

国立大学法人  
弘前大学概要

*NATIONAL UNIVERSITY  
CORPORATION  
HIROSAKI UNIVERSITY*

2004

平成16年度



# 目 次 CONTENTS

学年暦	1	ACADEMIC CALENDAR
学長あいさつ	2	PRESIDENT MESSAGE
沿革	3	HISTORY
機構図	5	ORGANIZATION
歴代学長	7	PRESIDENTS PAST AND PRESENT
役職員	8	ADMINISTRATIVE STAFF
職員数	11	NUMBER OF UNIVERSITY STAFF
学部	12	FACULTIES
大学院	15	GRADUATE SCHOOLS
学内共同教育研究施設等	17	INTERDISCIPLINARY RESEARCH FACILITIES
附属図書館	19	UNIVERSITY LIBRARY
附属病院	20	UNIVERSITY HOSPITAL
学生・生徒数	21	NUMBER OF STUDENTS
入学者の状況	23	APPLICATION AND MATRICULATION
入学者の出身地	23	REGIONAL DISTRIBUTION OF ENTRANTS
卒業者・修了者数	24	GRADUATES
平成 15 年度卒業者の就職状況	25	PLACEMENTS(2003)
学位(博士・修士)授与数	26	DEGREES CONFERRED
研究報告	26	PUBLICATIONS
日本育英会奨学生数	27	SCHOLARSHIPS
国際交流協定締結大学	28	INTERNATIONAL ACADEMIC EXCHANGE AGREEMENTS
外国人留学生数	29	INTERNATIONAL STUDENTS
福利厚生施設等	30	WELFARE FACILITIES
サテライト	31	SATELLITE
公開講座等	32	EXTENSION COURSES
平成 15 年度決算額等	35	FINANCIAL REPORT(2003)
科学研究費補助金採択状況	35	GRANTS-IN-AID FOR SCIENTIFIC RESEARCH
奨学寄附金学部等一覧	36	SCHOLARSHIP ENDOWMENTS
外部資金受入状況	36	STATE OF EXTERNAL FUNDING
土地・建物	37	LAND AREA AND FLOOR SPACE
部局等所在地	38	ADDRESSES
建物配置図	39	CAMPUS MAP
部局等位置図(弘前市)	43	LOCATION WITHIN HIROSAKI CITY
施設等位置図(青森県)	44	LOCATION WITHIN AOMORI PREF.

## 学 年 暦 ACADEMIC CALENDAR

4 月 1 日	Apr. 1	学年始め	Academic Year Begins
		第 1 学期開始	First Semester Begins
4 月 6 日	Apr. 6	入学式	Entrance Ceremony
5 月 31 日	May. 31	弘前大学開学記念日	University Foundation Day
8 月 2 日	Aug. 2	夏季及び秋季休業(8.2 ~ 9.30)	Summer and Autumn Vacation (Aug. 2-Sep. 30)
9 月 30 日	Sep. 30	第 1 学期終了	First Semester Ends
10 月 1 日	Oct. 1	第 2 学期開始	Second Semester Begins
12 月 24 日	Dec. 24	冬季休業(12.24 ~ 1. 7)	Winter Vacation (Dec. 24 - Jan. 7)
2 月 10 日	Feb. 10	学年末休業(2.10 ~ 3.31)	Academic-Year-End Vacation (Feb. 10 - Mar. 31)
3 月 23 日	Mar. 23	卒業式	University Commencement
3 月 31 日	Mar. 31	学年末	Academic Year Ends



弘前大学長  
*President*

遠藤正彦  
*ENDO Masahiko*

弘前大学は平成16年4月1日より、国立大学法人化された。その弘前大学は、人文学部、教育学部、医学部（保健学科を含む）、理工学部及び農学生命科学部の5学部から成り、それぞれの学部に関連した大学院を有し、学問領域を幅広くカバーしている中規模総合大学である。本学は創立以来55年、教育研究水準の向上を図り、人類文化に貢献し得る識見を備えた人格と、高い応用性を備えた専門性とを身につけた人材の育成に努めてきた。

**本学のモットー:**弘前大学のモットーは「世界に発信し、地域と共に創造する弘前大学」とし、この実現に向けて、教育、研究及び地域貢献を展開している。

**教育目標:**弘前大学は、自ら課題を探究する能力を有する自立的な社会人と高度の専門的職業人として国内外で先導的に活躍する人材の育成を目標とする。このため、特に教養教育を重視し、その授業展開の中心となる21世紀教育センターを置く。

**研究目標:**弘前大学は、人文科学、社会科学、自然科学との融合を図りながら、国際的レベルにある研究、時代を先取りする先見性のある基礎的研究及び地域に貢献する研究の3項目を重点研究として指定するとともに、長期的な研究成果をも念頭に置きながら、全学横断的な支援協力体制の下に研究を推進する。

**地域貢献:**弘前大学の立地する青森県は、人口の過疎化と少子化・高齢化が進み、農業以外の産業基盤が脆弱である。そこで、「地域共同研究センター」、「生涯学習教育研究センター」、「弘前大学東京事務所及び同分室」、「八戸サテライト」及び「青森サテライト教室」を基点とし、積極的に地元地域へ働きかけることによって、地域の発展への貢献及び産官学の連携強化を図る。また、文理融合型の大学院地域社会研究科を中心として、地域社会の研究と共に、地元地域で活躍する独創的な人材の育成に重点を置く。

### *A Message from the President*

*On April 1, 2004, Hirosaki University was reborn as a National University Corporation. Many things have changed, but in its new incarnation, too, Hirosaki University will consist of five faculties (Humanities, Education, Medicine and Health Sciences, Science and Technology, and Agriculture and Life Sciences), each with its own Graduate School, each offering a wide range of academic disciplines. In the 55 years since its foundation, Hirosaki University's ambition has always been to improve its standards of education and research so as to produce graduates who can contribute to the development of mankind through their high level of specialized knowledge and skills.*

**The university motto.** *Our motto is: Hirosaki University: Establishing a Global Identity, Creating with the Community. To realize this ambition, we are striving to develop our educational and research programs for more and better regional contribution.*

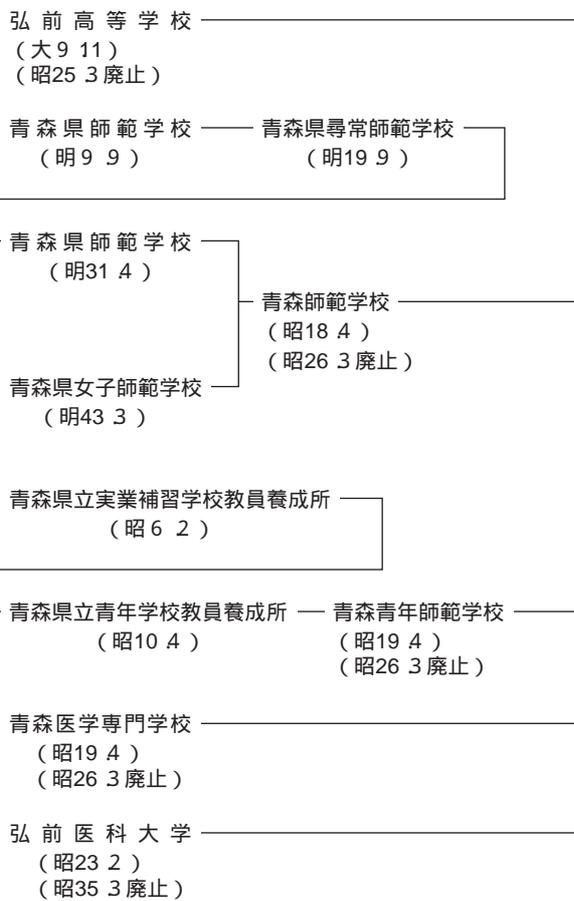
**Educational Aims.** *Hirosaki University aims to cultivate individuals who are active in seeking out important issues and will contribute as independent-minded citizens to specialized, high-level activities at domestic as well as inter-*

*national levels. To emphasize the importance we attach to general education, we have established the Center for 21st-Century Education.*

**Research Aims.** *Hirosaki University strives to provide leadership, direction, and support in order to achieve research results that are international in scope yet contribute to the region; timely yet with a view of long-term results; emphasizing basic research yet seeking to achieve a fusion of humanities, social sciences, and the natural sciences.*

**Regional Contribution.** *Hirosaki University is located in Aomori Prefecture, which has a decreasing and aging population and—except for agriculture—a relatively weak productive infrastructure. Its Center for Joint Research, Center for Education and Research of Lifelong Learning, Tokyo Information Office, and Hachinohe and Aomori Satellite education sites are among the positive contributions Hirosaki University is making to strengthen regional development through a cooperative effort of industry and academia. Also, besides carrying out studies of regional society, the interdisciplinary Graduate School for Regional Studies attaches great weight to the education of creative and original thinkers who will play a leading role in the development of our community.*

弘前大学



- 昭 24 . 5 . 31 ・弘前大学設置  
文理学部・教育学部・医学部・野辺地分校
- 昭 26 . 4 . 1 ・文理学部に農学科設置(昭 30. 3 .31 廃止)  
・医学部附属看護学校設置(昭 52. 3 .31 廃止)
- 昭 30 . 7 . 1 ・農学部設置  
農学科(昭 38. 4 . 1 廃止)  
・医学部医学進学課程設置
- 昭 31 . 4 . 1 ・農学部附属農場設置
- 昭 32 . 4 . 1 ・医学部附属助産婦学校設置(昭 50. 4 .21 廃止)
- 昭 33 . 4 . 1 ・大学院医学研究科(博士課程)設置
- 昭 35 . 3 . 31 ・教育学部野辺地分校廃止
- 昭 35 . 4 . 1 ・農学専攻科設置(昭 46. 3 .31 廃止)
- 昭 38 . 4 . 1 ・農学部に園芸化学科・園芸農学科設置
- 昭 40 . 4 . 1 ・文理学部改組により人文学部(文学科・経済学科), 理学部(数学科・物理学科・化学科・生物学科)及び教養部設置(平 9 . 9 .30 廃止)  
・教育学部に養護学校教員養成課程設置  
・医学部附属脳卒中研究施設設置
- 昭 41 . 4 . 1 ・教育専攻科設置(平 6 . 3 .31 廃止)  
・養護教諭養成所設置(昭 55. 3 .31 廃止)  
・農学部に農業工学科設置
- 昭 42 . 4 . 1 ・医学部附属衛生検査技師学校設置  
(昭 47. 4 . 1 医学部附属臨床検査技師学校と改称, 昭 53. 3 .31 廃止)
- 昭 42 . 6 . 1 ・保健管理センター設置
- 昭 43 . 4 . 1 ・教育学部に特別教科(看護)教員養成課程設置
- 昭 44 . 4 . 1 ・理学専攻科設置(昭 53. 3 .31 廃止)  
・農学部園芸農学科を農学科と改称  
・農学部に園芸学科設置  
・医学部附属診療放射線技師学校設置  
(昭 54. 3 .31 廃止)
- 昭 46 . 4 . 1 ・大学院農学研究科(修士課程)設置
- 昭 47 . 4 . 1 ・人文学専攻科設置(平 11. 3 .31 廃止)
- 昭 48 . 4 . 1 ・教育学部に幼稚園教員養成課程設置
- 昭 49 . 4 . 1 ・教育学部附属養護学校設置
- 昭 50 . 4 . 22 ・医療技術短期大学部設置(看護科・専攻科助産学特別専攻)
- 昭 51 . 4 . 1 ・理学部に地球科学科設置  
・医療技術短期大学部に衛生技術学科設置  
・医療技術短期大学部看護科を看護学科と改称
- 昭 52 . 4 . 1 ・大学院理学研究科(修士課程)設置  
・医療技術短期大学部に診療放射線技術学科設置
- 昭 53 . 4 . 1 ・教育学部に養護教諭養成課程設置
- 昭 54 . 4 . 1 ・医学部附属動物実験施設設置
- 昭 55 . 4 . 1 ・人文学部文学科を人文学科と改称  
・医療技術短期大学部に理学療法学科・作業療法学科設置
- 昭 56 . 4 . 1 ・理学部附属地震火山観測所設置
- 昭 60 . 11 . 12 ・情報処理センター設置(平 6 . 6 .23 廃止)
- 昭 62 . 4 . 1 ・理学部に情報科学科設置
- 昭 63 . 4 . 8 ・教育学部附属教育実践研究指導センター設置
- 平成元 . 4 . 1 ・大学院人文科学研究科(修士課程)設置



旧制弘前高等学校外国人教師館  
Hirosaki Higher School Foreign Lecturer Residence

- 平成元 5 29 ・医学部附属脳卒中研究施設改組により医学部附属脳神経疾患研究施設設置
- 平成 2 .4 .1 ・農学部学科改組により生物資源科学科・農業生産科学科・農業システム工学科設置
- ・岩手大学,弘前大学,山形大学で構成する岩手大学大学院連合農学研究科(博士課程)に参加
- 平成 5 .4 .1 ・遺伝子実験施設設置
- 平成 6 .4 .1 ・大学院教育学研究科(修士課程)設置
- 平成 6 .6 .24 ・総合情報処理センター設置
- 平成 8 .5 .11 ・生涯学習教育研究センター設置
- 平成 9 .4 .1 ・地域共同研究センター設置
- 平成 9 .10 .1 ・理学部,農学部改組により理工学部,農学生命科学部設置
- 平成 10 .4 .1 ・人文学部学科改組により人間文化課程・情報マネジメント課程・社会システム課程設置
- 平成 11 .4 .1 ・大学院人文科学研究科改組により大学院人文社会科学研究科(修士課程)設置
- ・医学部附属脳神経疾患研究施設改組により医学部附属脳神経血管病態研究施設設置
- 平成 12 .4 .1 ・教育学部改組により学校教育教員養成課程・養護教諭養成課程・特別教科(看護)教員養成課程・生涯教育課程を設置
- ・農学生命科学部附属農場改組により農学生命科学部附属生物共生教育研究センター設置
- 平成 12 .10 .1 ・教育学部特別教科(看護)教員養成課程及び弘前大学医療技術短期大学の改組により医学部保健学科を設置
- 平成 13 .4 .1 ・教育学部附属教育実践研究指導センターの改組により教育学部附属教育実践総合センターを設置
- 平成 14 .4 .1 ・大学院理学研究科改組により大学院理工学研究科(修士課程)設置
- ・大学院農学研究科改組により大学院農学生命科学研究科(修士課程)設置
- ・大学院地域社会研究科(博士課程)設置
- 平成 15 .4 .1 ・留学生センター設置
- 平成 16 .4 .1 ・国立大学法人弘前大学設立
- ・弘前大学設置
- ・大学院理工学研究科(博士課程)設置



創立 50 周年記念会館  
50th Anniversary Auditorium

## HISTORY

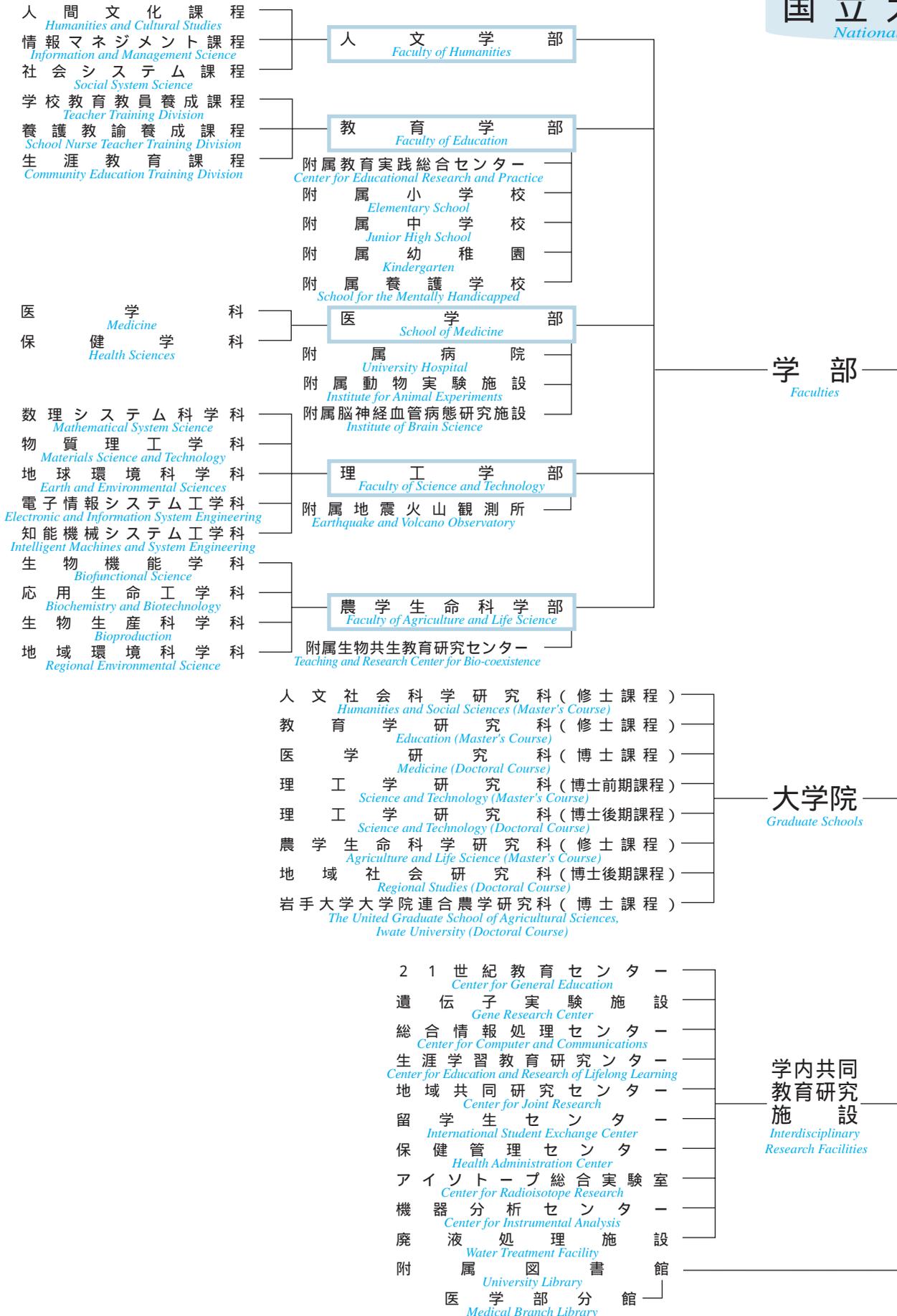
*Hirosaki University was established in the former castle town of Hirosaki in 1949. It is a national university and is located in Aomori Prefecture, situated at the northern end of Honshu Island.*

*The historical sketch of the University is as follows:*

- May. 1949 *Hirosaki Medical College, Aomori Medical School, Hirosaki Higher School, Aomori Normal School and Aomori Youth Normal School were incorporated in accordance with the National School Establishment Law into a "new-system" university with three faculties (Arts and Science, Education, Medicine) and a university library.*
- Apr. 1955 *Faculty of Agriculture established.*
- Apr. 1958 *Graduate School of Medicine (M.D.) established.*
- Apr. 1960 *One-Year Postgraduate Course in Agriculture established. (Abolished in March 1971)*
- Apr. 1965 *Faculty of Arts and Science reorganized into Faculty of Humanities and Faculty of Science.*
- Apr. 1966 *College of Liberal Arts established. (Abolished in Sep. 1997)*
- Apr. 1966 *One-Year Postgraduate Course in Education established. (Abolished in March 1994)*
- Training Institute for Nurse Teachers established. (Abolished in March 1980)*
- June. 1967 *Health Administration Center established.*
- Apr. 1969 *One-Year Postgraduate Course in Science established. (Abolished in March 1978)*
- Apr. 1971 *Graduate School of Agriculture (M.Agr.) established.*
- Apr. 1972 *One-Year Postgraduate Course in Humanities established. (Abolished in March 1999)*
- Apr. 1975 *School of Allied Medical Sciences established.*
- Apr. 1977 *Graduate School of Science (M.Sc.) established.*
- Apr. 1989 *Graduate School of Humanities (M.A.) established.*
- Apr. 1990 *The United Graduate School of Agricultural Sciences, Iwate University (D.Agr.) established.*
- Apr. 1993 *Gene Research Center established.*
- Apr. 1994 *Graduate School of Education (M.Ed.) established.*
- June. 1994 *Center for Computer and Communications established.*
- May. 1996 *Center for Education and Research of Lifelong Learning established.*
- Apr. 1997 *Center for Joint Research established.*
- Oct. 1997 *Faculty of Science and Faculty of Agriculture reorganized into "Faculty of Science and Technology" and "Faculty of Agriculture and Life Science"*
- Apr. 1999 *Graduate School of Humanities and Social Sciences (M.A. Humanities and Social Sciences) established.*
- Apr. 2000 *Teaching and Research Center for Bio-coexistence, Faculty of Agriculture and Life Science established.*
- Oct. 2000 *School of Medicine Health Sciences established.*
- Apr. 2001 *Center for Educational Research and Practice established.*
- Apr. 2002 *Graduate School of Science and Graduate School of Agriculture reorganized into "Graduate School of Science and Technology" and "Graduate School of Agriculture and Life Science".*
- Graduate School of Regional Studies (Ph.D) established.*
- Apr. 2003 *International Student Exchange Center established.*
- Apr. 2004 *National University Corporation HIROSAKI UNIVERSITY established.*
- Graduate School of Science and Technology (D. Sci) established.*

