

2027年4月スタート！ 弘前大学大学院 理工学研究科 情報科学コース 新設予定！

情報科学コース募集人員：21名・理工学研究科博士前期課程全体：120名 → 136名に増員（予定）

人工知能（AI）やビッグデータの活用が進むいま、社会の課題を“情報の力”で解決できる人材が求められています。新たに開設される情報科学コースでは、現場で使えるスキルを実践的に学び、情報技術を使って社会に価値を生み出す人を育てます。本コースで学んだ知識と技術は、情報通信業、製造業、医療・福祉、金融、流通など幅広い分野での活躍が期待されます。



情報科学コースのポイント



データ収集・解析・
分析から社会実装
までのプロセスを
修得

COI-NEXT事業
と連携した
健診ビッグデータ
解析特論

実務家教員による
課題解決型学習
(PBL)

AI・ビッグデータ
で活躍できる
デジタルアーキテクト
(高度応用情報技術者)
を育成

質問・相談 受付中！

情報科学コースは、全学科からの進学を想定しています。分野を問わず、意欲ある方の挑戦を歓迎します。カリキュラムのこと、履修イメージ、進路のことなど、情報科学コースに関する疑問や質問、なんでもお待ちしております！
下記メールアドレスまで、お気軽にご連絡ください。



st-adm@ml.hirosaki-u.ac.jp

二次元コードからでもメールアドレスを読み取れます👉

