

国立

15歳からはじまるカレッジライフ！

富山高等専門学校

学科

機械システム工学科
「機械の英知」で未来を動かせ！



電気制御システム工学科
ロボット、情報システムからエネルギーまで



物質化学工学科
実験を通して確かな技術と知識を



電子情報工学科
電気・電子回路からソフトウェア開発まで



国際ビジネス学科
富山から環日本海へ、そして世界へ

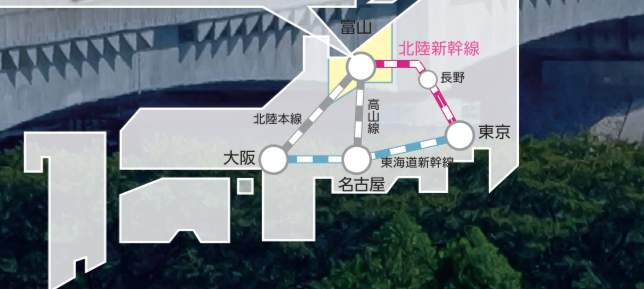


商船学科
世界は海でつながっている



専攻科

エコデザイン工学専攻
制御情報システム工学専攻
国際ビジネス学専攻
海事システム工学専攻



独立行政法人 国立高等専門学校機構

国立富山高等専門学校

とやまこうせん

検索

<https://www.nc-toyama.ac.jp>



国立

15歳からはじまるカレッジライフ！

富山高等専門学校

学科

物質化学工学科
実験を通して確かな技術と知識を



国際ビジネス学科
富山から環日本海へ、そして世界へ



商船学科
世界は海でつながっている



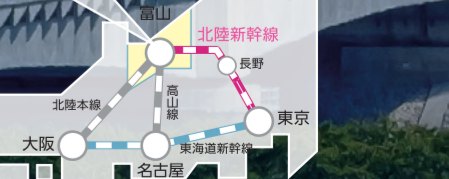
機械システム工学科
【機械の英知】で未来を動かせ！

電気制御システム工学科
ロボット、情報システムからエネルギーまで

電子情報工学科
電気・電子回路からソフトウェア開発まで

専攻科

エコデザイン工学専攻
制御情報システム工学専攻
国際ビジネス学専攻
海事システム工学専攻



独立行政法人 国立高等専門学校機構

国立富山高等専門学校

とやまこうせん

検索

<https://www.nc-toyama.ac.jp>



国立

15歳からはじまるカレッジライフ！

富山高等専門学校

学科

国際ビジネス学科
富山から環日本海へ、そして世界へ



商船学科
世界は海でつながっている



機械システム工学科
「機械の英知」で未来を動かせ！

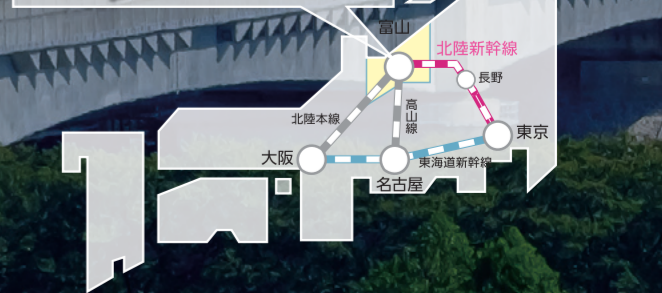
電気制御システム工学科
ロボット、情報システムからエネルギーまで

物質化学工学科
実験を通して確かな技術と知識を

電子情報工学科
電気・電子回路からソフトウェア開発まで

専攻科

エコデザイン工学専攻
制御情報システム工学専攻
国際ビジネス学専攻
海事システム工学専攻



独立行政法人 国立高等専門学校機構
国立富山高等専門学校

とやまこうせん 検索 <https://www.nc-toyama.ac.jp>