機構図 ORGANIZATION

国立大学法人  
National University corporation



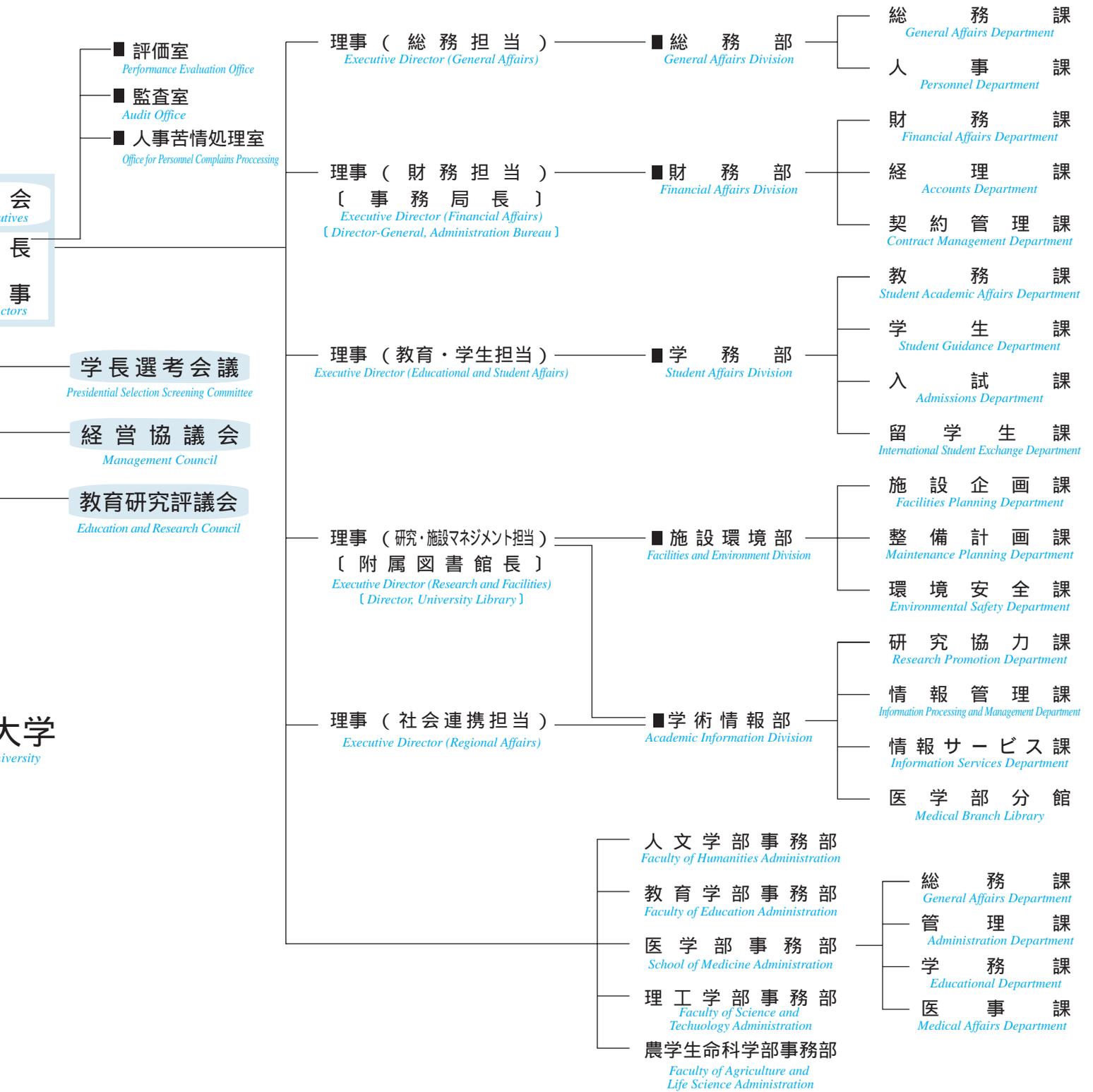
監事  
Auditor

役員  
Board of Executive Officers  
学長  
President  
理事長  
Executive Director

弘前大学  
Hirosaki University

# 弘前大学

HIROSAKI UNIVERSITY



医学博士 理学博士 <i>D.Med.</i> <i>D.Sci.</i>	丸 井 清 泰 <i>MARUI Kiyoyasu</i>	昭 24. 5 .31 - 28. 8 .19 <i>May 31, 1949 - Aug. 19, 1953</i>
事務取扱 <i>Acting</i>	富 野 壮 子 路 <i>TOMINO Sohshiro</i>	昭 28. 8 .19 - 29. 1 .31 <i>Aug. 19, 1953 - Jan. 31, 1954</i>
理学博士 <i>D.Sci.</i>	郡 場 寛 <i>KOHRIBA Kan</i>	昭 29. 2 . 1 - 32.12.15 <i>Feb. 1, 1954 - Dec. 15, 1957</i>
事務取扱 <i>Acting</i>	富 野 壮 子 路 <i>TOMINO Sohshiro</i>	昭 32.12.15 - 33. 1 .31 <i>Dec. 15, 1957 - Jan. 31, 1958</i>
理学博士 <i>D.Sci.</i>	野 村 七 録 <i>NOMURA Shichiroku</i>	昭 33. 2 . 1 - 37. 1 .31 <i>Feb. 1, 1958 - Jan. 31, 1962</i>
医学博士 <i>D.Med.</i>	佐 藤 熙 <i>SATO Hiroshi</i>	昭 37. 2 . 1 - 43. 1 .31 <i>Feb. 1, 1962 - Jan. 31, 1968</i>
経済学博士 <i>D.Econ.</i>	柳 川 昇 <i>YANAGAWA Noboru</i>	昭 43. 2 . 1 - 47. 1 .31 <i>Feb. 1, 1968 - Jan. 31, 1972</i>
医学博士 <i>D.Med.</i>	臼 渕 勇 <i>USUBUCHI Isamu</i>	昭 47. 2 . 1 - 53. 1 .31 <i>Feb. 1, 1972 - Jan. 31, 1978</i>
医学博士 <i>D.Med.</i>	大 池 弥 三 郎 <i>OIKE Yasaburo</i>	昭 53. 2 . 1 - 57. 1 .31 <i>Feb. 1, 1978 - Jan. 31, 1982</i>
教育学博士 <i>D.Ed.</i>	牧 野 吉 五 郎 <i>MAKINO Kichigoro</i>	昭 57. 2 . 1 - 61. 1 .31 <i>Feb. 1, 1982 - Jan. 31, 1986</i>
医学博士 <i>D.Med.</i>	東 野 修 治 <i>TOHNO Shuji</i>	昭 61. 2 . 1 - 平 4. 1 .31 <i>Feb. 1, 1986 - Jan. 31, 1992</i>
理学博士 <i>D.Sci.</i>	手 代 木 涉 <i>TESHIROGI Wataru</i>	平 4 . 2 . 1 - 8 . 1 .31 <i>Feb. 1, 1992 - Jan. 31, 1996</i>
医学博士 <i>D.Med.</i>	吉 田 豊 <i>YOSHIDA Yutaka</i>	平 8 . 2 . 1 - 14. 1 .31 <i>Feb. 1, 1996 - Jan. 31, 2002</i>
医学博士 <i>D.Med.</i>	遠 藤 正 彦 <i>ENDO Masahiko</i>	平 14. 2 . 1 - <i>Feb. 1, 2002 -</i>



事務局 / *Administration Bureau*

## 役員 *ADMINISTRATIVE STAFF*

### 役員

学長	遠藤正彦
理事(総務担当)	昆正博
理事(財務担当)	三國治
理事(教育・学生担当)	大関邦夫
理事(研究・施設マネジメント担当)	中澤勝三
理事(社会連携担当)	久慈一英
監事	永井伸樹
監事	佐々木恒男

### Board of Executives

President	ENDO Masahiko
Executive Director (General Affairs)	KON Masahiro
Executive Director (Financial Affairs)	MIKUNI Osamu
Executive Director (Educational and Student Affairs)	OZEKI Kunio
Executive Director (Research and Facilities)	NAKAZAWA Katsumi
Executive Director (Regional Affairs)	KUJI Kazuei
Auditor	NAGAI Nobuki
Auditor	SASAKI Tsuneo

### 学長選考会議委員

経営協議会委員	石戸谷 忻一
経営協議会委員	岡井 眞
経営協議会委員	小田切 達
経営協議会委員	榎引 利貞
教育研究評議会評議員	兼子 直
教育研究評議会評議員	南條 宏肇
教育研究評議会評議員	丹野 正
教育研究評議会評議員	工藤 雅
理事(総務担当)	昆 正博
理事(財務担当)	三國 治
理事(教育・学生担当)	大関 邦夫
理事(研究・施設マネジメント担当)	中澤 勝三

### Presidential Selection Screening Committee

Member of the Management Council	ISHITOYA Kinichi
Member of the Management Council	OKAI Makoto
Member of the Management Council	ODAGIRI Satoru
Member of the Management Council	KUSHIBIKI Toshisada
Member of the Education and Research Council	KANEKO Sunao
Member of the Education and Research Council	NANJO Hirokata
Member of the Education and Research Council	TANNO Tadashi
Member of the Education and Research Council	KUDO Yoshimasa
Executive Director (General Affairs)	KON Masahiro
Executive Director (Financial Affairs)	MIKUNI Osamu
Executive Director (Educational and Student Affairs)	OZEKI Kunio
Executive Director (Research and Facilities)	NAKAZAWA Katsumi

### 経営協議会委員

学長	遠藤正彦
理事(総務担当)	昆正博
理事(財務担当)	三國治
附属病院長	棟方昭博
農学生命科学部教授	神田健策
人文学部教授	藤田正一
総務部長	渡邊春重
財務部長	橋一利
弘前大学後援会会長	石戸谷 忻一
岡井公認会計士事務所	岡井 眞
小田切さとる法律事務所	小田切 達
カネショウ㈱代表取締役社長	榎引 利貞
青森ヤクルト販売㈱代表取締役社長	武田 隆一
東奥日報社編集局報道本部整理部長	中村 文宣
弘前市助役	藤田 喜代一
アンデス電気㈱代表取締役社長	安田 昭夫

### Management Council

President, Hirosaki University	ENDO Masahiko
Executive Director (General Affairs)	KON Masahiro
Executive Director (Financial Affairs)	MIKUNI Osamu
Director, University Hospital	MUNAKATA Akihiro
Professor, Faculty of Agriculture and Life Science	KANDA Kensaku
Professor, Faculty of Humanities	FUJITA Shoichi
Director, General Affairs Division	WATANABE Harushige
Director, Financial Affairs Division	TAKAHASHI Kazutoshi
Chairperson, Hirosaki University Support Association	ISHITOYA Kinichi
Okai Certified Public Accountants	OKAI Makoto
Satoru Odagiri Attorney at Law Firm	ODAGIRI Satoru
President, Kanesho Co., Ltd.	KUSHIBIKI Toshisada
President, Aomori Yakult Sales Co., Ltd.	TAKEDA Ryuichi
Chief Copy Editor, News Department, Editorial Board, To-o Nippo Press Co., Ltd.	NAKAMURA Fuminobu
Deputy Mayor, Hirosaki City	FUJITA Kiyochi
President, Andes Electric Co., Ltd.	YASUDA Akio

### 教育研究評議会評議員

学長	遠藤正彦
理事(教育・学生担当)	大関邦夫
理事(研究・施設マネジメント担当)	中澤勝三
理事(社会連携担当)	久慈一英
人文学部長	藁科勝之
教育学部長	佐藤三三
医学部長	兼子直
理工学部長	南條宏肇
農学生命科学部長	豊川好司

### Education and Research Council

President, Hirosaki University	ENDO Masahiko
Executive Director (Educational and Student Affairs)	OZEKI Kunio
Executive Director (Research and Facilities)	NAKAZAWA Katsumi
Executive Director (Regional Affairs)	KUJI Kazuei
Dean, Faculty of Humanities	WARASHINA Katsuyuki
Dean, Faculty of Education	SATO Sanzo
Dean, School of Medicine	KANEKO Sunao
Dean, Faculty of Science and Technology	NANJO Hirokata
Dean, Faculty of Agriculture and Life Science	TOYOKAWA Koji

医学部保健学科長	山 寺 亮	<i>Director, Department of Health Sciences, School of Medicine</i>	YAMADERA Akira
大学院地域社会研究科長	丹 野 正	<i>Director of Graduate Studies (Doctoral Course in Regional Studies)</i>	TANNO Tadashi
21世紀教育センター長	矢 島 忠 夫	<i>Director, Center for General Education</i>	YAJIMA Tadao
人文学部教授	石 堂 哲 也	<i>Professor, Faculty of Humanities</i>	ISHIDO Tetsuya
教育学部教授	星 野 英 興	<i>Professor, Faculty of Education</i>	HOSHINO Hideoki
医学部医学科教授	佐 藤 敬	<i>Professor, School of Medicine</i>	SATO Kei
医学部保健学科教授	佐々木 甚 一	<i>Professor, Department of Health Sciences, School of Medicine</i>	SASAKI Jin-ichi
理工学部教授	宮 田 寛	<i>Professor, Faculty of Science and Technology</i>	MIYATA Hiroshi
農学生命科学部教授	荒 川 修	<i>Professor, Faculty of Agriculture and Life Science</i>	ARAKAWA Osamu
保健管理センター所長	佐々木 大 輔	<i>Director, Health Administration Center</i>	SASAKI Daisuke
附属病院副院長	佐々木 睦 男	<i>Vice-Director, University Hospital</i>	SASAKI Mutsuo
学務部長	工 藤 雅	<i>Director, Student Affairs Division</i>	KUDO Yoshimasa
施設環境部長	相 川 洋 光	<i>Director, Facilities and Environment Division</i>	AIKAWA Hiromitsu

## 事務局

事務局長	三 國 治	<i>Director-General, Administration Bureau</i>	MIKUNI Osamu
総務部長	渡 邊 春 重	<i>Director, General Affairs Division</i>	WATANABE Harushige
総務課長	吉 田 元 重	<i>Chief, General Affairs Department</i>	YOSHIDA Motoshige
人事課長	淵 辺 威	<i>Chief, Personnel Department</i>	FUCHIBE Takeshi
財務部長	橋 一 利	<i>Director, Financial Affairs Division</i>	TAKAHASHI Kazutoshi
財務課長	千 葉 直 樹	<i>Chief, Financial Affairs Department</i>	CHIBA Naoki
経理課長	和 田 公 利	<i>Chief, Accounts Department</i>	WADA Kimitoshi
契約管理課長	京 野 義 雄	<i>Chief, Contract Management Department</i>	KYONO Yoshio
学務部長	工 藤 雅	<i>Director, Student Affairs Division</i>	KUDO Yoshimasa
教務課長	松 井 照 雄	<i>Chief, Student Academic Affairs Department</i>	MATSUI Teruo
学生課長	岡 本 豊 明	<i>Chief, Student Guidance Department</i>	OKAMOTO Toyoaki
入試課長	斎 藤 秀 昭	<i>Chief, Admissions Department</i>	SAITO Hideaki
留学生課長	玉 水 敏 明	<i>Chief, International Student Exchange Department</i>	TAMAMIZU Toshiaki
施設環境部長	相 川 洋 光	<i>Director, Facilities and Environment Division</i>	AIKAWA Hiromitsu
施設企画課長	川 村 英 夫	<i>Chief, Facilities Planning Department</i>	KAWAMURA Hideo
整備計画課長	柴 田 大	<i>Chief, Maintenance Planning Department</i>	SHIBATA Hiroshi
環境安全課長	加 藤 春 夫	<i>Chief, Environmental Safety Department</i>	KATO Haruo
学術情報部長	片 野 孝 保	<i>Director, Academic Information Division</i>	KATANO Takayasu
研究協力課長	佐 藤 祥 英	<i>Chief, Research Promotion Department</i>	SATO Shoei
情報管理課長	五十嵐 輝 雄	<i>Chief, Information Processing and Management Department</i>	IGARASHI Teruo
情報サービス課長	能 村 浩 次	<i>Chief, Information Services Department</i>	NOMURA Koji

## 人文学部

学部長	藁 科 勝 之	<i>Dean</i>	WARASHINA Katsuyuki
事務長	黒 瀧 正 観	<i>Chief, Faculty Administration</i>	KUROTAKI Masami

## 教育学部

学部長	佐 藤 三 三	<i>Dean</i>	SATO Sanzo
附属小学校長	岡 田 敬 司	<i>Principal, Primary School</i>	OKADA Keishi
附属中学校長	堀 内 弘 之	<i>Principal, Junior High School</i>	HORIUCHI Hiroyuki
附属養護学校長	安 藤 房 治	<i>Principal, School for the Mentally Handicapped</i>	ANDO Fusaji
附属幼稚園長	平 岡 恭 一	<i>Principal, Kindergarten</i>	HIRAOKA Kyoichi
附属教育実践総合センター長	羽 賀 敏 雄	<i>Director, Center for Educational Research and Practice</i>	HAGA Toshio
事務長	福 村	<i>Chief, Faculty Administration</i>	FUKUMURA Misao

## 医学部・附属病院

学部長	兼 子 直
病院長	棟 方 昭 博
附属動物実験施設長	藏 田 潔
附属脳神経血管病態研究施設長	佐 藤 敬
事務部長	西 田 均
事務部次長	椎 名 幸 男
総務課長	佐 藤 洋 正
管理課長	山 崎 賢 司
学務課長	長 尾 義 昭
医事課長	小 澤 浩

## School of Medicine / University Hospital

Dean	KANEKO Sunao
Director, University Hospital	MUNAKATA Akihiro
Director, Institute for Experimental Animals	KURATA Kiyoshi
Director, Institute of Brain Science	SATO Kei
Director, Administration Division	NISHIDA Hitoshi
Vice-Director, Administration Division	SHIINA Yukio
Chief, General Affairs Department	SATO Yosei
Chief, Administration Department	YAMAZAKI Kenji
Chief, Educational Department	NAGAO Yoshiaki
Chief, Medical Affairs Department	OZAWA Hiroshi

## 理工学部

学部長	南 條 宏 肇
附属地震火山観測所長	田 中 和 夫
事務長	佐 藤 正 彦

## Faculty of Science and Technology

Dean	NANJO Hirotada
Director, Earthquake and Volcano Observatory	TANAKA Kazuo
Chief, Faculty Administration	SATO Masahiko

## 農学生命科学部

学部長	豊 川 好 司
附属生物共生教育研究センター長	工 藤 啓 一
事務長	福 嶋 勉

## Faculty of Agriculture and Life Science

Dean	TOYOKAWA Koji
Director, Teaching and Research Center for Bio-coexistence	KUDO Keiichi
Chief, Faculty Administration	FUKUSHIMA Tsutomu

## 大学院地域社会研究科

研究科長	丹 野 正
------	-------

## Regional Studies (Doctoral Course)

Director of Graduate Studies	TANNO Tadashi
------------------------------	---------------

## 学内共同教育研究施設

21世紀教育センター長	矢 島 忠 夫
遺伝子実験施設長	武 藤 昭 博
総合情報処理センター長	深 瀬 政 秋
生涯学習教育研究センター長	浅 野 清
地域共同研究センター長	加 藤 陽 治
留学生センター長	倉 又 秀 一
保健管理センター所長	佐 々 木 大 輔
アイソトープ総合実験室長	阿 部 由 直
機器分析センター長	奥 野 智 旦

## Interdisciplinary Research Facilities

Director, Center for General Education	YAJIMA Tadao
Director, Gene Research Center	MUTO Akira
Director, Center for Computer and Communications	FUKASE Masaaki
Director, Center for Education and Research of Lifelong Learning	ASANO Kiyoshi
Director, Center for Joint Research	KATO Yoji
Director, International Student Exchange Center	KURAMATA Shuichi
Director, Health Administration Center	SASAKI Daisuke
Director, Center for Radioisotope Research	ABE Yoshinao
Director, Center for Instrumental Analysis	OKUNO Toshikatsu

## 附属図書館・医学部分館

館長	中 澤 勝 三
医学部分館長	正 村 和 彦

## University Library / Medical Branch Library

Director	NAKAZAWA Katsumi
Director, Medical Branch Library	SHOMURA Kazuhiko

# 役職員数 *NUMBER OF UNIVERSITY STAFF*

学長 *President* , 理事 *Executive Director* , 監事 *Auditor*

平成16年5月1日現在 *As of May 1, 2004*

学 長 <i>President</i>	理 事 <i>Executive Director</i>	監 事 <i>Auditor</i>	計 <i>Total</i>
1	5 (1)	2 (1)	8 (2)

