

主 催：国立研究開発法人 防災科学技術研究所
共 催：国立大学法人 弘前大学大学院理工学研究科
後 援：青森県、弘前市、(公社)日本雪氷学会東北支部、日本雪工学会北東北支部

無 料 講 演 会
事 前 予 約 不 要

2023年度 雪氷防災研究講演会



～津軽の雪を科学する～

日 時

令和5年(2023年)

11月1日 水 13:30~16:30

会 場

弘前大学創立50周年記念会館みちのくホール

〒036-8560 青森県弘前市文京町1番地 (地図の①)
※JR弘前駅から徒歩20分。公共交通機関のご利用をお願いします。
文京町地区へのアクセスは下記サイトを御覧ください。
<https://www.hirosaki-u.ac.jp/info/access/bunkyocho/>



プ ロ グ ラ ム

青森県の雪の特徴および雪に関する防災気象情報

青森地方気象台 観測予報管理官 福土 正輝

ひろだい白神レーダーからの降雪水量導出の試み

弘前大学大学院 理工学研究科 教授 谷田貝 亜紀代

森を通して観る積雪と温室効果ガスの関係

弘前大学大学院 理工学研究科 准教授 石田 祐宣

観測・予測に基づいた防災科研の雪氷防災研究に関する取り組み

防災科学技術研究所 雪氷防災研究センター 雪氷環境実験室長 根本 征樹

防災科研と弘前大学の研究成果を青森県にフィードバックする試み

防災科学技術研究所 雪氷防災研究センター長 中村 一樹

<問い合わせ先>

国立研究開発法人 防災科学技術研究所
〒996-0091 山形県新庄市十日町高壇1400

雪氷防災研究センター 新庄雪氷環境実験所
電話 0233-22-7550 FAX 0233-22-7554