



2000年ノーベル化学賞受賞  
筑波大学名誉教授

# 白川英樹氏

演題

## 科学を学ぶ ～日本語と英語～

平成29年 10月18日(水)  
10:30～12:00

弘前大学創立50周年記念会館 みちのくホール  
先着300名 ※要申込 入場無料



撮影者：菅野 和彦

白川 英樹 (しらかわ ひでき)

専門：高分子化学，物質科学

1936年東京生まれ

東京工業大学工学博士

「導電性高分子の発見と開発」により，ノーベル化学賞を受賞

東京工業大学理工学部化学工学科卒業，同大学大学院理工学研究科博士課程修了，工学博士。  
東京工業大学助手，米国ペンシルベニア大学博士研究員を経て，筑波大学助教授，同教授。  
同大学院理工学研究科長，第三学群長を歴任し，2000年には筑波大学名誉教授となる。

2000年，「導電性高分子の発見と開発」に対して，ノーベル化学賞を受賞。その他，高分子学会賞（1983年），高分子科学功績賞（2000年），文化勲章（2000年），他受賞多数。

主な著書に『合成金属－ポリアセチレンからグラファイトまで』（山辺時雄共編／化学増刊87），『化学に魅せられて』（岩波書店），『私の歩んだ道－ノーベル化学賞の発想』（朝日新聞社）などがある。

申込先：弘前大学 研究・イノベーション推進機構  
〒036-8560 青森県弘前市文京町1番地  
TEL 0172-39-3907  
E-mail kensui@hirosaki-u.ac.jp

申込締切：平成29年10月10日(火)  
(ただし，定員を超えた場合は申込みを締め切らせていただきます)