( )は非常勤で内数

区 分 <i>Divisions</i>	教 授 <i>Professors</i>	助教授 <i>Associate Professors</i>	講 師 <i>Lecturers</i>	助 手 <i>Research Associate</i>	附属学校教員 <i>Teachers of Attached School</i>	計 <i>Subtotal</i>	事務職員 技術職員等 <i>Other Staff</i>	計 <i>Total</i>
現 員 <i>Total Number of Present Employees</i>	241	205	83	151	95	775	781	1,556
事 務 局 <i>Administration Bureau</i>	-	-	-	-	-	-	149	149
人 文 学 部 <i>Faculty of Humanities</i>	39	43	3	-	-	85	9	94
教 育 学 部 <i>Faculty of Education</i>	55	33	7	-	95	190	25	215
医 学 部 <i>School of Medicine</i>	65	46	37	72	-	220	127	347
附 属 病 院 <i>University Hospital</i>	4	7	29	54	-	94	402	496
理 工 学 部 <i>Faculty of Science and Technology</i>	42	39	4	18	-	103	34	137
農 学 生 命 科 学 部 <i>Faculty of Agriculture and Life Science</i>	33	28	2	6	-	69	30	99
大 学 院 地 域 社 会 研 究 科 <i>Regional Studies</i>	1	1	-	-	-	2	-	2
遺 伝 子 実 験 施 設 <i>Gene Research Center</i>	-	1	-	1	-	2	-	2
総 合 情 報 処 理 センター <i>Center for Computer and Communications</i>	-	0	-	-	-	0	3	3
生 涯 学 習 教 育 研 究 センター <i>Center for Education and Research of Lifelong Learning</i>	-	2	-	-	-	2	-	2
地 域 共 同 研 究 センター <i>Center for Joint Research</i>	-	1	-	-	-	1	-	1
留 学 生 センター <i>International Student Exchange Center</i>	1	3	1	-	-	5	-	5
保 健 管 理 センター <i>Health Administration Center</i>	1	1	-	-	-	2	2	4

<p>人文学部 <i>Faculty of Humanities</i></p>	<p>時代の動きに適応できる専門性と多様性の同時追求を目指して：</p> <p>人文学部は、それぞれ教育目標の力点を異にする、3つの課程からなっていますが、いずれも国際化・情報化の進展によって、一層複雑・多様化している社会に適応できる、創造性や課題発見能力を備えた人材の育成を目指しています。そのため、従来の人文社会科学的な専門知識の提供は勿論、加えてこれまでの縦割りのな学科制では見られなかったような、分野横断的な科目や外国語実習・情報処理実習といった実践的科目も数多く提供します。</p>		
	<p><i>Our aim is the simultaneous pursuit of speciality and variety adaptable to the present day.</i></p> <p><i>The Faculty of Humanities consists of three courses which, in spite of having differing goals, all aim to foster the creativity of students and their ability to find issues, while being adaptable to ever-diversifying society. Therefore the faculty provides not only expertise on humanities and social sciences but also multi-disciplinary subjects which were not available in the traditional departmental system, and also such subjects as foreign languages and information processing.</i></p>		
<p>課 程 <i>Courses</i></p>	<p>講 座 <i>Chairs</i></p>		
<p>人間文化課程 <i>Humanities and Cultural Studies</i> 情報マネジメント課程 <i>Information and Management Science</i> 社会システム課程 <i>Social System Science</i></p>	<p>文化財論 <i>Cultural Properties</i> 国際社会 <i>International Society</i> 経済システム <i>Economic Systems</i></p>	<p>思想文芸 <i>Thought and the Literary Arts</i> 情報行動 <i>Information and Behavior</i> 公共政策 <i>Public Policy</i></p>	<p>コミュニケーション <i>Communication</i> ビジネスマネジメント <i>Business and Management</i></p>

<p>教育学部 <i>Faculty of Education</i></p>	<p>教育学部は、学校教育教員養成課程、養護教諭養成課程、生涯教育課程から構成されており、優秀な教育者並びに職業人の養成を目標に、人文・社会・自然等の諸科学、芸術、体育並びに教育科学に関する教育研究が行われています。そして、その実証的研究や学生の実習を行うため、本学部には、教育実践総合センター、小学校、中学校、養護学校、幼稚園が附属して設置されています。</p>			
	<p><i>The Faculty of Education has three divisions-the Teacher Training Division, the School Nurse Teacher Training Division, and the Community Education Training Division. In order to give the students the best possible training as teachers and specialists, educational research is carried out in the humanities, social sciences, natural sciences, art, physical education, and pedagogy. The attached Center for Educational Research and Practice, Primary School, Junior High School, School for the Mentally Handicapped, and Kindergarten allow faculty members to test their findings and give the students an opportunity to experience teaching.</i></p>			
<p>課 程 <i>Courses</i></p>	<p>講 座 <i>Chairs</i></p>			
<p>学校教育教員養成課程 <i>Teacher Training Division</i> 養護教諭養成課程 <i>School Nurse Teacher Training Division</i> 生涯教育課程 <i>Community Education Training Division</i></p>	<p>国語教育 <i>Japanese Education</i> 音楽教育 <i>Music Education</i> 家政教育 <i>Home Economics Education</i> 幼児教育 <i>Education of Preschool Children</i></p>	<p>社会科教育 <i>Social Studies Education</i> 美術教育 <i>Arts Education</i></p>	<p>数学教育 <i>Mathematics Education</i> 保健体育 <i>Health and Physical Education</i> 英語教育 <i>English Education</i> 教育保健 <i>School Health Science</i></p>	<p>理科教育 <i>Natural Science Education</i> 技術教育 <i>Technical Education</i> 障害児教育 <i>Education of Handicapped Children</i> 学校教育 <i>School Education</i></p>

<b>医学部 (医学科)</b> <i>School of Medicine</i>		<p>医学部医学科では、以下のような「理念・目的」を定めています。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 人間の尊厳を希求し、医学の発展の一翼を担います。</li> <li>2 豊かな人間性と高度の医学知識に富み、求められる社会的役割を的確に果たすことができ、広い視野と柔軟な思考力をもつ医師、医学研究者を養成します。</li> <li>3 それぞれの専門性を生かした国際水準の基礎的、応用的な医学研究を推進します。</li> <li>4 高度で先端的な医療を地域社会と連携しつつ実践します。</li> </ol>				
		<p><i>Hirosaki University School of Medicine sets up its "objective and purpose" as follows:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 <i>To pursue the dignity of human beings and contribute to the advancement of medicine.</i></li> <li>2 <i>To educate physicians and medical scientists who are endowed with a high standard of medical knowledge and fulfill their duty in society with a broad outlook and supple thinking.</i></li> <li>3 <i>To promote studies of international standard in all aspects of basic and applied medical science.</i></li> <li>4 <i>To provide highly advanced medicine in cooperation with the local community.</i></li> </ol>				
<b>学 科</b> <i>Departments</i>		<b>講 座</b> <i>Chairs</i>				
<b>医学科</b> <i>Medicine</i>		解剖学第一 <i>Anatomy I</i> 生化学第二 <i>Biochemistry II</i> 衛生学 <i>Hygiene</i> 内科学第一 <i>Internal Medicine I</i> 老年科学 <i>Geriatrics</i> 外科学第二 <i>Surgery II</i> 耳鼻咽喉科学 <i>Oto-rhino-laryngology</i> 脳神経外科学 <i>Neurosurgery</i> 臨床薬理学 <i>Clinical Pharmacology</i>	解剖学第二 <i>Anatomy II</i> 薬理学 <i>Pharmacology</i> 公衆衛生学 <i>Public Health</i> 内科学第二 <i>Internal Medicine II</i> 神経・精神医学 <i>Neuropsychiatry</i> 整形外科学 <i>Orthopedics</i> 放射線医学 <i>Radiology</i> 形成外科学 <i>Plastic Surgery</i>	生理学第一 <i>Physiology I</i> 病理学第一 <i>Pathology I</i> 寄生虫学 <i>Parasitology</i> 内科学第三 <i>Internal Medicine III</i> 小児科学 <i>Pediatrics</i> 皮膚科学 <i>Dermatology</i> 産科婦人科学 <i>Obstetrics and Gynecology</i> 救急・災害医学 <i>Emergency and Disaster Medicine</i> 歯科口腔外科学 <i>Dentistry and Oral Surgery</i>	生理学第二 <i>Physiology II</i> 病理学第二 <i>Pathology II</i> 法医学 <i>Forensic Medicine</i> 外科学第一 <i>Surgery I</i> 泌尿器科学 <i>Urology</i>	生化学第一 <i>Biochemistry I</i> 細菌学 <i>Bacteriology</i> 眼科学 <i>Ophthalmology</i> 麻酔学 <i>Anesthesiology</i> 臨床検査医学 <i>Laboratory Medicine</i>

<b>医学部 (保健学科)</b> <i>School of Medicine</i>		<p>医学部保健学科は、2000年10月に教育学部特別教科（看護）教員養成課程と医療技術短期大学部を統合して、医学部に新しい学科として設置されました。本保健学科は、高度の医療技術はもとより、豊かな人間性と倫理性を持ち、国民の健康と福祉に貢献できる医療従事者・研究者の育成を目指しています。</p>			
		<p><i>In October of 2000, the School of Health Sciences was established in the School of Medicine as a new consolidation of the Nursing Teacher Training Division (Faculty of Education) and the School of Allied Medical Sciences.</i></p> <p><i>Our School aims to advance the training of medical workers and Researchers who will contribute to National Health and Welfare by offering a high-level of medical technology, while upholding high principles of human nature and ethics.</i></p>			
<b>学 科</b> <i>Departments</i>		<b>講 座</b> <i>Chairs</i>			
<b>保健学科</b> <i>Health Sciences</i>		基礎看護学 <i>Basic Nursing</i> 地域看護学 <i>Community Health Nursing</i> 医用放射線科学 <i>Medical Radiological Science</i> 生体機能検査学 <i>Organic Function Technology</i> 基礎理学療法学 <i>Basic Physical Therapy</i> 基礎作業療法学 <i>Basic Occupational Therapy</i>	母子看護学 <i>Maternal and Child Nursing</i> 診療放射線技術学 <i>Medical Radiological Technology</i> 病因・病態検査学 <i>Medical Laboratory Technology</i> 障害理学療法学 <i>Physical Therapy of Dysfunction</i> 身体精神障害作業療法学 <i>Applied Occupational Therapy</i>	成人看護学 <i>Adult Nursing</i>	

<p>理工学部 <i>Faculty of Science and Technology</i></p>	<p>地球の豊かな未来をつくるサンエンス&amp;テクノロジー</p> <p>理工学部では、きめ細かな教育を通して、21世紀の高度情報化社会および先端技術社会を担う、個性豊かで独創性に富む人材の育成を目指しています。教育カリキュラムは、激しく変化する社会に対応できる幅広い視野と、理工学分野に不可欠な基礎力を同時に習得できるように工夫されています。また、地域社会と連携した研究活動にも力を入れています。</p>		
	<p><i>Science and Technology create an affluent future of the world.</i></p> <p><i>Through attentive education, the Faculty of Science and Technology aims to bring up creative engineers with rich personalities who will construct the highly information-oriented and high technology society of the 21th century. The educational curriculum is devised to simultaneously provide insight into our highly varied society and basic competence immutable in the field of science and technology. The Faculty also promotes research activities maintaining close cooperation with the local community.</i></p>		
<p>学 科 <i>Departments</i></p>	<p>講 座 <i>Chairs</i></p>		
<p>数理システム科学科 <i>Mathematical System Science</i></p> <p>物質理工学科 <i>Materials Science and Technology</i></p> <p>地球環境学科 <i>Earth and Environmental Sciences</i></p> <p>電子情報システム工学科 <i>Electronic and Information System Engineering</i></p> <p>知能機械システム工学科 <i>Intelligent Machines and System Engineering</i></p>	<p>数理システム構造 <i>Structures</i></p> <p>物性物理学 <i>Solid State Physics</i></p> <p>機能素材工学 <i>Functional Material Technology</i></p> <p>外圏環境学 <i>Astrophysics</i></p> <p>地圏環境学 <i>Solid Earth Science</i></p> <p>電子情報機器学 <i>Materials Science and Device Physics</i></p> <p>認知情報システム学 <i>Cognitive Science and Bioinformatics</i></p> <p>機械材料機能学 <i>Mechanical and Intelligent Material Systems</i></p> <p>機械システム工学 <i>Instrumentation and Production System Engineering</i></p> <p>知能制御工学 <i>Intelligent Control Engineering</i></p>	<p>数理システム解析 <i>Analysis</i></p> <p>物質化学 <i>Chemistry</i></p> <p>大気水圏環境学 <i>Environmental Science of the Atmosphere and Hydrosphere</i></p> <p>自然防災工学 <i>Natural Disaster Prevention Technology</i></p>	<p>数理システム最適化 <i>Optimization</i></p> <p>量子材料工学 <i>Quantum-Effect Materials Technology</i></p> <p>設計分子工学 <i>Molecular Design Engineering</i></p> <p>計算機工学 <i>Computer Engineering</i></p> <p>情報メディア工学 <i>Communications Technology</i></p> <p>機械設計学 <i>Mechanical Systems Design</i></p>

<p>農学生命科学部 <i>Faculty of Agriculture and Life Science</i></p>	<p>農学生命科学部は、次の4学科から構成されます。生命の謎を探求し、生物機能の応用への扉を開く生物機能科学科、バイオテクノロジーなどを利用し、生物資源・機能の応用と開発を目指す応用生命工学科、自然環境と調和した園芸作物・基幹食糧の生産方法と生物的環境問題の解明を目指す生物生産科学科、豊かで快適な生産・生活環境と社会経済システムを創造する地域環境科学科となります。2つの農場と臨海実験所を持ち、フィールドサイエンスを重視しており、豊かな感性と幅広い視野を持った人材の育成を目指します。</p>		
	<p><i>The Faculty of Agriculture &amp; Life Science consists of four departments. The Department of Biofunctional Science searches for the mystery of life and opens the door to application of bio functions. The Department of Biochemistry &amp; Biotechnology uses biotechnology etc. and aims at application and development of bio resources and functions. The Department of Bioproduction aims to create production methods of garden products and basic food which harmonizes with the natural environment, and aims at the elucidation of bio-environmental problems. The Department of Regional Environmental Science creates a rich and comfortable environment for agricultural production and rural life and promotes the well being of the social economy system. The Faculty has two Farms and Marine biological laboratories. The field of science is considered important, and the training of talented people with rich sensitivity and the broad views is aimed at.</i></p>		
<p>学 科 <i>Departments</i></p>	<p>講 座 <i>Chairs</i></p>		
<p>生物機能科学科 <i>Biofunctional Science</i></p> <p>応用生命工学科 <i>Biochemistry and Biotechnology</i></p> <p>生物生産科学科 <i>Bioproduction</i></p> <p>地域環境科学科 <i>Regional Environmental Science</i></p>	<p>生命理学 <i>Division of Life Science</i></p> <p>生体機能工学 <i>Food Science and Applied Microbiology</i></p> <p>細胞工学 <i>Cell Technology</i></p> <p>園芸学 <i>Horticultural Science</i></p> <p>地域環境工学 <i>Regional Environmental Engineering</i></p> <p>地域資源経営学 <i>Regional Resource Management</i></p>	<p>遺伝情報科学 <i>Genetic System</i></p> <p>農業生産学 <i>Agricultural Science</i></p>	<p>植物エネルギー工学 <i>Phytoenergy Laboratory</i></p> <p>生体情報工学 <i>Biochemistry and Molecular Biology</i></p> <p>環境生物学 <i>Environmental Biology</i></p> <p>地域環境計画学 <i>Regional Environmental Planning</i></p>

<b>人文社会科学研究科（修士課程）</b> <i>Humanities and Social Sciences (Master's Course)</i>		
地域に開かれた大学院として：  人文社会科学研究科は、文化科学と応用社会科学の2専攻からなり、その中に2～3の専攻分野があります。それぞれの分野に関連した学問の高度で特色のある研究・教育を通して、地域社会の課題や日本全体の社会変化・制度改革に対応できる高度専門職業人の養成を目指しています。		
<i>This course is open to people in the community.</i>  <i>The Graduate School of Humanities and Social Sciences consists of two courses; Cultural Studies and Applied Social Sciences. Each Course aims to educate highly trained professionals who can cope with various problems occurring in national and regional society, by way of providing its students with advanced specializations and unique educational and research backgrounds.</i>		
専攻 <i>Courses</i>	文化科学専攻 <i>Cultural Studies</i>	応用社会科学専攻 <i>Applied Social Sciences</i>

<b>教育学研究科（修士課程）</b> <i>Education (Master's course)</i>			
本研究科は、教育学部の教職及び教科専門に関わる専門教育を基礎として、学校教育専攻、教科教育専攻並びに養護教育専攻をもつ、修業年限2年の修士課程です。 教育科学、教科教育学及び教科専門の諸科学について、精深な教育を行うとともに、高度な教育実践の資質能力を備えた人材を育成し、さらに社会の変動とこれに基づく価値意識の多様化に即応して、現職教員の再教育の場を提供し、地域文化の向上や継承のための人材を育成することを目的としています。			
<i>The Graduate School of Education has three courses-the School Education Course, the Curriculum Studies Course, and the Coordinated School-Health Education Course. Two years are required to obtain a Master's Degree. Graduate education is based on the courses in pedagogy and curriculum studies taught at our undergraduate level.</i> <i>Our aim is to train specialists in practical education who can also stimulate regional culture and pass on its traditions. Through its program in educational sciences, curriculum pedagogy, and specialized subjects, the Graduate School provides an in-service training program that helps teachers keep abreast of societal changes and the accompanying changes in moral values.</i>			
専攻 <i>Courses</i>	学校教育専攻 <i>School Education</i>	教科教育専攻 <i>Curriculum Studies</i>	養護教育専攻 <i>Coordinated School Health (Yogo) Education</i>

<b>医学研究科（博士課程）</b> <i>Medicine (Doctoral Course)</i>	
医学研究科は、医学に関する学術の理論及び応用を教授研究し、その深奥を究めて、文化の進展に寄与することを目的としています。その課程では、専攻分野について、研究者として自立して研究活動を行い、また、その他の高度に専門的な業務に従事するために必要な高度の研究能力及びその基礎となる豊かな学識を養うものとします。	
<i>The main objective of the graduate study program is to teach and research academic theories and their applications in the field of medicine. The program also aims to make contributions to the advancement of culture in general by fostering a deeper understanding of medicine. Through the course, students will expand the body of academic knowledge in their area of concentration to obtain highly developed research skills, which will prepare them to carry out independent research activities as medical researchers, and to perform other highly specialized professional duties after graduation.</i>	
専攻 <i>Courses</i>	医科学専攻 <i>Medical Science Course</i>

<b>理工学研究科（博士前期課程）</b> <i>Science and Technology (Master's Course)</i>		
理工学研究科博士前期課程は、理工学に関わる教育を第一義とし、科学技術の高度化・多様化に順応することのできる「高度専門職業人の育成」を目指しています。それぞれの学科における4年間の学部教育と2年間の博士前期課程教育との連携を重視しつつ、さらに進んだ理工学教育を行っています。		
<i>The Graduate School of Science and Technology (Master's Course) considers education as the most important duty, and aims to bring up highly specialized engineers who can adapt themselves to the progress and diversity of science and technology. The Course provides advanced science and technology education under the consideration of the importance for the close connection between the education of the undergraduate program and that of the master's program.</i>		
専攻 <i>Courses</i>	数理システム科学専攻 <i>Mathematical System Science</i> 地球環境学専攻 <i>Earth and Environmental Science</i> 知能機械システム工学専攻 <i>Intelligent Machines and System Engineering</i>	物質理工学専攻 <i>Materials Science and Technology</i> 電子情報システム工学専攻 <i>Electronic and Information System Engineering</i>

### 理工学研究科（博士後期課程）

#### Science and Technology (Doctoral Course)

本年4月に新しく発足した理工学研究科博士後期課程は、社会に役立つ物質・材料の開発とその応用技術の確立を目指す機能創成科学専攻、ならびに高度に発達した社会における自然災害・人的社会的災害に対する危機管理技術の確立を目指す安全システム工学専攻の2専攻構成になっています。それぞれの専攻では、幅広い視野と柔軟で総合的な判断力を持って課題に対応できる人材を育成します。

*The newly opened Graduate School of Science and Technology (Doctoral Course) consists of two courses of Advanced Materials Science and Technology and Safety Science and Technology. The former covers the development of useful materials and their application technology and the latter does crisis-controlling technology for natural and human-originating disasters in the highly developed society. Each course aims to bring up engineers who will be able to solve problems with a flexible and perspective consideration from the whole situation.*

