

# 情報学 For all by all

## Project Z PROGRAM

高性能計算  
大規模計算

量子コンピュータ

スーパー  
コンピュータ

医療情報処理

バイオ  
インフォマティクス

AI画像処理

数理データ  
サイエンス

AI自然言語処理

アルゴリズム  
ソフトウェア

情報基礎科学専攻

情報科学研究科 で 学べるキーワード

人間社会情報科学専攻

認知心理情報学

脳科学

都市計画  
交通計画

応用情報科学専攻

ロボティクス

ネットワーク  
6G

2026年3月15日（日）

第1部 14:00～15:00

第2部 15:10～17:10

※ 詳細は裏面をご覧ください



# Project Z\_PROGRAM 2026.3.15(日)開催!

ProjectZ とは、情報学の裾野を広げ、多様性を実現するために、中学生、高校生を主な対象として、情報学の面白さや可能性、将来のキャリアパスなど「情報学の魅力」を発信することを目的として「情報学」をもつ国立8大学が合同で開催しているイベントです。

## 第1部 14:00~15:00 オンライン・対面会場共通

会場 東北大学大学院情報科学研究科 中講義室

URL <https://www.is.tohoku.ac.jp/jp/news/event/detail---id-1664.html>

いま、なぜ、情報学？なぜ情報学に進んだの？情報学の最前線って？  
将来何ができるの？ 8大学それぞれから、第一線で活躍の先生や大学生、  
大学院生の先輩方に、ご自身の体験と情報学の魅力を語っていただきます。  
ぜひ今ホットな情報学の新しい世界を覗いてみてください。

## 第2部 15:10~17:10 各大学対面会場

国立8大学ではそれぞれイベントを開催しています。

東北大学では中高生および保護者が各専門分野の教員や学生から研究内容や  
関連分野について直接話を聞いたり体験したりできる懇談会を  
開催します。

東 北 大 学

事前に予約が  
必要です！

### 情報科学って何？ 気軽に話そう・体験しよう！

会場 東北大学大学院情報科学研究科 大講義室

対象 中学生・高校生と保護者・中高の教員

申込〆切 2026年3月5日(木) 17時

定員 50名(先着順)

申込先

