

令和6年度編入学生からコース生募集!

技術革新 フロンティアコース

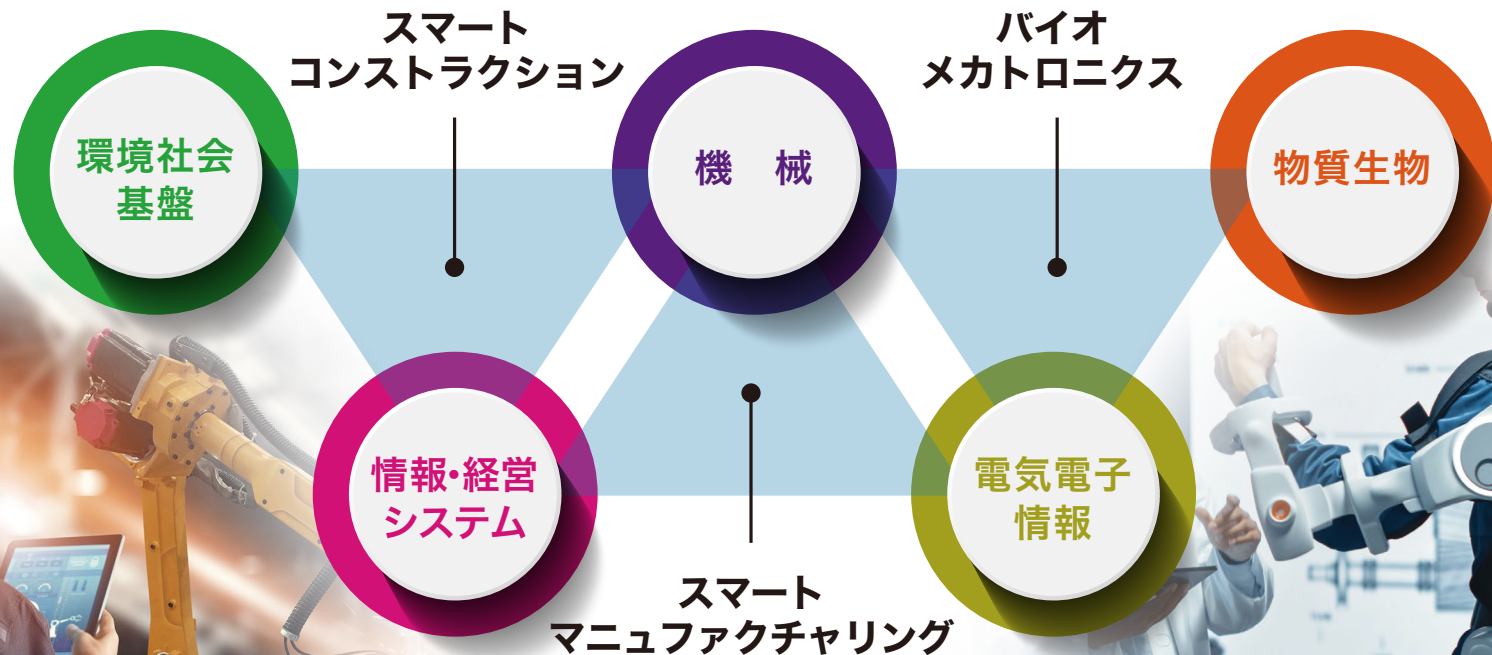
令和4年開設

高専生用

育成する人材

地域と国際社会で幅広く活躍・貢献できる人材を目指します

- 1 社会的要求や重要度の高い融合領域に対応する能力を持つ人材の育成
- 2 多様で複雑な社会課題を発見・解決する能力を持つ人材の育成
- 3 融合分野や未踏分野に果敢にチャレンジする志を備えた人材の育成



コースメリット

ものづくりの世界的リーダーを目指そう



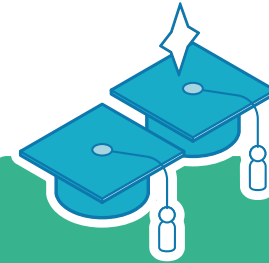
編入学直後から
早期研究室配属



メジャー・マイナー
科目による
異分野融合教育



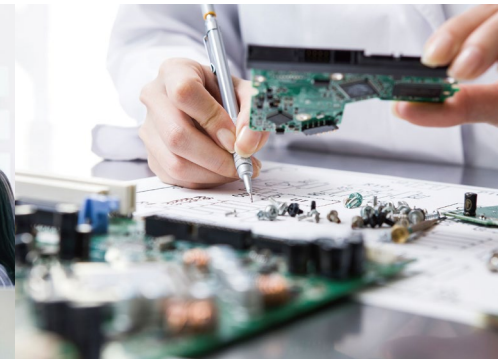
SDGsを通じた
他分野学生との
協働演習



VOSおよび
SVOS特待生制度と
併願可能



大学院
入学料免除
(コース修了生)



技術革新フロンティアコース生の登録から活動の流れ



本科4年

- オープンハウス(8・9月)
- ラボインターンシップ(3月)

いずれかの受講が必要です



本科5年

- 推薦出願(4・5月)
- 技術革新フロンティアコース申請
(推薦出願と同時、校長推薦)
- 推薦入試(6月)
- コース生選抜面接(7月)
- 合格発表後、指導教員の決定



技術革新フロンティアコース生の登録から活動の流れ

社会課題の発見・解決のために、新しい融合領域を開拓し、
未踏分野にチャレンジする志を備えた人材

大学院

- 本学大学院進学時の入学料全額免除



学部4年

- マイナー科目(発展科目)

▶ 長岡技術科学大学編入学後

学部3年

- 技術革新フロンティア・スタートアップ演習(専門科目)1単位
- SDGs探求演習(教養科目)1、2(計2単位)
- マイナー科目(基盤科目)
- 早期研究室配属



【コース修了要件】

- 教養科目 2単位、専門科目1単位
- マイナー科目(基盤科目・発展科目)10単位

大学卒業には、所属分野の卒業要件を満たす必要があります。

技術革新フロンティアコースへの応募をお待ちしております

技術革新フロンティアコースへの応募のためには

- ▶ 8月・9月に開催される**オープンハウス**
- ▶ 3月に開催される**ラボインターンシップ**

いずれかの受講が必要となります

技術革新フロンティアコースに関するご質問や情報はこちらから

Webから簡単入力!
本コースへのご質問フォーム



知りたい情報が満載!
学生が書いた研究室ガイドブック



研究室の様子が分かる!
大学公式Youtube(研究室公開動画)