専攻 Courses	機能創成科学専攻 Advanced Materials Science and Technology	安全システム工学専攻 Safety Science and Technology
---------------	---	---

### 農学生命科学研究科（修士課程）

#### Agriculture and Life Science (Master's Course)

農学生命科学研究科は、学部の4学科に対応した4専攻からなり、学際的かつ国際的な教育研究により専門分野の深化を目指します。附属生物共生教育研究センター及び遺伝子実験施設をも活用し、地域比較視点に立つ専門知識と高度な課題探求能力を有する専門技術者及び研究者の育成を目指します。

*The Graduate School of Agriculture and Life Science consists of 4 specialties corresponding to four departments of the Faculty, which aim at enhancement of special fields of study by interdisciplinary and international educational research. The Teaching and Research Center for Bio-coexistence and the Gene Research Center are also utilized for the specialties. Training of experts and researchers who have special knowledge which stands on a local, comparative viewpoint, and the capability to pursue advanced subjects is aimed at.*

専攻 Courses	生物機能科学専攻 Biofunctional Science 地域環境科学専攻 Regional Environmental Science	応用生命工学専攻 Biochemistry and Biotechnology	生物生産科学専攻 Bioproduction
---------------	---	--	---------------------------

### 地域社会研究科（博士後期課程）

#### Regional Studies (Doctoral Course)

地域社会はいままさに、自主的・持続的な社会づくりを目指し、地域の特性に基づく産業の創出および文化の創造・発信を担う人材を求めています。

本研究科はこうした地域の期待に応えるべく、課題探究能力に優れ、地域社会の活性化に実践的にかかわりうる高度専門職業人の養成を目指しています。後期3年博士課程の独立研究科で、2002年度に開設されました。

*Regional societies now actually aim to make themselves independent and sustainable, and want talented people who can bear the building of new industries and the forming/dispatching of culture based on regional characteristics. To respond to such regional expectations, this postgraduate course trains high level professionals to be able to take part practically in the activation of the regional society with fine faculties of subject research. This course was set up in 2002, as an independent doctor's course covering the final 3-year period.*

専攻 Courses	地域社会専攻 Regional Studies
---------------	----------------------------

### 岩手大学大学院連合農学研究科（博士課程）

#### The United Graduate School of Agricultural Sciences, Iwate University (Doctoral Course)

本研究科は、弘前大学、岩手大学並びに山形大学の3大学院農学研究科（修士課程）及び帯広畜産大学の大学院畜産学研究科（修士課程）の教員組織、研究設備及び施設の連合により構成されています。

設置の目的は、我が国の北部に位置する各構成大学の特色を生かした教育研究体制を整えることによって、先端的・学際的諸研究を推進することです。これにより、高度の専門的能力と豊かな学識を備えた研究者・技術者を養成し、我が国の学術研究の進歩と関連産業並びに社会の発展に寄与するものです。

*UGAS was established by the Graduate Schools of Agriculture at Hirosaki, Iwate and Yamagata Universities, and the Graduate School of Animal Husbandry at Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine.*

*UGAS raises researchers and technicians with advanced knowledge and skills in their specialized fields who can contribute to the progress of academic studies, the development of agriculture and other industries and the prosperity of local and global Communities.*

専攻 Courses	生物生産科学専攻 Science of Bioproduction	生物資源科学専攻 Science of Bioresources	生物環境科学専攻 Science of Biotic Environment
---------------	--------------------------------------	-------------------------------------	---

<p>21世紀教育センター <i>Center for General Education</i></p>	<p>設置 <i>Founded</i></p>	<p>平成13年10月 <i>Oct. 2001</i></p>
	<p>21世紀教育センターは、本学における教養教育科目である21世紀教育科目の充実、発展に寄与することを目的とし、平成13年10月1日に学内措置により設置され、センター長、副センター長（3名）及び科目主任（124名）で構成されています。</p> <p>21世紀教育センターは、教育研究評議会の基本方針に基づき、21世紀教育の実施に関する企画、立案及び調整並びに教育内容・授業方法の改善及び広報活動を行うとともに、21世紀教育に関する自己点検・評価等について担当しています。</p> <p><i>CGE (Center for General Education) aims to contribute to the enrichment and development of general education at Hirosaki University in the 21<sup>st</sup> century. It was founded as a university center on October 1, 2001. CGE is headed by the director, vice-directors, and representatives of the various general education courses.</i></p> <p><i>CGE, based on the basic principles of Hirosaki University Education and Research Council, designs or adjusts education programs, improves educational content and methods, and carries out publicity information activities, while continually reassessing and evaluating its performance.</i></p>	
<p>遺伝子実験施設 <i>Gene Research Center</i></p>	<p>設置 <i>Founded</i></p>	<p>平成5年4月 <i>Apr. 1993</i></p>
	<p>遺伝子実験施設は遺伝子解析を中心とした生命科学を推進するために、学内研究者への実験場所、実験機器を提供すると共に、学内外向けに新しい知見や実験技術の普及を目的とした講習会、セミナー、シンポジウム等を行ってきています。</p> <p><i>The Gene Research Center (GRC) promotes life science (genetic research) in Hirosaki University by providing experimental facilities and spaces to the staff and students. GRC also organizes open experimental courses, seminars and symposium on genetic researches to spread knowledge and techniques of life science.</i></p>	
<p>総合情報処理センター <i>Center for Computer and Communications</i></p>	<p>設置 <i>Founded</i></p>	<p>平成6年6月 <i>June 1994</i></p>
	<p>弘前大学総合情報処理センターは平成6年6月に省令施設として設置されました。センターは現在までに学内情報ネットワークの構築、学内インターネット環境の整備、情報リテラシー教育のための教育計算機システムの整備、北東北の拠点としてのNOC管理などを進めてきました。現在、ギガビットネットワークにより学内全域からのインターネット利用が可能になっています。</p> <p><i>The Center for computer and Communications, established in June 1994, provides comprehensive information technology services and media resources. It operates the University's major academic and administrative servers, e-mail system and University's network enterprise. The center provides an excellent environment for academic computing needs and students' computers training. Upgraded campus network's backbone to Gigabit technology has been deployed.</i></p>	
<p>生涯学習教育研究センター <i>Center for Education and Research of Lifelong Learning</i></p>	<p>設置 <i>Founded</i></p>	<p>平成8年5月 <i>May 1996</i></p>
	<p>「大学開放」の一環として、地方自治体等と連携しながら地域住民に公開講座や講演会等を開催し、学習機会を提供しています。</p> <p>また、地域生涯学習を推進するため、医療・福祉なども含め地域社会の課題や住民の生活実態・学習要求を把握し、生涯学習に関する調査研究を行っています。</p> <p><i>We offer opportunities, such as 'open university' and lectures, to citizens.</i></p> <p><i>We study how to develop the regional lifelong learning, doing research on various themes such as industry, education, culture, medical treatment, welfare, and so on.</i></p>	
<p>地域共同研究センター <i>Center for Joint Research</i></p>	<p>設置 <i>Founded</i></p>	<p>平成9年4月 <i>Apr. 1997</i></p>
	<p>研究活動面における地域との連携に関する相談窓口です。科学技術等に関する相談を受けつけ、学内研究者との相談の場を提供します。また、産学連携に関する諸事業を行っており、地域の産業振興を視野にいれた研究協力をコーディネートしています。</p> <p><i>This is a contact office that facilitates cooperation in research activities with local government and other local bodies. It provides opportunities for consultations with researchers at Hirosaki University in various fields of science/technology, etc. Furthermore, it seeks to coordinate cooperative research activities, keeping in mind its goal of promoting local economic development.</i></p>	

<b>留学生センター</b> <i>International Student Exchange Center</i>	<b>設置</b> <i>Founded</i>	<b>平成15年 4月</b> <i>Apr. 2003</i>
	<p>留学生センターは、外国人留学生及び外国の大学等に留学を希望する学生に対し、必要な教育及び指導助言を行うことにより、本学における留学生交流を推進するとともに、協定校との国際共同研究のサポートを行います。</p> <p><i>The International Student Exchange Center provides education and advisory services to both International students and Japanese students planning to study abroad, thereby promoting the international student exchange programs of our university, while supporting joint research with our affiliated universities overseas.</i></p>	

<b>保健管理センター</b> <i>Health Administration Center</i>	<b>設置</b> <i>Founded</i>	<b>昭和42年 6月</b> <i>June 1967</i>
	<p>保健管理センターでは、学生のみなさんが心身ともに健康な学生生活を送れるように援助やサービスを提供しています。たとえば、健康診断、応急処置、健康相談、カウンセリングなどを行っています。また、学生と職員の健康維持と病気予防のための研究調査を行っています。</p> <p><i>The Health Administration Center aims to offer the best physical and mental health services for students to lead healthy lives on campus. We offer medical examinations, first aid, health consultation, mental health counseling, and research for health maintenance and illness prevention for all students and staff.</i></p>	

<b>アイソトープ総合実験室</b> <i>Center for Radioisotope Research</i>	<b>設置</b> <i>Founded</i>	<b>平成11年10月</b> <i>Oct. 1999</i>
	<p>アイソトープ総合実験室は、放射性同位元素（R I）を利用した教育・研究の学内共同利用施設です。学生実習のほか、医学における基礎的研究、臨床応用研究を中心に、全学的に利用されています。</p> <p><i>The Research Laboratory for Radioisotopes is an institution for not only education, but also fundamental and applied research using radioisotopes in the University.</i></p>	

<b>機器分析センター</b> <i>Center for Instrumental Analysis</i>	<b>設置</b> <i>Founded</i>	<b>平成15年 6月</b> <i>June 2003</i>
	<p>機器分析センターは、弘前大学における物質分析や形態計測のための大型機器の整備及び機器の共同利用を推進して研究の効率と質の向上を目的としています。</p> <p><i>Center for Instrumental Analysis equip large-size instruments for make an analysis of substance and measure a form. And it promote joint use and rise efficiency and quality of research.</i></p>	

弘前大学附属図書館は1949年5月に設置され、附属図書館本館、医学部分館、医学部保健学科分室の構成で運用されている。現在約78万冊の図書資料を所蔵し、教育・研究図書資料をはじめCD-ROM等の電子資料や電子ジャーナル約1,700誌の閲覧が可能である。利用サービスは、休業期間中を除き土曜日、日曜日も開館し、教育・研究活動を支援すると共に地域社会にも公開し学外者への貸出を行っている。また、インターネットホームページにより、利用案内、蔵書目録、電子ジャーナル、大学研究情報等の情報発信を行っている。

The Hirosaki University Library was established in May 1949, and now consists of the Main Library, the Medical Branch and the School of Health Sciences Branch. The total number of volumes is about 780,000. In addition to books and serials for study and research, electronic materials such as CD-ROM databases and online facilities which include 1,700 titles of online journals are also available. Service is offered throughout the week (with the exception of Saturday and Sunday during seasonal vacations) to not only members of the University, but also visitors from the community (though such service is restricted). Various information, guides for users, catalogues, online journals, study information in the University etc., are available via the Library's web pages.

蔵書数 Volumes

平成16年3月31日現在 As of March 31, 2004

区分 Divisions	本館 Main Library		医学部分館 Medical Branch		医学部保健学科分室 School of Health Sciences Branch		計 Total
	和漢書 Japanese and Chinese	洋書 Other Foreign Books	和漢書 Japanese and Chinese	洋書 Other Foreign Books	和漢書 Japanese and Chinese	洋書 Other Foreign Books	
総記 General works	55,075	11,798	917	946	780	139	69,655
哲学 Philosophy	35,512	13,936	497	116	2,241	284	52,586
歴史 History	40,894	5,486	885	56	439	60	47,820
社会科学 Social sciences	128,535	26,797	2,238	76	2,760	64	160,470
自然科学 Natural sciences	66,058	43,509	53,823	64,867	28,122	3,811	260,190
技術 Technology	17,479	2,790	572	58	866	38	21,803
産業 Industry	34,244	8,522	361	50	59	5	43,241
芸術 Fine arts	20,749	3,263	377	27	734	42	25,192
言語 Language	17,166	11,399	656	893	765	270	31,149
文学 Literature	40,110	24,349	586	40	1,017	41	66,143
合計 Total	455,822	151,849	60,912	67,129	37,783	4,754	778,249

利用状況 Library Usage

平成15年度 Fiscal Year 2003

区分 Divisions	開館日数 Days Open	入館者数 Visitors	貸出 Book Loans	
			人数 Persons	冊数 Books
本館 Main Library	300	241,349	27,918	44,619
医学部分館 Medical Branch	291	27,510	6,981	11,971
医学部保健学科分室 School of Health Sciences Branch	238	46,654	6,959	10,895
合計 Total		315,513	41,858	67,485



附属図書館 / University Library



入退館ゲート / Entrance Gate

病床数：平成16年5月1日現在 Beds: As of May 1, 2004  
 患者数：平成15年度 Patients: Fiscal Year 2003

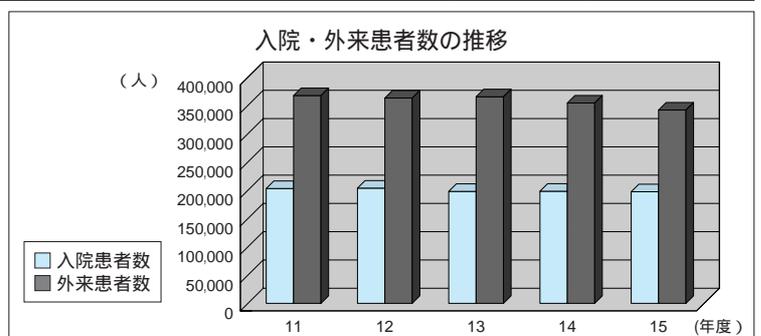
診療科 Clinical Divisions	病床種別数 Distribution of Beds				入院患者数 In-Patients		外来患者数 Out-Patients	
	一般 Usual	精神 Neuropathic	感染症 Infectious Disease	結核 Tubercular	患者延数 Total	1日平均患者数 Per Day	患者延数 Total	1日平均患者数 Per Day
第 一 内 科 Internal Medicine I	47				17,037	46.5人	25,067人	101.9人
第 二 内 科 Internal Medicine II	46				15,769	43.1	21,254	86.4
第 三 内 科 Internal Medicine III	40				13,547	37.0	31,536	128.2
老 年 科 Gerontology					0	0.0	1,485	6.0
神 經 科 精 神 科 Neuro-psychiatry		41			10,835	29.6	24,000	97.6
小 児 科 Pediatrics	37				14,634	40.0	8,615	35.0
第 一 外 科 Surgery	44				13,353	36.5	9,891	40.2
第 二 外 科 I Surgery I	45				15,998	43.7	12,582	51.1
整 形 外 科 II Orthopedics	40				14,249	38.9	36,280	147.5
皮 膚 科 Dermatology	14				4,517	12.3	18,682	75.9
泌 尿 器 科 Urology	37				11,801	32.2	11,764	47.8
眼 科 Ophthalmology	36				12,164	33.2	30,255	123.0
耳 鼻 咽 喉 科 Otorhinolaryngology	36				12,026	32.9	19,808	80.5
放 射 線 科 Radiology	23				7,601	20.8	29,651	120.5
産 科 婦 人 科 Gynecology-Obstetrics	38				13,445	36.7	23,520	95.6
麻 酔 科 Anesthesiology	6				1,611	4.4	15,379	62.5
脳 神 經 外 科 Neurosurgery	23				7,506	20.5	5,764	23.4
形 成 外 科 Plastic Surgery	15				5,408	14.8	4,581	18.6
小 児 外 科 Pediatrics Surgery	6				2,494	6.8	1,634	6.6
歯 科 口 腔 外 科 Dentistry and Oral Surgery	10				3,362	9.2	10,076	41.0
共 通 病 室 Mutual Rooms	13							
R I 病 室 RI Rooms	9							
感 染 症 病 室 Infectious Disease Rooms			6					
結 核 病 室 Tuberculosis Rooms				8				
I C Intensive Care Unit	6							
合 計 Total	571	41	6	8	197,357	539.2	341,824	1,389.5

〔注〕外来診療実日数246日

〔Note〕Medical Consultations: 246 Days



附属病院 / University Hospital



区 分 Classification	11年度 (1999)	12年度 (2000)	13年度 (2001)	14年度 (2002)	15年度 (2003)
入 院 患 者 数 Number of In-Patients	203,039	203,715	197,996	198,215	197,357
外 来 患 者 数 Number of Out-Patients	367,455	363,096	365,257	354,239	341,824

学生・生徒数 *NUMBER OF STUDENTS*

学 部 *Undergraduates*

平成16年5月1日現在 *As of May 1, 2004*

学部 <i>Faculties</i>	学科・課程 <i>Departments and Courses</i>	入学員 <i>Annual Admission Capacity</i>	第3年次編入学 <i>Third year Transfer Student</i>	収容員 <i>Enrollment Capacity</i>	現 員 <i>Actual Enrollment</i>												計 <i>Total</i>
					1年次 <i>Freshmen</i>		2年次 <i>Sophomores</i>		3年次 <i>Juniors</i>		4年次 <i>Seniors</i>		5年次 <i>5th year</i>		6年次 <i>6th year</i>		
					男 <i>M</i>	女 <i>F</i>	男 <i>M</i>	女 <i>F</i>	男 <i>M</i>	女 <i>F</i>	男 <i>M</i>	女 <i>F</i>	男 <i>M</i>	女 <i>F</i>	男 <i>M</i>	女 <i>F</i>	
人文学部 <i>Faculty of Humanities</i>	人文学科 <i>Humanities</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	3
	経済学 <i>Economic</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	人間文化課程 <i>Humanities and Cultural Studies</i>	107	-	431	34	76	28	79	28	85	54	78	-	-	-	-	462
	情報マネジメント課程 <i>Information and Management Science</i>	126	-	508	62	71	56	77	55	64	69	80	-	-	-	-	534
	社会システム課程 <i>Social System Science</i>	112	-	451	64	51	59	60	62	52	94	47	-	-	-	-	489
計 <i>Subtotal</i>	345	-	1,390	160	198	143	216	145	201	219	207	-	-	-	-	1,489	
教育学部 <i>Faculty of Education</i>	小学校教員養成課程 <i>Training Course for Primary School Teachers</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2	-	-	-	-	-	8
	中学校教員養成課程 <i>Training Course for Junior High School Teachers</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3
	特別教科(看護)教員養成課程 <i>Training Course for High School Teachers of Nursing</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	養護教諭養成課程 <i>Training Course for School Nurse Teachers</i>	25	-	100	-	25	-	25	1	26	-	26	-	-	-	-	103
	学校教育教員養成課程 <i>Teacher Training Division</i>	145	-	580	65	88	48	99	51	99	54	119	-	-	-	-	623
	生涯教育課程 <i>Community Education Training Division</i>	70	-	280	22	52	24	50	21	49	26	52	-	-	-	-	296
計 <i>Subtotal</i>	240	-	960	87	165	72	174	73	174	89	200	-	-	-	-	1,034	
医学部 <i>School of Medicine</i>	医学科 <i>Medicine</i>	80	20	560	63	19	59	26	71	36	74	31	72	31	69	26	577
	保健学科 <i>Health Sciences</i>	200	30	860	74	132	66	134	79	150	64	148	-	-	-	-	847
	計 <i>Subtotal</i>	280	50	1,420	137	151	125	160	150	186	138	179	72	31	69	26	1,424
理工学部 <i>Faculty of Science and Technology</i>	数理システム科学科 <i>Mathematical System Science</i>	40	-	160	33	10	31	10	32	9	38	11	-	-	-	-	174
	物質理工学科 <i>Materials Science and Technology</i>	80	-	320	66	15	74	6	75	6	85	9	-	-	-	-	336
	地球環境科学科 <i>Earth and Environmental Science</i>	60	-	240	50	16	49	11	35	25	48	27	-	-	-	-	261
	電子情報システム工学科 <i>Electronic and Information System Engineering</i>	60	-	240	55	7	57	4	64	5	72	6	-	-	-	-	270
	知能機械システム工学科 <i>Intelligent Machines and System Engineering</i>	60	-	240	61	4	62	0	56	7	69	5	-	-	-	-	264
	学部共通	-	10	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計 <i>Subtotal</i>	300	10	1,220	265	52	273	31	262	52	312	58	-	-	-	-	1,305	
農学生命科学部 <i>Faculty of Agriculture and Life Science</i>	生物機能科学科 <i>Biofunctional Science</i>	40	-	160	20	21	23	16	19	21	33	14	-	-	-	-	167
	応用生命工学科 <i>Biochemistry and Biotechnology</i>	50	-	200	30	21	28	23	36	16	38	23	-	-	-	-	215
	生物生産科学科 <i>Bioproduction</i>	55	-	220	34	22	39	18	33	27	43	26	-	-	-	-	242
	地域環境科学科 <i>Regional Environmental Science</i>	40	-	160	22	18	27	10	33	9	38	10	-	-	-	-	167
	計 <i>Subtotal</i>	185	-	740	106	82	117	67	121	73	152	73	-	-	-	-	791
合計 <i>Total</i>	1,350	60	5,730	755	648	730	648	751	686	910	717	72	31	69	26	6,043	

大学院 Graduate Schools

平成16年5月1日現在 As of May 1, 2004

区 Divisions	入学員 Annual Admission Capacity	収容員 Enroll- ment Capacity	現 員 Actual Enrollment									
			1 年 次 Freshmen		2 年 次 Sophomores		3 年 次 Juniors		4 年 次 Seniors		計 Total	
			男 M	女 F	男 M	女 F	男 M	女 F	男 M	女 F		
大学院 Graduate Schools	人文社会科学研究科 Humanities and Social Sciences	16	32	13	2	16	8	-	-	-	-	39
	教育学研究科 Education	42	84	20	22	17	29	-	-	-	-	88
	医学研究科 Medicine	64	256	30	10	38	11	22	7	18	7	143
	理工学研究科(博士前期課程) Science and Technology(Master's Course)	80	160	78	14	74	13	-	-	-	-	179
	理工学研究科(博士後期課程) Science and Technology(Doctoral Course)	8	8	8	1	-	-	-	-	-	-	9
	理学研究科 Science	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
	農学生命科学研究科 Agriculture and Life Science	60	120	34	18	33	11	-	-	-	-	96
	地域社会研究科 Regional Studies	6	18	3	6	1	4	8	4	-	-	26
岩手大学大学院連合農学研究科 The United Graduate School of Agricultural Sciences, Iwate University 現員数は弘前大学(指導教官)に属する学生数である。		21	61	4	2	4	1	11	3	-	-	25

附属学校 Attached School (Faculty of Education)

平成16年5月1日現在 As of May 1, 2004

区 Divisions	総定員 Enrollment Capacity	学級数 Classes	現 員 Actual Enrollment						計 Total
			1 学年 1st Year	2 学年 2nd Year	3 学年 3rd Year	4 学年 4th Year	5 学年 5th Year	6 学年 6th Year	
附属小学校 Primary School	768	21	125	107	123	127	126	126	734
附属中学校 Junior High School	600	15	200	195	194	-	-	-	589
附属養護学校 School for the Mentally Handicapped (小学部) (Elementary)	18	3	低学年 Lower 6		中学年 Middle 6		高学年 Higher 6		18
(中学部) (Junior High)	18	3	6	6	6	-	-	-	18
(高等部) (Senior High)	24	3	8	8	8	-	-	-	24
附属幼稚園 Kindergarten	160	5	3才児 3years 24	4才児 4years 47	5才児 5years 52	-	-	-	123

入学者の状況 APPLICATION AND MATRICULATION  
 入学者の出身地 REGIONAL DISTRIBUTION OF ENTRANTS

入学者の状況 Application and Matriculation

平成16年度 Fiscal Year 2004

区 分 Divisions	入学定員 Annual Admission Capacity	入学志願者数 Applicant Capacity				入学者数 Enrollment Capacity			
		男 M	女 F	計 Total	倍率 Competition rate	男 M	女 F	計 Total	
人 文 学 部 Faculty of Humanities	345	669	711	1,380	4.00	158	196	354	
教 育 学 部 Faculty of Education	240	627	891	1,518	6.33	87	164	251	
医 学 部 School of Medicine	280	547	586	1,133	4.05	134	151	285	
理 工 学 部 Faculty of Science and Technology	300	659	145	804	2.68	263	52	315	
農 学 生 命 科 学 部 Faculty of Agriculture and Life Science	185	389	277	666	3.60	106	82	188	
計 Total	1,350	2,891	2,610	5,501	4.07	748	645	1,393	
大 学 院 Graduate Schools	人 文 社 会 科 学 研 究 科 Humanities and Social Sciences	16	16	4	20	1.25	13	2	15
	教 育 学 研 究 科 Education	42	23	27	50	1.19	20	22	42
	医 学 研 究 科 Medicine	64	31	12	43	0.67	29	10	39
	理 工 学 研 究 科 ( 博 士 前 期 課 程 ) Science and Technology (Master's Course)	80	107	19	126	1.58	78	14	92
	理 工 学 研 究 科 ( 博 士 後 期 課 程 ) Science and Technology (Doctoral Course)	8	8	1	9	1.13	8	1	9
	農 学 生 命 科 学 研 究 科 Agriculture and Life Science	60	41	20	61	1.02	34	18	52
	地 域 社 会 研 究 科 Regional Studies	6	6	7	13	2.17	3	6	9

〔注〕私費外国人留学生特別選抜は除く。

〔Note〕International students admitted under special provisions are excluded

入学者の出身地 Regional Distribution of Entrants

平成16年度 Fiscal Year 2004

区 分 Divisions	入学者数 Enrollment Capacity	出 身 地 Regional Distribution						
		北海道 Hokkaido	東 北 Tohoku		関 東 Kanto	中 部 Chu-bu	近 畿 Kinki	そ の 他 Other
			青 森 県 Aomori Pref.	そ の 他 Other pref.				
人 文 学 部 Faculty of Humanities	354	51	179	94	10	14	3	3
教 育 学 部 Faculty of Education	251	18	133	72	14	7	2	5
医 学 部 School of Medicine	285	59	89	66	29	27	6	9
理 工 学 部 Faculty of Science and Technology	315	83	141	53	15	15	3	5
農 学 生 命 科 学 部 Faculty of Agriculture and Life Science	188	28	73	50	17	12	5	3
計 Total	1,393	239	615	335	85	75	19	25

## 卒業生・修了者数 GRADUATES

### 学部 Undergraduates

区 分 年度 Divisions Fiscal Year	文理学部 Faculty of Arts and Science	人文学部 Faculty of Humanities	教育学部 Faculty of Education			医学部 School of Medicine	理工学部 Faculty of Science and Technology	理学部 Faculty of Science	農学生命 科学部 Faculty of Agriculture and Life Science	農学部 Faculty of Agriculture	合 計 Total
			4年課程 4 Year Course	2年課程 2 Year Course	計 Subtotal						
25-10 '50-'98	1,392	6,894	12,513	1,613	14,126	4,124	-	4,647	-	4,220	35,403
11 '99	-	341	349	-	349	107	-	206	-	149	1,152
12 '00	-	325	380	-	380	84	-	228	-	154	1,171
13 '01	-	326	302	-	302	107	222	19	187	17	1,180
14 '02	-	330	289	-	289	107	277	7	181	1	1,192
15 '03	-	321	253	-	253	100	283	5	183	-	1,145
合 計 Total	1,392	8,537	14,086	1,613	15,699	4,629	782	5,112	551	4,541	41,243

### 大学院・専攻科 Postgraduates

区 分 年度 Divisions Fiscal Year	大学院 Graduate Schools							
	人文科学 研究科 Humanities	人文社会 科学研究科 Humanities and Social Sciences	教育学研究科 Education	理工学研究科 Science and Technology	理学研究科 Science	医学研究科 Medicine	農学生命 科学研究科 Agriculture and Life Science	農学研究科 Agriculture
35-10 '60-'98	98	-	101	-	606	1,276	-	314
11 '99	11	-	27	-	50	44	-	22
12 '00	2	12	41	-	70	40	-	39
13 '01	-	15	32	-	56	47	-	26
14 '02	-	15	41	-	56	39	-	33
15 '03	-	19	42	73	5	42	50	1
合 計 Total	111	61	284	73	843	1,488	50	435

専攻科 One-Year Postgraduate Courses				
区 分 Divisions	人文学専攻科 Humanities	教育専攻科 Education	理学専攻科 Science	農学専攻科 Agriculture
35-10 '60-'98	41	100	70	28
合 計 Total	41	100	70	28

### 医療技術短期大学部 School of Allied Medical Sciences

区 分 年度 Divisions Fiscal Year	学 科 Departments	専 攻 科 Special Course
50-10 '75-'98	3,830	458
11 '99	195	17
12 '00	201	20
13 '01	189	20
14 '02	195	15
15 '03	5	18
合 計 Total	4,615	548



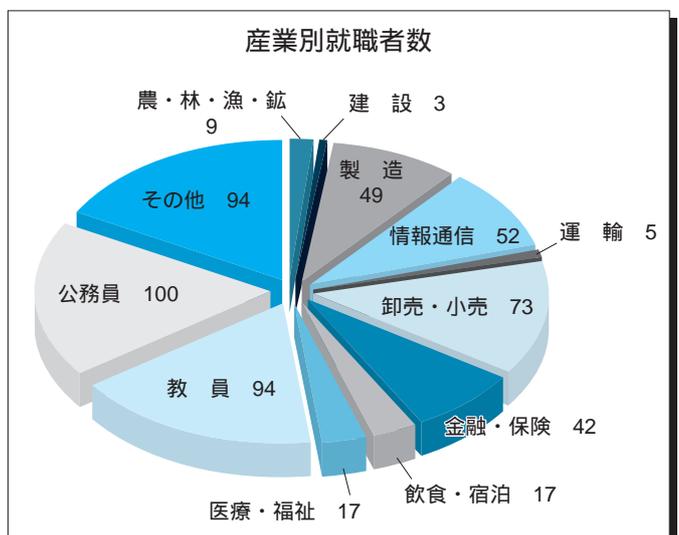
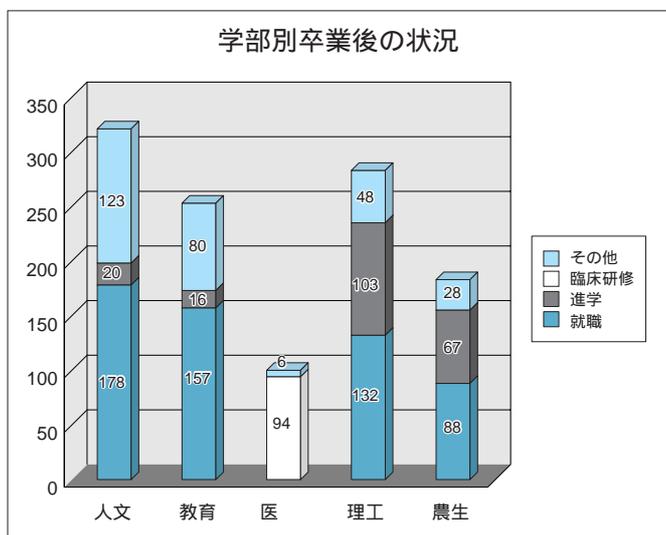
弘高生青春之像 (旧制弘前高等学校創立70周年記念)  
/ Statue of Youth (Hirosaki Higher School)

# 平成 15 年度卒業者の就職状況 PLACEMENTS

平成16年5月1日現在 As of May 1, 2004

就職先等 Placements		区 分 Divisions	人文学部 Faculty of Humanities	教育学部 Faculty of Education	医学部 School of Medicine	理工学部 Faculty of Science and Technology	理学部 Faculty of Science	農学生命科学部 Faculty of Agriculture and Life Science	合計 Total	医療技術短期大学部 School of Allied Medical Sciences	
卒業生 Graduates		数	321	253	100	283	5	183	1,145	23	
就職者数 Number of Students Placed	農・林・漁・鉱 Agriculture・Forestry・Fishing・Mining		4	-	-	-	-	5	9	-	
	建設 Construction		-	1	-	1	-	1	3	-	
	製造 Manufacturing		16	2	-	20	-	11	49	-	
	情報通信 Information Service		10	4	-	35	-	3	52	-	
	運輸 Carrier		5	-	-	-	-	-	5	-	
	卸売・小売 Wholesale・Retail		45	8	-	9	-	11	73	-	
	金融・保険 Finance・Insurance		28	3	-	5	-	6	42	-	
	飲食・宿泊 Food dispensing・Accommodation		9	4	-	-	-	4	17	-	
	医療・福祉 Medical・Welfare		3	14	-	-	-	-	17	22	
	教育(教員) Teacher (Teacher)	小学校 Primary School		-	38	-	-	-	-	38	-
		中学校 Junior High School		-	16	-	2	-	-	18	-
		高等学校 Senior High School		4	18	-	3	-	1	26	-
		その他 Other		-	9	-	-	-	3	12	-
	公務員 Civil Servant	国家 National		9	1	-	9	-	4	23	-
地方 Local			23	24	-	17	-	13	77	-	
その他の産業 Others		22	15	-	31	-	26	94	-		
	計 Total		178	157	-	132	-	88	555	22	
進学者 Graduate Schools	数	20	16	-	103	1	67	207	-	-	
臨床研修医 Resident		-	-	94	-	-	-	94	-	-	
上記以外 Other		123	80	6	48	4	28	289	1	-	

印欄は、中等教育学校、高等専門学校、大学、盲学校、聾学校、養護学校及び幼稚園の教員数



学位授与数 *Degrees Conferred*

平成15年度 *Fiscal Year 2003*

種 類 <i>Divisions</i>	授 与 数 <i>Degrees Conferred</i>					
	課程修了 <i>Course Doctorate</i>	論文審査 <i>Dissertation Doctorate</i>	計 <i>Total</i>	新制累計 <i>New System</i>		旧制総数 <i>Old System</i>
				課程修了 <i>Course Doctorate</i>	論文審査 <i>Dissertation Doctorate</i>	
博 士（医学） <i>Doctorate (Medicine)</i>	42	6	48	1,488	850	469
修 士（文学） <i>Master's Degree (Arts and Letters)</i>	0	-	0	111	-	-
修 士（人文社会科学） <i>Master's Degree (Humanities and Social sciences)</i>	19	-	19	61	-	-
修 士（教育学） <i>Master's Degree (Education)</i>	42	-	42	284	-	-
修 士（理学） <i>Master's Degree (Science)</i>	5	-	5	843	-	-
修 士（理工学） <i>Master's Degree (Science and Technology)</i>	73	-	73	73	-	-
修 士（農学） <i>Master's Degree (Agriculture)</i>	1	-	1	435	-	-
修 士（農学生命科学） <i>Master's Degree (Agriculture and Life Science)</i>	50	-	50	50	-	-

研究報告 *Publications*

学 部 等 <i>Faculties, etc.</i>	刊 行 物 <i>Publications</i>
人 文 学 部 <i>Faculty of Humanities</i>	人文社会論叢 <i>Studies in the Humanities and Social Sciences</i>
教 育 学 部 <i>Faculty of Education</i>	弘前大学教育学部紀要 <i>Bulletin of the Faculty of Education, Hirosaki University</i> クロスロード 弘前大学教育学部研究紀要 <i>CROSSROADS : Journal for Educational Research Published by the Faculty of Education Hirosaki University</i>
医 学 部 <i>School of Medicine</i>	弘前医学 <i>The Hirosaki Medical Journal</i> 弘前大学医学部保健学科紀要 <i>Bulletin of Health Sciences Hirosaki</i>
理 工 学 部 <i>Faculty of Science and Technology</i>	弘前大学理工学部研究報告 <i>Bulletin of the Faculty of Science and Technology, Hirosaki University</i>
農 学 生 命 科 学 部 <i>Faculty of Agriculture and Life Science</i>	弘前大学農学生命科学部学術報告 <i>Bulletin of the Faculty of Agriculture and Life Science, Hirosaki University</i>

日本育英会奨学生数 SCHOLARSHIPS

平成16年3月1日現在 As of March 1, 2004

学部等 <i>Faculties, etc</i>	区分 <i>Divisions</i>	学生数 <i>Enrollment</i> (A)	奨学生数 <i>Scholarships</i>			比率 <i>Percentage</i> (B) (A) %
			第一種 <i>Type I</i>	きぼう21 (第二種) <i>Type II</i>	計 <i>Total</i> (B)	
人文学部 <i>Faculty of Humanities</i>		1,464	233	274	507	34.6
教育学部 <i>Faculty of Education</i>		1,037	192	236	428	41.3
医学部 <i>School of Medicine</i>		1,196	212	249	461	38.5
理工学部 <i>Faculty of Science and Technology</i>		1,291	179	239	418	32.4
農学生命科学部 <i>Faculty of Agriculture and Life Science</i>		781	93	149	242	31.0
計 <i>Subtotal</i>		5,769	909	1,147	2,056	35.6
大学院 <i>Graduate Schools</i>	人文社会科学研究科 <i>Humanities and Social Sciences</i>	43	7	2	9	20.9
	教育学研究科 <i>Education</i>	90	21	7	28	31.1
	理工学研究科 <i>Science and Technology</i>	172	54	32	86	50.0
	医学研究科 <i>Medicine</i>	151	11	0	11	7.3
	農学生命科学研究科 <i>Agriculture and Life Science</i>	100	27	21	48	48.0
	地域社会研究科 <i>Regional Studies</i>	17	0	0	0	0
	計 <i>Subtotal</i>	573	120	62	182	31.8
医療技術短期大学部 <i>School of Allied Medical Sciences</i>	看護学科 <i>Nursing</i>	0	0	0	0	0
	診療放射線技術学科 <i>Radiological Technology</i>	0	0	0	0	0
	衛生技術学科 <i>Medical Technology</i>	2	0	1	1	50.0
	理学療法学科 <i>Physical Therapeutics</i>	2	0	2	2	100.0
	作業療法学科 <i>Occupational Therapeutics</i>	0	0	0	0	0
	専攻科助産学特別専攻 <i>Special Course in Midwifery</i>	18	2	3	5	27.8
	計 <i>Subtotal</i>	22	2	6	8	36.4
合計 <i>Total</i>		6,364	1,031	1,215	2,246	35.3

大学間協定 *University-wide Agreements*

平成16年5月1日現在 *As of May 1, 2004*

締結大学 <i>University</i>	国名 <i>Country</i>	締結年月日 <i>Date of Agreement</i>
テネシー大学マーチン校 <i>University of Tennessee at Martin</i>	アメリカ合衆国 <i>U.S.A.</i>	昭和55年7月8日 <i>Jul. 8, 1980</i>
ボルドー第三大学 <i>University of Bordeaux 3</i>	フランス共和国 <i>French Republic</i>	平成6年1月31日 <i>Jan. 31, 1994</i>
哈爾濱師範大学 <i>Harbin Normal University</i>	中華人民共和国 <i>People's Republic of China</i>	平成7年8月1日 <i>Aug. 1, 1995</i>
国立極東総合医科大学 <i>Far Eastern State Medical University</i>	ロシア連邦 <i>Russian Federation</i>	平成7年12月14日 <i>Dec. 14, 1995</i>
メイン州立大学 <i>University of Maine</i>	アメリカ合衆国 <i>U.S.A.</i>	平成9年6月26日 <i>Jun. 26, 1997</i>
ヒッペリオン大学 <i>Hyperion University</i>	ルーマニア <i>Romania</i>	平成10年9月11日 <i>Sep. 11, 1998</i>
トリア大学 <i>University of Trier</i>	ドイツ連邦共和国 <i>Federal Republic of Germany</i>	平成11年5月3日 <i>May 3, 1999</i>
延辺大学 <i>Yanbian University</i>	中華人民共和国 <i>People's Republic of China</i>	平成12年8月28日 <i>Aug. 28, 2000</i>
口モノソフ-モスクワ大学 <i>M. V. Lomonosov Moscow State University</i>	ロシア連邦 <i>Russian Federation</i>	平成12年9月20日 <i>Sep. 20, 2000</i>
オタゴ大学 <i>University of Otago</i>	ニュージーランド <i>New Zealand</i>	平成12年9月20日 <i>Sep. 20, 2000</i>
鄭州大学 <i>Zhengzhou University</i>	中華人民共和国 <i>People's Republic of China</i>	平成12年10月12日 <i>Oct. 12, 2000</i>
チェンマイ大学 <i>Chiang Mai University</i>	タイ王国 <i>Kingdom of Thailand</i>	平成12年11月2日 <i>Nov. 2, 2000</i>
デブレツェン大学 <i>University of Debrecen</i>	ハンガリー共和国 <i>Republic of Hungary</i>	平成12年12月22日 <i>Dec. 22, 2000</i>
サンディエゴ州立大学 <i>San Diego State University</i>	アメリカ合衆国 <i>U.S.A.</i>	平成13年3月19日 <i>Mar. 19, 2001</i>
南ソウル大学校 <i>Nam Seoul University</i>	大韓民国 <i>Republic of Korea</i>	平成13年6月1日 <i>Jun. 1, 2001</i>
ルーアン大学 <i>University of Rouen</i>	フランス共和国 <i>French Republic</i>	平成13年7月4日 <i>Jul. 4, 2001</i>
慶北大学校 <i>Kyungpook National University</i>	大韓民国 <i>Republic of Korea</i>	平成13年7月11日 <i>Jul. 11, 2001</i>
サスカチュワン大学 <i>University of Saskatchewan</i>	カナダ <i>Canada</i>	平成13年12月7日 <i>Dec. 7, 2001</i>
釜山大学校 <i>Pusan National University</i>	大韓民国 <i>Republic of Korea</i>	平成13年12月12日 <i>Dec. 12, 2001</i>
オークランド工科大学 <i>Auckland University of Technology</i>	ニュージーランド <i>New Zealand</i>	平成13年12月12日 <i>Dec. 12, 2001</i>
イルクーツク大学 <i>Irkutsk State University</i>	ロシア連邦 <i>Russian Federation</i>	平成14年3月20日 <i>Mar. 20, 2002</i>
ラ・フロンテラ大学 <i>University of La Frontera</i>	チリ共和国 <i>Republic of Chile</i>	平成14年6月25日 <i>Jun. 25, 2002</i>
京畿大学校 <i>Kyonggi University</i>	大韓民国 <i>Republic of Korea</i>	平成14年9月25日 <i>Sep. 25, 2002</i>

学部間協定 *Discipline-specific Agreements*

平成16年5月1日現在 *As of May 1, 2004*

学部 <i>Faculty</i>	締結大学等 <i>Affiliate Institution</i>	国名 <i>Country</i>	締結年月日 <i>Date of Agreement</i>
医学部 <i>School of Medicine</i>	テネシー大学保健科学センター <i>University of Tennessee Center for the Health Sciences</i>	アメリカ合衆国 <i>U.S.A.</i>	昭和57年5月19日 <i>May 19, 1982</i>
教育学部 <i>Faculty of Education</i>	サウスカロライナ大学 <i>University of South Carolina</i>	アメリカ合衆国 <i>U.S.A.</i>	平成6年7月20日 <i>Jul. 20, 1994</i>
理工学部 <i>Faculty of Science and Technology</i>	モスクワ大学スコベルチン原子核研究所 <i>D.V. Skobeltsyn Institute of Nuclear Physics of Moscow State University</i>	ロシア連邦 <i>Russian Federation</i>	平成7年3月23日 <i>Mar. 23, 1995</i>
	ロシア科学アカデミー金属物理学研究所 <i>Institute of Metal Physics, Russian Academy of Science</i>	ロシア連邦 <i>Russian Federation</i>	平成12年12月22日 <i>Dec. 22, 2000</i>
	大連理工大学工学部 <i>Departments and Schools of Engineering, Dailan University of Technology</i>	中華人民共和国 <i>People's Republic of China</i>	平成13年11月5日 <i>Nov. 5, 2001</i>
医学部 <i>School of Medicine</i>	西インド大学 <i>The University of the West Indies</i>	ジャマイカ <i>Jamaica</i>	平成14年2月25日 <i>Feb. 25, 2002</i>

外国人留学生数 *INTERNATIONAL STUDENTS*

平成16年5月1日現在 *As of May 1, 2004*

区分 <i>Divisions</i>	学部 <i>Faculties</i>	国名 <i>Countries</i>																	計 <i>Total</i>								
		中国 <i>China</i>	台湾 <i>Taiwan</i>	韓国 <i>South Korea</i>	モンゴル <i>Mongol</i>	フィリピン <i>Philippines</i>	タイ <i>Thailand</i>	マレーシア <i>Malaysia</i>	バングラデシュ <i>Bangladesh</i>	ネパール <i>Nepal</i>	イラン <i>Iran</i>	カナダ <i>Canada</i>	ドイツ <i>Germany</i>	フランス <i>France</i>	ルーマニア <i>Romania</i>	ハンガリー <i>Hungary</i>	スロヴァキア <i>Slovakia</i>	スロベニア <i>Slovenia</i>		ペルー <i>Peru</i>	チリ <i>Chile</i>	エジプト <i>Egypt</i>	スーダン <i>Sudan</i>	オーストラリア <i>Australia</i>	ニュージーランド <i>New Zealand</i>		
学部留学生 <i>Undergraduates</i>	私費正規留学生 <i>Private Regular Students</i>	人文学部 <i>Humanities</i>	9 (5)																							9 (5)	
		教育学部 <i>Education</i>	4 (3)																								4 (3)
		医学部 <i>Medicine</i>	7 (2)	1	1							1															10 (2)
		理工学部 <i>Science and Technology</i>	3			1 (1)		9 (3)																			13 (4)
		農学生命科学部 <i>Agriculture and Life Science</i>	2 (1)																								2 (1)
	国費研究生 <i>J.G.S. Research Students</i>	人文学部 <i>Humanities</i>																					1				1
		教育学部 <i>Education</i>					1 (1)																				1 (1)
	私費研究生 <i>Private Research Students</i>	人文学部 <i>Humanities</i>	2 (2)																								2 (2)
		医学部 <i>Medicine</i>	1 (1)																								1 (1)
	私費科目等履修生・聴講生 <i>Private Subject Students and Auditors</i>	人文学部 <i>Humanities</i>	7 (6)		10 (8)			3 (3)					2			1					1			1 (1)		2 (1)	27 (19)
教育学部 <i>Education</i>		4 (3)		3 (3)									1 (1)													8 (7)	
理工学部 <i>Science and Technology</i>				1																						1	
農学生命科学部 <i>Agriculture and Life Science</i>		2 (1)					1 (1)																			3 (2)	
国費日本語・日本文化研修留学生 <i>J.G.S. Japanese Studies Students</i>	人文学部 <i>Humanities</i>	1 (1)		2 (2)			1					1 (1)	1 (1)					1 (1)						1 (1)	2 (1)	7 (6)	
	人文社会科学研究科 <i>Humanities and Social Sciences</i>						1																			1	
大学院留学生 <i>Graduates</i>	国費正規留学生 <i>J.G.S. Japanese Regular Students</i>	医学研究科 <i>Medicine</i>	1					1									1		1 (1)							4 (1)	
		理工学研究科 <i>Science and Technology</i>	1																								1
		農学生命科学研究科 <i>Agriculture and Life Science</i>	1					1 (1)																			2 (1)
		農学研究科 <i>Agriculture</i>	2							1																	3
		人文社会科学研究科 <i>Humanities and Social Sciences</i>	6 (3)											1													7 (3)
	私費正規留学生 <i>Private Regular Students</i>	教育学研究科 <i>Education</i>	3 (2)		1																	1 (1)					5 (3)
		医学研究科 <i>Medicine</i>	7 (3)						1																		8 (3)
		理工学研究科 <i>Science and Technology</i>	2 (1)																								2 (1)
		農学生命科学研究科 <i>Agriculture and Life Science</i>	3																								3
		農学研究科 <i>Agriculture</i>	3 (1)					1			1																5 (1)
地域社会研究科 <i>Regional Studies</i>		4 (3)	1 (1)																							5 (4)	
国費研究生 <i>J.G.S. Research Students</i>		農学生命科学研究科 <i>Agriculture and Life Science</i>							1																	1	
私費研究生 <i>Private Research Students</i>	理工学研究科 <i>Science and Technology</i>	1																							1		
私費科目等履修生・聴講生 <i>Private Subject Students and Auditors</i>	医学研究科 <i>Medicine</i>	1																								1	
合計 <i>Total</i>		77 (38)	2 (1)	18 (13)	1 (1)	1 (1)	7 (5)	10 (3)	3	1	1	1	3 (1)	2 (2)	1	1	1	1 (1)	1 (1)	1	1 (1)	1	1 (1)	2 (1)	2 (1)	138 (70)	

〔注〕\*国費とは日本政府（文部科学省）奨学金留学生をいう。 \*\*（ ）内数字は女子を内数で示した。 \*\*\*連合大学院留学生を含む。  
 [Note] \* "J.G.S." means foreign students funded by Japanese Government (Monbuskagakakuho) Scholarships.  
 \*\* Numbers in parentheses indicate female Students.  
 \*\*\* Numbers include graduate students of the United Graduate School of Agricultural Sciences, Iwate University.

体育施設 Sports Facilities

平成16年5月1日現在 As of May 1, 2004

区分 Divisions		所在地 Location	構造・階 Structure・Floors	面積(m <sup>2</sup> ) Area	備考 Other Information
屋内施設 Indoor	体育館 Gymnasium	文京町 Bunkyo-cho	S 1, R 2	3,394	第一体育館 (S 1・1,828m <sup>2</sup> ), 第二体育館 (R 2, S 1・1,566m <sup>2</sup> )
	体育館 Gymnasium	本町 Hon-cho	R S 2	1,457	
	弓道場 Kyudo Hall	文京町 Bunkyo-cho	W 1	140	柔道場, 剣道場, 合気道場, 空手道場  50m・9コース公認
	武道場 Martial Arts Hall	文京町 Bunkyo-cho	R 1	756	
	水泳プール Swimming Pool	学園町 Gakuen-cho	S 1	2,398	
	計 Subtotal			8,145	
屋外施設 Outdoor	文京町地区グラウンド Bunkyo-cho Ground	文京町 Bunkyo-cho		16,494	ラグビー, 野球, ソフトボール, アメリカン フットボールで共用, テニスコート  陸上競技場(400mトラック), サッカー・ラグビ ー場1面, テニスコート8面, 馬場, 馬房, 野球場
	野球場 Baseball Field	南塘町 Nanto-cho		10,530	
	総合運動場 Athletic Grounds	学園町 Gakuen-cho		68,181	
	計 Subtotal			95,205	
合計 Total				103,350	

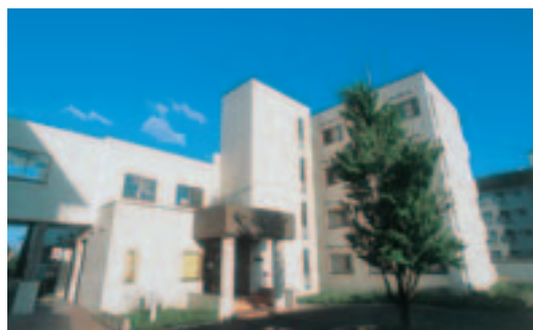
学生寮 Dormitories

平成16年5月1日現在 As of May 1, 2004

寮名 Dormitories	構造・階 Structure・Floors	面積(m <sup>2</sup> ) Area	設置年度 Year	収容人員 Capacity	
				定員 Limit	現員 Residents
北溟寮(男子) Hokumei-Ryo (Male)	R 4	3,281	40	230	174
朋寮(女子) Ho-Ryo (Female)	R 5	3,497	42	234	231
北鷹寮(男子) Hokuo-Ryo (Male)	S 5	2,874	43	200	168
合計 Total		9,652		664	573



学生寮(朋寮) / Dormitory (Ho-Ryo)



国際交流会館 / International House

国際交流会館 International House

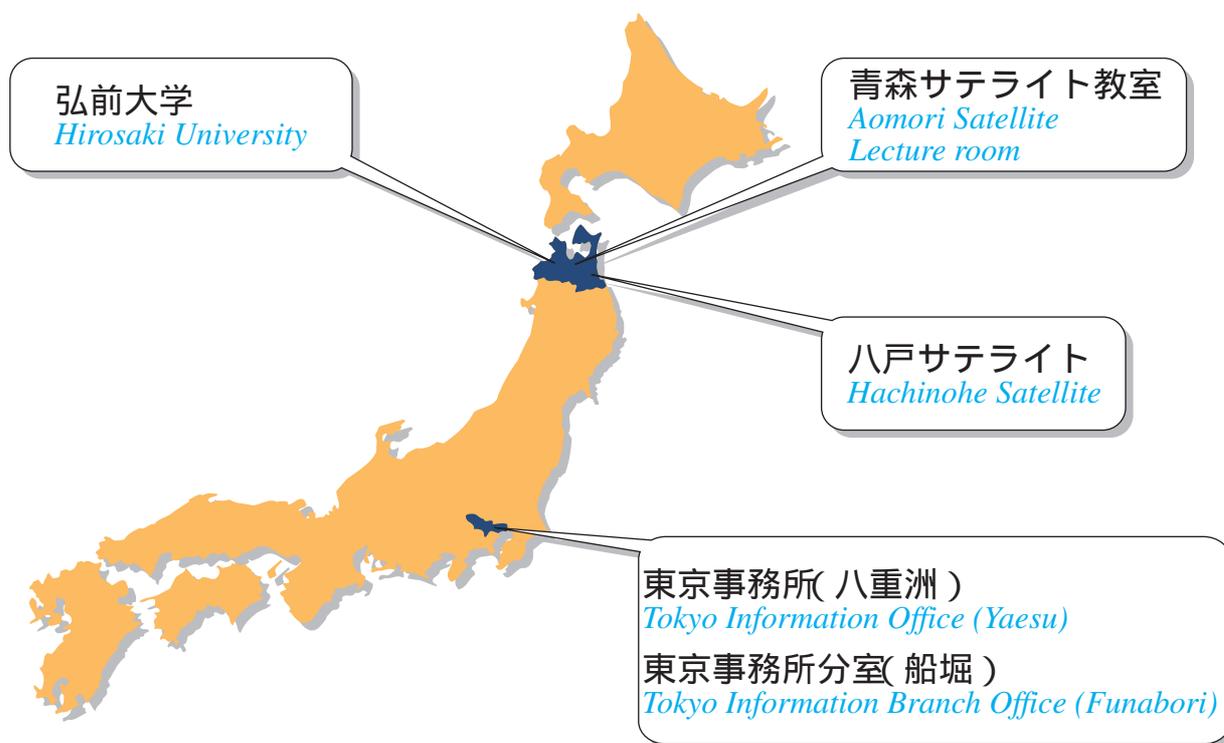
平成16年5月1日現在 As of May 1, 2004

区分 Divisions	構造・階 Structure・Floors	面積(m <sup>2</sup> ) Area	施設の概要 Characteristics of the Facility
A棟 A Building	R 4	983	単身室: 31 Single Rooms: 31 共用部分: 事務室, ラウンジ, ランドリー室 Common Areas: Office, Lounge, Laundry Room
B棟 B Building	R 3	916	夫婦室: 11 Apartments for Married Couples: 11 家族室: 7 Apartments for Families: 7
合計 Total		1,899	

弘前大学では、産学官の研究協力、生涯学習、広報活動、その他教育研究に関する事業を行い、弘前大学と地域社会の密接な連携を図ることを目的としてサテライトを設置しています。

主な事業内容は次のとおりです。 産学官連携事業（科学技術相談、共同研究等）、 地域企業等のニーズと弘前大学のシーズのマッチング、 公開講座、講演会、遠隔教育等の実施、 広報活動（入学試験、就職に関する情報提供及び大学紹介資料の閲覧・配布等）

*Hirosaki University has three Satellite offices, and one lecture room. These aim to foster an intimate relationship between the university and the local community. Hirosaki University conducts and promotes joint industry-university research projects, lifelong study projects, information activities, and other activities related to education & research. The main activities include: 1. Joint industry-university research projects (scientific technique advice, joint research, etc.) 2. Matching of the local industry's needs and the Hirosaki University seeds. 3. Public seminars, lectures, remote education, etc. 4. Information & PR activities (entrance examinations, employment and placement information, university information, etc.).*



公開講座 Extension Courses

平成16年度 Fiscal Year 2004

講座名 Course	開催日 開催時間帯 Period Time	時間数 (回数) (Times)	場所 Place	対象者 Audience	募集人員 Number of Admitted	受講料 Cost	担当部局等 Sponsoring Body
弘前大学公開講座「高・大連携高校生セミナー」	4 / 19 ~ 2 / 10 16 : 00 ~ 17 : 30	22.5 (15)	弘前大学	高校生	256	2,500	学務部教務課
観光ビジネススクール 「はやく」 - ホスピタリティ能力養成講座	7 / 1 ~ 9 / 30 18 : 00 ~ 20 : 00	22 (11)	弘前大学	社会人 (観光関連) 大学生	30	社10,000 大 5,000	生涯学習教育研究センター
健康講座 ~ 充実した毎日を過ごすため、健康について考えてみませんか?	8 / 24 ~ 11 / 2 13 : 30 ~ 15 : 30	10 (5)	八戸市福祉公民館	一般市民	50	6,200	生涯学習教育研究センター 八戸市教育委員会と共催
豊かな生活のための 「自己防衛」	8 / 26 ~ 9 / 9 18 : 30 ~ 20 : 30	10 (5)	青森市男女共同参画プラザ 研修室	一般市民	60	6,200	生涯学習教育研究センター 青森市教育委員会と共催
生活の豊かさを求めて	8 / 28 ~ 9 / 4 13 : 00 ~ 17 : 00	8 (2)	鶴田町	一般市民	40	6,200	教育学部 鶴田町教育委員会と共催
1日転倒予防教室	9 / 10 9 : 00 ~ 15 : 10	4 (1)	医学部保健学科	老人施設職員 及び老人福祉に携わる方	30	5,200	医学部
世界について考える	9 / 15 ~ 10 / 20 18 : 30 ~ 20 : 30	12 (6)	三沢市公会堂	一般市民	40	7,200	生涯学習教育研究センター 三沢市教育委員会と共催
生活の豊かさを求めて	10 / 9 ~ 11 / 6 13 : 00 ~ 17 : 00	15 (4)	木造町	一般市民	20	7,200	教育学部 木造町教育委員会と共催



弘前大学正門 / Main Gate, Hirosaki University

講演会・公開セミナー等 *Public Lectures, Open Seminars*

平成16年度 *Fiscal Year 2004*

講座名 <i>Course Title</i>	開催日 開催時間帯 <i>Period</i> <i>Time</i>	時間数 (回数) (Times)	場所 <i>Place</i>	対象者 <i>Audience</i>	募集人員 <i>Number of Admitted</i>	担当部局等 <i>Sponsoring Body</i>
心があることはどうい うことか	9月中旬 未定	未定	弘前大学八戸サテ ライト	一般市民	未定	人文学部
法学に関する公開講座	未定 未定	未定	弘前大学八戸サテ ライト	一般市民	未定	人文学部
文化財論講座	11月の土曜日 13:00~16:00	3 (1)	弘前市内	一般市民 (15歳以上)	制限なし	人文学部
親子でサッカーを	6/19,20,26,27,7/3 10:00~12:00 9:30~12:30	13 (5)	弘前大学第一体育館	小学生とその親	20組	教育学部
医学講演会	8月下旬~9月上旬 18:00~19:10	4.6 (4)	医学部コミュニケ ーションセンター	一般市民	60	医学部
心と病気とメンタルヘルス についての理解を深める	9/10 13:00~15:00	2 (1)	医学部保健学科	一般市民	30	医学部
夢・化学 - 21「化学への招待」 弘前大学一日体験化学教室	8/5 10:00~16:30	5.5 (1)	理工学部 農学生命 科学部 教育学部	中・高校生 一般市民	60	理工学部
夏休み数学の2004	8月上旬 10:00~16:00	5 (2)	理工学部	中・高等学校の教 師,一般市民 高校生	30	理工学部
夏休み数学の2004	8月上旬 10:00~16:00	5 (1)	弘前大学八戸サテ ライト	中・高等学校の教 師,一般市民 高校生	30	理工学部
デジタル回路実験	夏休み期間 未定	未定 (1)	弘前大学八戸サテ ライト	中・高校生	20	理工学部
サイエンスへの招待	11/3 10:00~16:00	6 (1)	理工学部	小・中高校生 一般市民	750	理工学部
楽しい科学	11/3 10:00~16:00	6 (1)	理工学部	小・中学生と その父母	750	理工学部
三陸はるか沖地震10周 年市民セミナー	11月下旬 未定	4 (1)	八戸地域地場産業 振興センター (ユートリー)	一般市民	130	理工学部
食の安全について	総合文化祭 開催期間中 13:00~16:30	3 (1)	農学生命科学部	一般市民	60	農学生命科学部
八戸市民大学講座	9/8 18:30~20:00	1.5 (1)	八戸市公会堂文化 ホール	一般市民	500	農学生命科学部 八戸市教育委員会
遺伝子実験セミナー	第40回 4/23 その他は未定 第40回 16:00~ その他は未定	1.5 未定	遺伝子実験施設	一般市民 大学教職員 学生		遺伝子実験施設

遺伝子実験施設シンポジウム	10月下旬～11月上旬頃 未定	5 (1)	弘前大学創立50周年記念会館	一般市民 大学教職員 学生		遺伝子実験施設
リンゴ剪定技術交流会	1月頃 半日	4 (1)	藤崎農場	リンゴ農家及び関係者	150	農学生命科学部附属生物共生教育研究センター・リンゴ剪定技術研究会の共催
リンゴを科学する	12月頃 3日間	12 (3)	藤崎町文化センター	リンゴ農家及び関係者	100	農学生命科学部附属生物共生教育研究センター 藤崎町と共催
親子体験学習	5～10月 6日(1泊)	35 (5)	金木農場	小学生親子	60	農学生命科学部附属生物共生教育研究センター
体験学習アシスタント養成講座	5～10月 6日(1泊)	35 (5)	金木農場	教育学部学生	20	農学生命科学部附属生物共生教育研究センター
金木公開講座	1月 2日		金木町中央公民館	一般市民	80	農学生命科学部附属生物共生教育研究センター
白神山地インストラクター養成講習会	2月 10:00～16:00	6 (1)	西目屋村田代白神山地ビジターセンター	一般市民	50	農学生命科学部附属生物共生教育研究センター
白神山地インストラクター養成講習会(野外研修会)	5月 10:00～16:00	6 (1)	西目屋村地内 白神山地	一般市民	50	農学生命科学部附属生物共生教育研究センター
春季白神山地観察会 春の妖精と会いに行こう	5月 10:00～16:00	6 (1)	西目屋村地内 暗門付近	一般市民	20	農学生命科学部附属生物共生教育研究センター 白神研究会と共催
夏季白神山地観察会 沢歩きと大カツラ見学	8月 10:00～16:00	6 (1)	西目屋村地内 大川	一般市民	20	農学生命科学部附属生物共生教育研究センター 白神研究会と共催
秋季白神山地観察会 「暗門山水観」を歩く	10月 10:00～16:00	6 (1)	岩木町・東目屋・西目屋村	一般市民	20	農学生命科学部附属生物共生教育研究センター 白神研究会と共催
冬季白神山地観察会 里山のスノートレッキング	2月 10:00～16:00	6 (1)	西目屋村地内 大川添、不識の塔	一般市民	20	農学生命科学部附属生物共生教育研究センター 白神研究会と共催
明日の教育を考える	未定 18:30～20:30	8 (4)	弘前大学 八戸サテライト (TV会議システム利用)	一般市民	50	生涯学習教育研究センター
医療・健康関係講座 「生活習慣病を考える」	未定 未定	2 (1)	五所川原市	一般市民	50	生涯学習教育研究センター
教育関係講演会 (2回開催)	未定 18:30～20:30	4 (2)	八戸サテライト	一般市民	100	生涯学習教育研究センター
「核エネルギー：知識と災害への対応」	11/6～12/11 13:30～15:30	8 (4)	八戸サテライト	一般市民	100	生涯学習教育研究センター
「医療と倫理」	1月中旬 未定	2 (1)	青森市中央市民センター	一般市民	50	生涯学習教育研究センター

歳入 Annual Revenue

単位：千円 Unit: Thousand Yen

区 分 Divisions	歳 入 額 Revenue
国立学校特別会計 National School Special Accounts	
附属病院収入 Hospital Income	12,257,139
授業料及び入学検定料 Tuition- Examination Fees	3,695,038
雑 収 入 Miscellaneous	1,086,312
産学連携等研究収入 Joint Research Income	338,367
用途指定寄附金受入 Gifts and Grants	659,099
農場及び演習林収入 Farm and Forestry management	18,051
そ の 他 Others	70,795
計 Total	17,038,489

歳出 Annual Expenditures

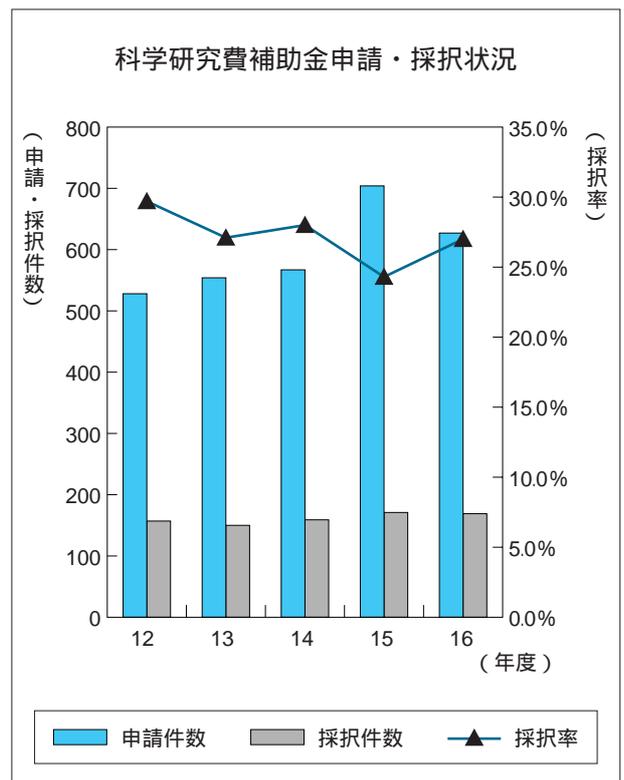
単位：千円 Unit: Thousand Yen

区 分 Divisions	歳 出 額 Expenditure
一 般 会 計 General Accounts	
文部科学本省 Ministry of Education	58,317
学校教育振興費 Promotion of School Education Costs	8,446
計 Subtotal	66,763
国立学校特別会計 National School Special Accounts	
国立学校 National School	12,666,926
大学附属病院 University Hospital	12,301,507
産学連携等研究費 Joint Research Money	309,286
施設整備費 Facilities Improvement Subsidy	1,639,884
計 Subtotal	26,917,603
合 計 Total	26,984,366

科学研究費補助金 Grants-in-Aid for Scientific Research ( 2003 )

単位：千円 Unit: Thousand Yen

研究種目 Subjects for Research	件 数 Number of Grants	配分額 Amount
特定領域研究 ( 2 ) Scientific Research on Priority Areas (2)	10	45,200
特別研究員奨励費 JSPS Fellows	1	1,200
基盤研究 ( A ) ( 1 ) Scientific Research (A)(1)	1	5,720
基盤研究 ( B ) ( 1 ) Scientific Research (B)(1)	5	29,700
基盤研究 ( B ) ( 2 ) Scientific Research (B)(2)	21	73,699
基盤研究 ( C ) ( 1 ) Scientific Research (C)(1)	2	3,822
基盤研究 ( C ) ( 2 ) Scientific Research (C)(2)	72	98,654
萌芽研究 Exploratory Research	27	38,776
若手研究 ( A ) Young Scientists (A)	3	11,960
若手研究 ( B ) Young Scientists (B)	30	46,000
計 Total	172	354,731



奨学寄附金学部等一覧 *Scholarship Endowments (2003)*

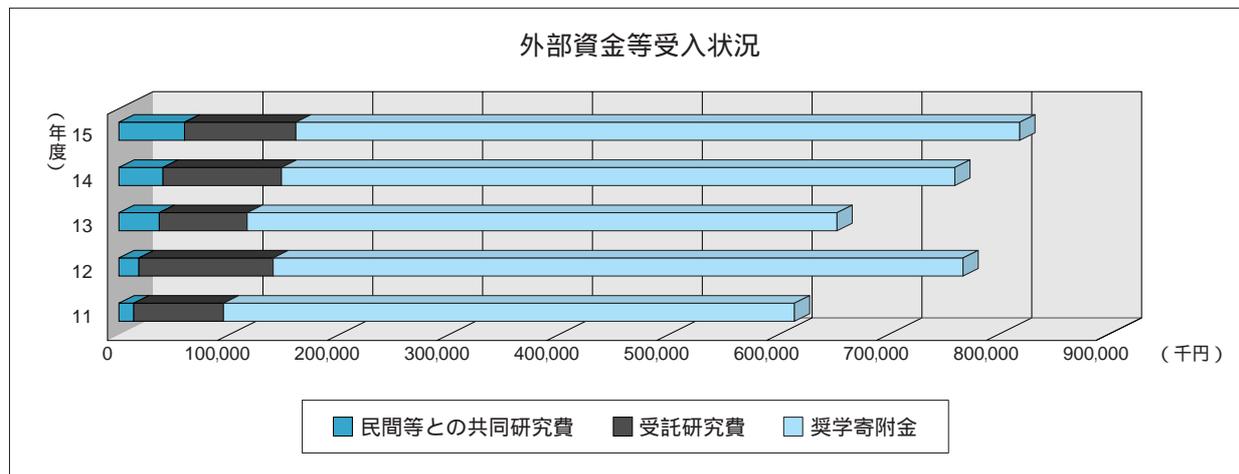
単位：千円 *Unit: Thousand Yen*

部 局 等 <i>Faculties, etc</i>	件 数 <i>Number</i>	金 額 <i>Amount</i>
人 文 学 部 <i>Faculty of Humanities</i>	7	3,770
教 育 学 部 <i>Faculty of Education</i>	19	17,185
医 学 部 <i>School of Medicine</i>	652	383,509
医 学 部 附 属 病 院 <i>University Hospital</i>	65	157,855
理 工 学 部 <i>Faculty of Science and Technology</i>	57	50,293
農 学 生 命 科 学 部 <i>Faculty of Agriculture and Life Science</i>	32	17,253
大 学 院 地 域 社 会 研 究 科 <i>Regional Studies</i>	1	350
事 務 局 <i>Administration Bureau</i>	44	22,700
遺 伝 子 実 験 施 設 <i>Gene Research Center</i>	1	1,500
生 涯 学 習 教 育 研 究 セ ン タ ー <i>Center for Education and Research of Lifelong Learning</i>	1	200
地 域 共 同 研 究 セ ン タ ー <i>Center for Joint Research</i>	2	3,460
保 健 管 理 セ ン タ ー <i>Health Administration Center</i>	4	1,025
計 <i>Total</i>	885	659,100

外部資金受入状況 *State of accepted external funding (2003)*

単位：千円 *Unit: Thousand Yen*

区 分 <i>Classification</i>	民間等との共同研究費		受託研究費		奨学寄附金	
	受入件数	受入金額	受入件数	受入金額	受入件数	受入金額
平成15年度	74 件	59,733	41 件	101,407	885 件	659,100
平成14年度	46	40,151	50	107,888	742	613,063
平成13年度	51	36,753	46	80,017	715	537,056
平成12年度	23	18,211	53	122,255	547	628,101
平成11年度	15	13,558	48	81,666	527	519,845



土地・建物 LAND AREA AND FLOOR SPACE

地区 <i>Districts</i>	区分 <i>Divisions</i>	土地 (m <sup>2</sup> ) <i>Land</i>	建物延面積 (m <sup>2</sup> ) <i>Building of Total Floor</i>	地区 <i>Districts</i>	区分 <i>Divisions</i>	土地 (m <sup>2</sup> ) <i>Land</i>	建物延面積 (m <sup>2</sup> ) <i>Building of Total Floor</i>		
文京町地区 <i>Bunkyo-Cho</i>	事務局	12,561	2,349	本町地区 <i>Hon-Cho</i>	医学部	30,067	52,813		
	旧制官立弘前高等学校外国人教師館		123		野球場	10,530	-		
	保健管理センター		477			医学部附属病院	51,366	62,002	
	創立50周年記念会館		1,515					体育館	1,457
	電話交換室・車庫ほか		935					看護師宿舎	1,828
	人文学部		54,426	6,090	計 <i>Subtotal</i>		93,791	118,622	
	教育学部			16,895	その他 <i>Others</i>	学生寄宿舍	9,631	3,288	
	教育学部附属教育実践総合センター			541		教育学部附属養護学校	10,616	3,702	
	総合教育棟			11,931		養護学校実習施設	1,603	33	
	附属図書館			6,102		教育学部農業実習地	10,812	17	
	合宿所及びサークル共用施設	264		理工学部附属地震火山観測所					
	大学会館	4,726		岩崎衛星観測点		(617)	40		
	ボイラ室及び消火設備	923		三厩衛星観測点		(747)	20		
	第一, 第二体育館	3,394		泊衛星観測点		(524)	40		
	弓道場	140		百沢火山観測点		(180)	45		
	農学生命科学部	13,213	理工学部寒地気象実験室	(5,001)		126			
	コラボレーションセンター	4,582	農学生命科学部附属生物共生 教育研究センター藤崎農場	142,607	2,391				
	遺伝子実験施設	1,527	農学生命科学部附属生物共生 教育研究センター金木農場	358,798	3,996				
	理工学部	22,524	農学生命科学部附属生物共生 教育研究センター深浦実験所	797	165				
	理工学部附属地震火山観測所	66,184	268	深浦ハウス	(6,632)	159			
総合情報処理センター	2,351	2,351	文京荘	1,617	581				
運動場	-	-	国際交流会館	3,143	2,030				
武道場	883	883	職員宿舎	23,709	10,295				
倉庫敷地	2,811	855	納骨堂	(30)	8				
計 <i>Subtotal</i>		135,982	102,608	埋骨堂	(18)	-			
学園町地区 <i>Gakuen-Cho</i>	教育学部附属小学校	92,618	7,089	計 <i>Subtotal</i>		563,333	26,936		
	教育学部附属中学校		7,310	合計 <i>Total</i>	953,905	273,152			
	教育学部附属幼稚園		1,065						
	学生寄宿舍		6,379						
	外国人教師住宅		66						
	総合運動場	68,181	3,077						
計 <i>Subtotal</i>		160,799	24,986						

( ) 土地は借地 ( ) shows leased lands

# 部局等所在地 ADDRESSES

部局等名 <i>Faculties, etc.</i>	所在地 <i>Address</i>	電話番号 <i>Phone</i>
事務局 <i>Administration Bureau</i> 人文学部 <i>Faculty of Humanities</i> 教育学部 <i>Faculty of Education</i> 教育学部附属教育実践総合センター <i>Center for Educational Research and Practice</i> 生涯学習教育研究センター <i>Center for Education and Research of Lifelong Learning</i> 留学生センター <i>International Student Exchange Center</i> 附属図書館 <i>University Library</i> 保健管理センター <i>Health Administration Center</i> 創立50周年記念会館 <i>50th Anniversary Auditorium</i> 旧制官立弘前高等学校外国人教師館 <i>Hirosaki Higher School Foreign Lecturer Residence</i>	〒036 - 8560 弘前市文京町 1 <i>1, Bunkyo-cho, Hirosaki 036-8560, Aomori-ken, Japan</i>	0172 - 36 - 2111 (大代表)
理工学部 <i>Faculty of Science and Technology</i> 理工学部附属地震火山観測所 <i>Earthquake and Volcano Observatory</i> 農学生命科学部 <i>Faculty of Agriculture and Life Science</i> 遺伝子実験施設 <i>Gene Research Center</i> 総合情報処理センター <i>Center for Computer and Communications</i> 地域共同研究センター <i>Center for Joint Research</i>	〒036 - 8561 弘前市文京町 3 <i>3, Bunkyo-cho, Hirosaki 036-8561, Aomori-ken, Japan</i>	
医学部 <i>School of Medicine</i> 医学部附属動物実験施設 <i>Institute for Experimental Animals</i> 医学部附属脳神経血管病態研究施設 <i>Institute of Brain Science</i> アイソトープ総合実験室 <i>Center for Radioisotope Research</i> 附属図書館医学部分館 <i>Medical Branch of University Library</i>	〒036 - 8562 弘前市在府町 5 <i>5, Zaiju-cho, Hirosaki 036-8562, Aomori-ken, Japan</i>	0172 - 33 - 5111 (大代表)
医学部保健学科 <i>School of Health Sciences</i>	〒036 - 8564 弘前市本町66 - 1 <i>66-1, Hon-cho, Hirosaki 036-8564, Aomori-ken, Japan</i>	
医学部附属病院 <i>University Hospital</i>	〒036 - 8563 弘前市本町53 <i>53, Hon-cho, Hirosaki 036-8563, Aomori-ken, Japan</i>	
医学部コミュニケーションセンター <i>Medical Communications Center</i>	〒036 - 8203 弘前市本町40 - 1 <i>40-1, Hon-cho, Hirosaki 036-8203, Aomori-ken, Japan</i>	0172 - 39 - 5240
教育学部附属小学校 <i>Primary School</i> 教育学部附属中学校 <i>Junior High School</i> 教育学部附属幼稚園 <i>Kindergarten</i> 朋寮(女子寮) <i>Ho-Ryo Dormitory (female)</i> 北鷹寮(男子寮) <i>Hokuo-Ryo Dormitory (male)</i>	〒036 - 8152 弘前市学園町 1 - 1 <i>1-1, Gakuen-cho, Hirosaki 036-8152, Aomori-ken, Japan</i>	0172 - 32 - 7202 0172 - 32 - 7201 0172 - 32 - 6815 0172 - 32 - 2910
教育学部附属養護学校 <i>School for the Mentally Handicapped</i> 北凛寮(男子寮) <i>Hokumei-Ryo Dormitory (male)</i> 非常勤講師宿泊施設(文京荘) <i>University Guesthouse (Bunkyo-So)</i> 国際交流会館 <i>International House</i> 理工学部寒地気象実験室 <i>Cold Regions Meteorology Laboratory</i> 農学生命科学部附属生物共生教育研究センター-藤崎農場 <i>Fujisaki Farm</i> 農学生命科学部附属生物共生教育研究センター-金木農場 <i>Kanagi Farm</i> 農学生命科学部附属生物共生教育研究センター-深浦実験所 <i>Fukaura Laboratory</i> 深浦ハウス <i>Fukaura Seminar House</i>	〒036 - 8174 弘前市富野町 1 - 76 <i>1-76, Tomino-cho, Hirosaki 036-8174, Aomori-ken, Japan</i> 〒036 - 8253 弘前市緑ヶ丘 1 - 8 - 4 <i>1-8-4, Midorigaoka, Hirosaki 036-8253, Aomori-ken, Japan</i> 〒036 - 8221 弘前市紙漣町 3 - 8 <i>3-8, Kamisuki-machi, Hirosaki 036-8221, Aomori-ken, Japan</i> 〒036 - 8227 弘前市桔梗野 2 - 20 - 17 <i>2-20-17, Kikuyo, Hirosaki 036-8227, Aomori-ken, Japan</i> 〒036 - 1343 中津軽郡岩木町百沢東岩木山 <i>Higashi-Iwakisan, Hyakuzawa, Iwaki-machi 036-1343, Aomori-ken, Japan</i> 〒038 - 3802 南津軽郡藤崎町藤崎下袋 7 - 1 <i>7-1, Shitafukuro, Fujisaki-machi 038-3802, Aomori-ken, Japan</i> 〒037 - 0202 北津軽郡金木町金木戸野84 <i>84, Ashino, Kanagi-machi 037-0202, Aomori-ken, Japan</i> 〒038 - 2300 西津軽郡深浦町吾妻沢173 <i>173, Azumazawa, Fukaura-machi 038-2300, Aomori-ken, Japan</i> 〒038 - 2300 西津軽郡深浦町深浦岡崎338 - 229 <i>338-229, Okazaki, Fukaura-machi 038-2300, Aomori-ken, Japan</i>	0172 - 36 - 5011 0172 - 32 - 3364 0172 - 32 - 0715 0172 - 37 - 6854 0172 - 83 - 2430 0172 - 75 - 3026 0173 - 53 - 2029 0173 - 74 - 3887 0173 - 74 - 3085
八戸サテライト <i>Hachinohe Satellite</i>	〒039-1102 青森県八戸市一番町1丁目9番22号 (財)八戸地域地産産業振興センター(ユートリー) 4階 <i>Hachinohe Local Industry Promotion Center Foundation, F4 1-9-22, Ichibancho, Hachinohe, 039-1102 Aomori-ken, Japan</i>	0178 - 70 - 2590
青森サテライト教室 <i>Aomori Satellite Lecture room</i>	〒030-0803 青森市安方1 - 1 - 40 青森県観光物産館(アスパム) 7階 <i>Asupamu, F7 1-1-40, Yasukata, 030-0803, Aomori-ken, Japan</i>	
東京事務所(八重州) <i>Tokyo Information Office</i>	〒104-0028 東京都中央区八重洲2丁目2番1号 住友生命八重洲ビル5階 青森県ビジネスプラザ内 <i>Aomori Prefecture Tokyo Business Plaza, The Sumitomo Seimei Yaesu building, F5 2-2-1, Yaesu, Cho-o 104-0028, Tokyo, Japan</i>	03 - 5201 - 7004
東京事務所分室(船堀) <i>Tokyo Information branch Office</i>	〒134-0091 東京都江戸川区船堀3 - 5 - 24 朝日信用金庫6階 コラボ産学官プラザ in TOKYO内 <i>Collaborate industry learning government Plaza in Tokyo, The Asahi Credit Bank's Funabori Center Building, F6 3-5-24, Funabori, Edogawa, 134-0091, Tokyo Japan</i>	03 - 5696 - 9412

文京町地区 BUNKYO-CHO CAMPUS



① 守衛所	⑦ 保健管理センター	⑭ 合宿所及びサークル共用施設	⑳ ボイラ室	㉓ コラボレーションセンター	㉖ 武道場
② 事務局	⑧ 学生相談室	⑮ 教育学部校舎	㉑ 第一体育館	㉔ 理工学部2号館	㉗ 運動場器具庫
③ 旧制官立弘前高等学校外国人教師館	⑨ 創立50周年記念会館	⑯ 教育学部校舎	㉒ 弓道場	㉕ 農学生命科学部校舎	㉘ 倉庫
④ 倉庫	⑩ 総合教育棟	⑰ ポンプ室	㉓ 地震火山観測所	㉖ 水利実験室	㉙ 北溟寮(男子)
⑤ 電話交換室	⑪ 附属図書館	⑱ 危険薬品庫	㉔ 総合情報処理センター	㉗ 温室	㉚ 国際交流会館
⑥ 変電室	⑫ 附属図書館	⑲ 動物舎	㉕ 理工学部1号館	㉘ コイトトロン室	
⑥ 自動車車庫	⑬ 学生会館	⑲ 附属教育実践総合センター	㉖ 遺伝子実験施設	㉙ 温室・網室・ガラス室	
			㉗ 第二体育館		



附属教育実践総合センター / Center for Educational Research and Practice ⑬



学生会館 / University Center ⑬

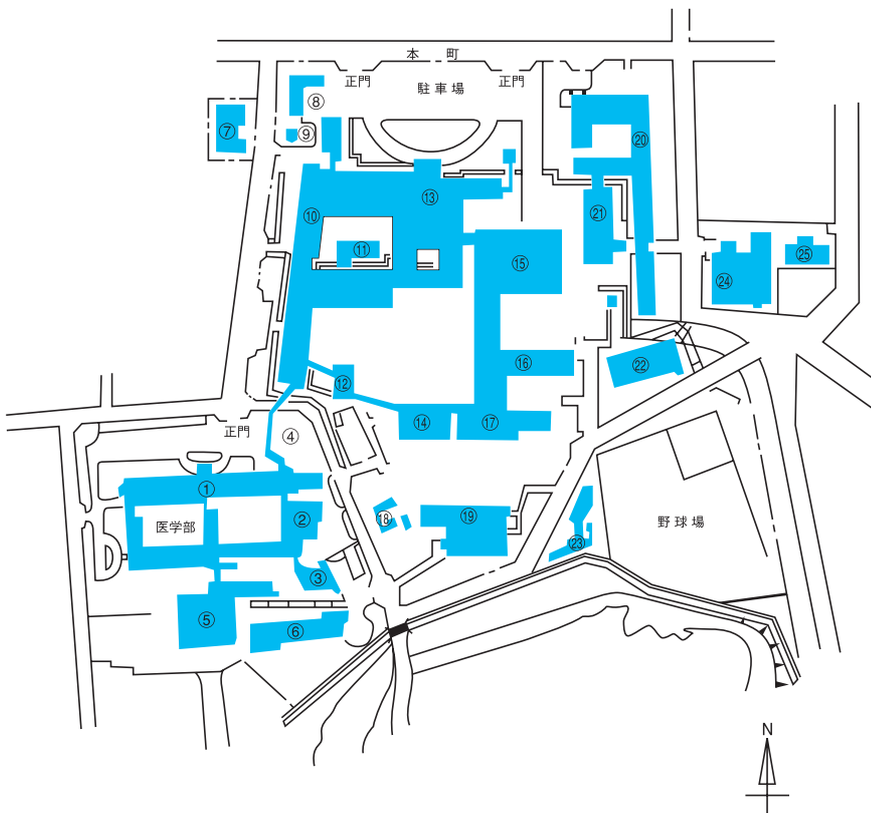
本町地区 HON-CHO CAMPUS



附属脳神経血管病態研究施設 / Institute of Brain Science ⑥



動物実験施設 / Institute for Animal Experiments  
アイソトープ総合実験室 / Center for Radioisotope Research ⑤



①	医学部 医学科
②	附属図書館医学部分館
③	基礎講義棟
④	課外活動用器具庫
⑤	動物実験施設 アイソトープ総合実験室
⑥	脳神経血管病態研究施設
⑦	医学部コミュニケーションセンター
⑧	自動車車庫
⑨	ポンプ室
⑩	臨床研究棟
⑪	変電室・蓄電室
⑫	臨床講義棟
⑬	外来診療棟 管理室
⑭	エネルギーセンター
⑮	新中央診療棟
⑯	第二病棟
⑰	第一病棟
⑱	廃液処理施設
⑲	一般管理棟
⑳	医学部保健学科
㉑	総合研究棟
㉒	体育館
㉓	医学部会館
㉔	看護師宿舎
㉕	工作室



医学部コミュニケーションセンター / Medical Communications Center ⑦



体育館 / Gymnasium ㉒

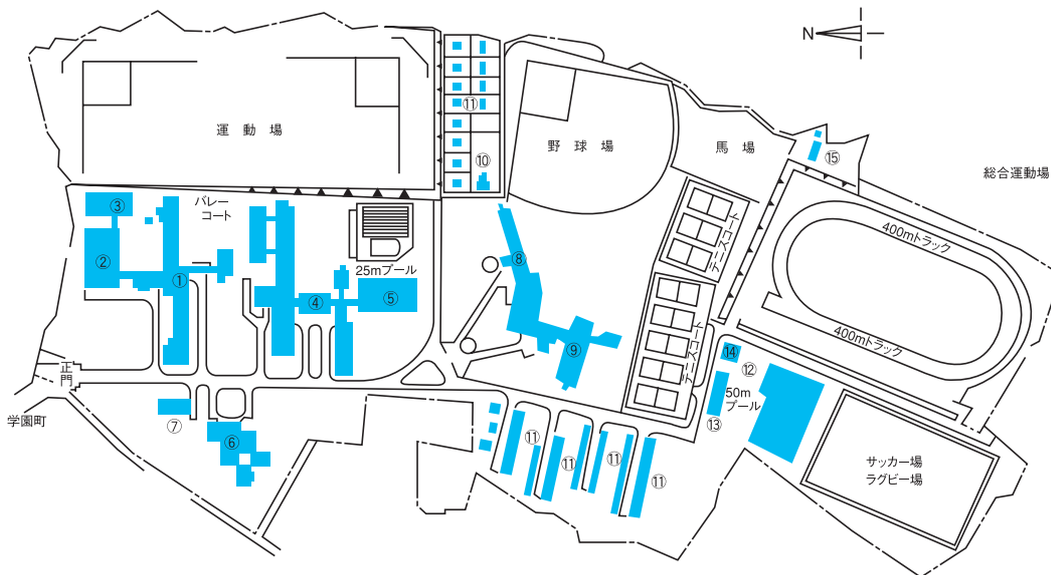
学園町地区 *GAKUEN - CHO CAMPUS*



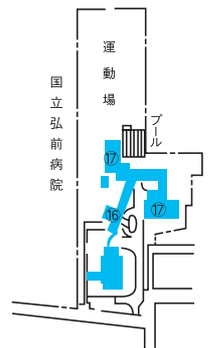
附属小学校 / *Primary School* ④



附属中学校 / *Junior High School* ①



富野町  
*Tomino-cho*



① 附属中学校校舎	⑤ 附属小学校体育館	⑨ 北鷹寮(男子)	⑬ 体育管理施設
② 附属中学校体育館	⑥ 附属幼稚園校舎	⑩ 外国人教師住宅	⑭ 合宿所
③ 附属中学校武道場	⑦ ボイラー室	⑪ 職員宿舍	⑮ 馬房
④ 附属小学校校舎	⑧ 朋寮(女子)	⑫ 屋内プール	⑯ 附属養護学校校舎
			⑰ 附属養護学校屋内体育館



附属幼稚園 / *Kindergarten* ⑥



附属養護学校 / *School for the Mentally Handicapped* ⑯

農学生命科学部附属生物共生教育研究センター

Teaching and Research Center for Bio-coexistence, Faculty of Agriculture and Life Science

藤崎農場・金木農場・深浦実験所 Fujisaki Farm・Kanagi Farm・Fukaura Laboratory

藤崎農場 *Fujisaki Farm*

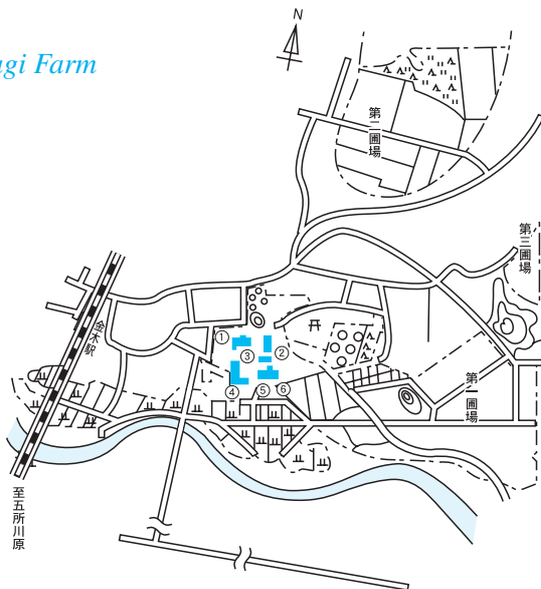
①	管 理 棟
②	加 工 舎
③	リンゴ低温倉庫
④	温 室
⑤	大 農 具 庫
⑥	農 具 庫
⑦	収 納 舎
⑧	肥 料 庫
⑨	物 置 庫
⑩	油 庫
⑪	ポ ン プ 室
⑫	果樹根実験室施設
⑬	倉 庫
⑭	農具庫(学生用)
⑮	農 薬 庫
⑯	資 材 庫



管理棟 / Administration Building, Fujisaki Farm ①

金木農場 *Kanagi Farm*

①	管 理 棟
②	宿 泊 施 設
③	農 産 加 工 舎
④	畜 産 加 工 舎
⑤	農 機 具 舎
⑥	牛 舎
⑦	中 小 家 畜 舎

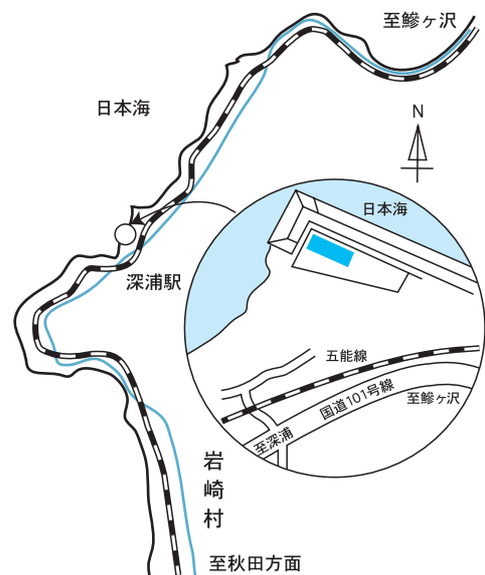


牛舎 / Cattle Barn ⑤

深浦実験所 *Fukaura Laboratory*



深浦実験所 / Fukaura Laboratory



## 弘前大学と岩木山



## 文京町地区



本町地区

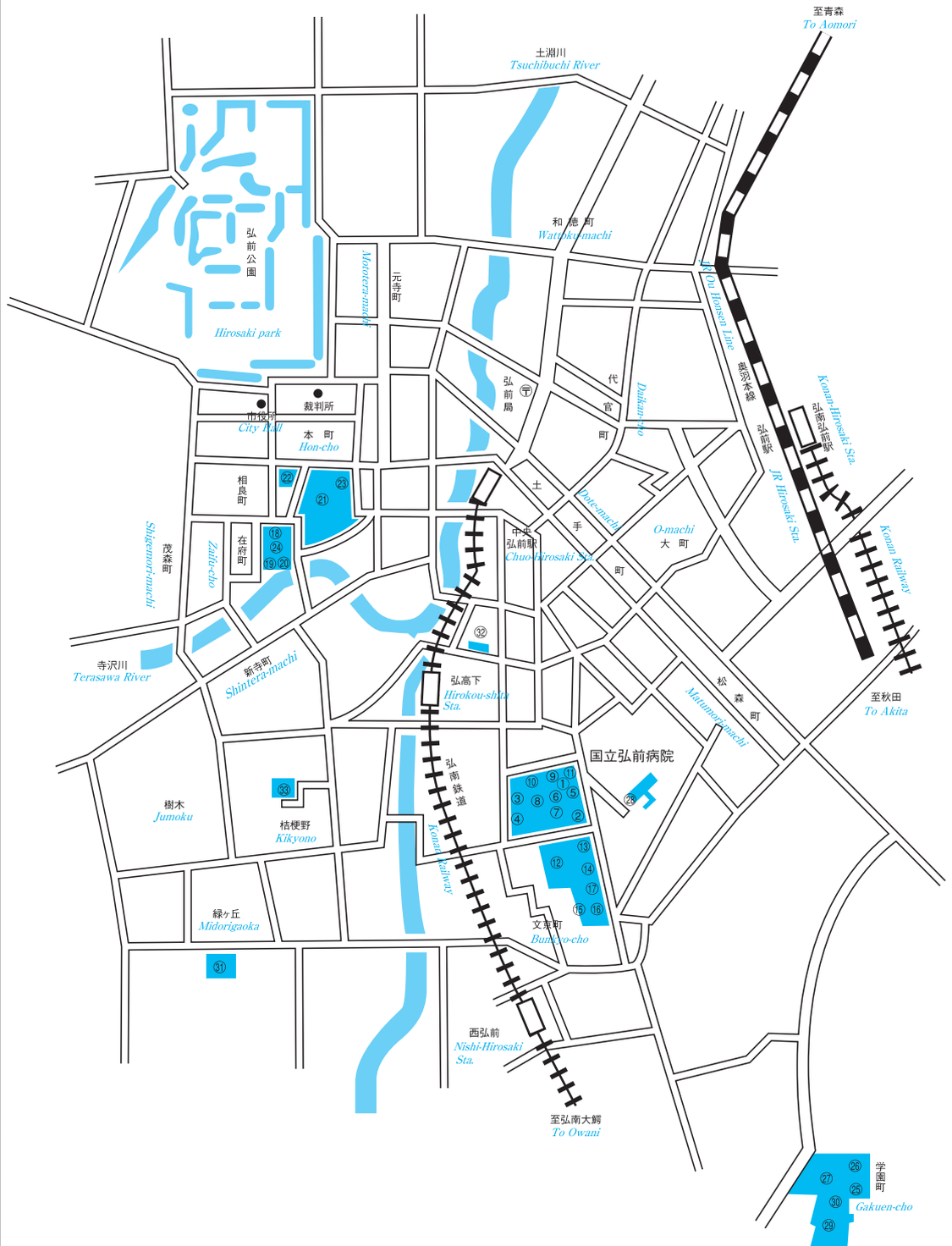


学園町地区

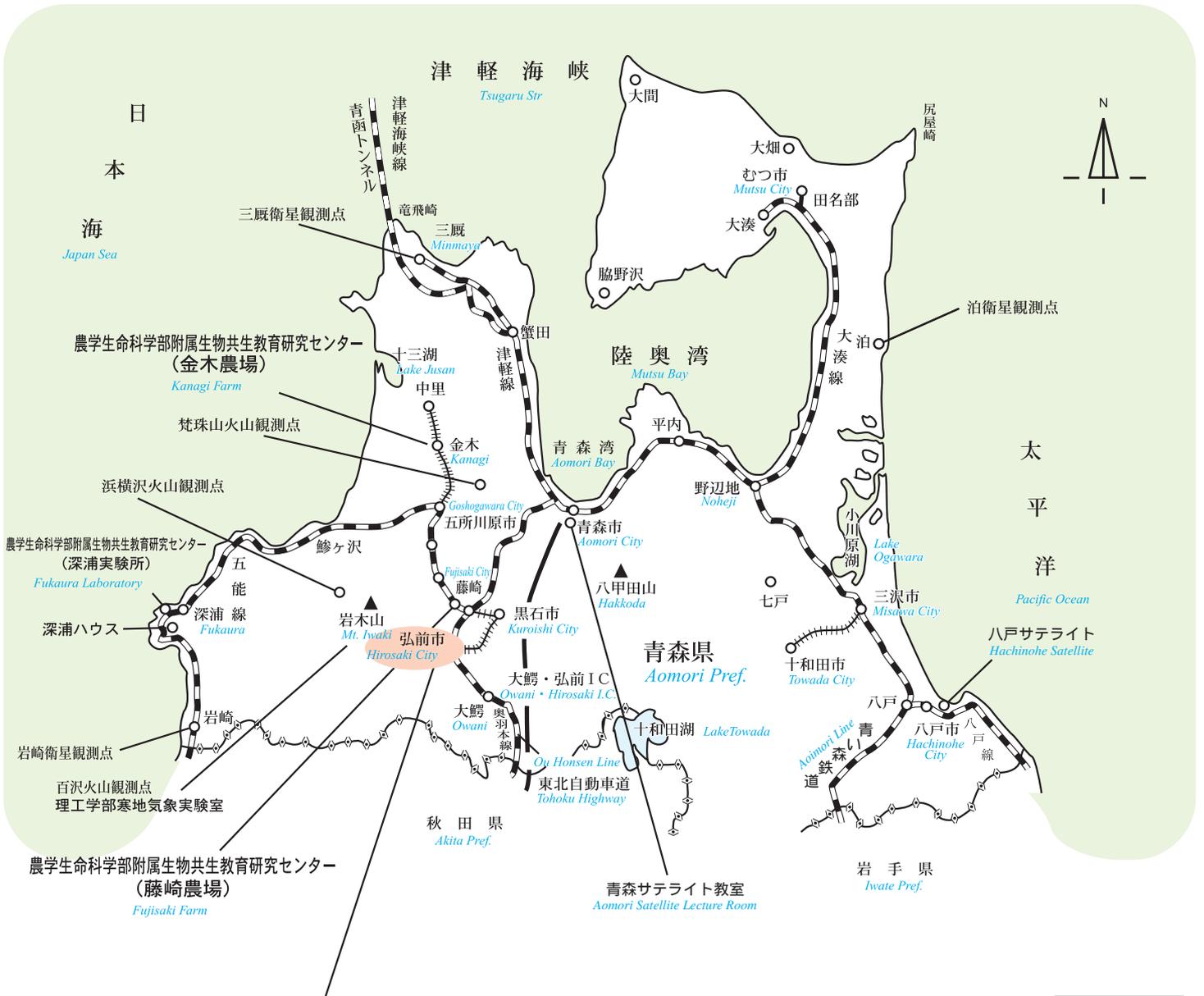


部局等位置図 (弘前市) LOCATION WITHIN HIROSAKI CITY

①	事務局 Administration Bureau
②	人文学部 Faculty of Humanities
③	教育学部 Faculty of Education
④	附属教育実践総合センター Center for Educational Research and Practice
⑤	総合教育棟 General Education Building
⑥	生涯学習教育研究センター Center for Education and Research of Lifelong Learning
⑦	留学生センター International Student Exchange Center
⑧	附属図書館 University Library
⑨	保健管理センター Health Administration Center
⑩	創立50周年記念会館 50th Anniversary Auditorium
⑪	旧制官立弘前高等学校外国人教師館 Hirosaki Higher School Foreign Lecturer Residence
⑫	理工学部 Faculty of Science and Technology
⑬	附属地震火山観測所 Earthquake and Volcano Observatory 衛星観測点(三厩、岩崎、泊) 火山観測点(百沢、浜横沢、梵珠山)
⑭	総合情報処理センター Center for Computer and Communications
⑮	農学生命科学部 Faculty of Agriculture and Life Science
⑯	遺伝子実験施設 Gene Research Center
⑰	地域共同研究センター Center for Joint Research
⑱	医学部 School of Medicine
⑲	附属動物実験施設 Institute for Experimental Animals
⑳	附属脳神経血管病態研究施設 Institute of Brain Science
㉑	附属病院 University Hospital
㉒	医学部コミュニケーションセンター Medical Communications Center
㉓	医学部保健学科 School of Health Sciences
㉔	アイソトープ総合実験室 Center for Radioisotope Research
㉕	附属小学校 Primary School
㉖	附属中学校 Junior High School
㉗	附属幼稚園 Kindergarten
㉘	附属養護学校 School for the Mentally Handicapped
㉙	北鷹寮(男子) Hokuo-Ryo Dormitory (male)
㉚	朋寮(女子) Ho-Ryo Dormitory (female)
㉛	北溟寮(男子) Hokumei-Ryo Dormitory (male)
㉜	文京荘 University Guesthouse Bunkyo-So
㉝	国際交流会館 International House



施設等位置図 (青森県) LOCATION WITHIN AOMORI PREF.



- 事務局 Administration Bureau
- 人文学部 Faculty of Humanities
- 教育学部 Faculty of Education
- 医学部 School of Medicine
- 理工学部 Faculty of Science and Technology
- 農学生命科学部 Faculty of Agriculture and Life Science
- 遺伝子実験施設 Gene Research Center
- 総合情報処理センター Center for Computer and Communications
- 生涯学習教育研究センター Center for Education and Research of Lifelong Learning
- 地域共同研究センター Center for Joint Research
- 留学生センター International Student Exchange Center
- 保健管理センター Health Administration Center
- 附属図書館 University Library
- 附属病院 University Hospital



弘前ねぶた  
*Hirosaki Neputa*



弘前ねぶた祭りは、国指定の重要無形民俗文化財  
津軽地方の代表的な夏祭り（8月1日～7日）  
三国志や水滸伝など色鮮やかな武者絵が描かれた扇形の灯籠を  
笛・太鼓・鉦の哀調を帯びた囃子にのせて  
「ヤーヤドー」の掛け声とともに市内を練り歩く  
弘前大学では、昭和39年の初参加以来連続40回参加している  
鏡絵：水滸伝「魯智心、林沖を救う」（2003年）