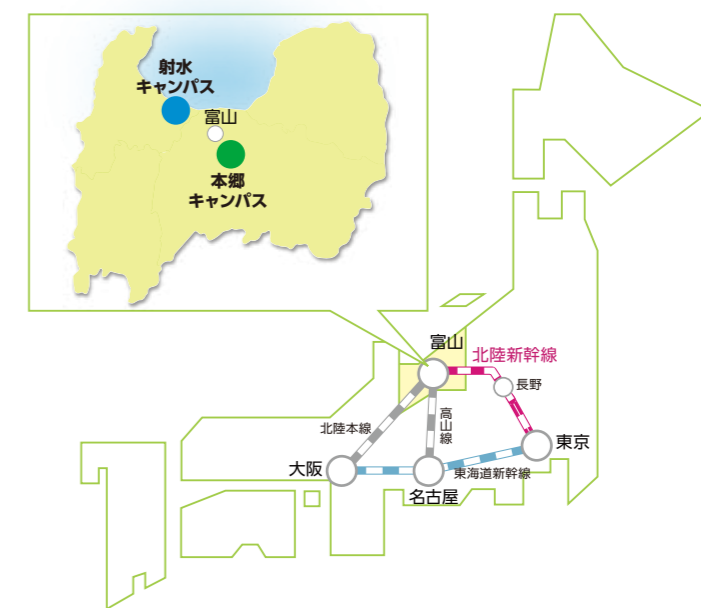




# 国立富山高等専門学校

15歳からはじまるカレッジライフ!



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>

## 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  
電気工学と機械工学の融合

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







# 国立富山高等専門学校

15歳からはじまるカレッジライフ！



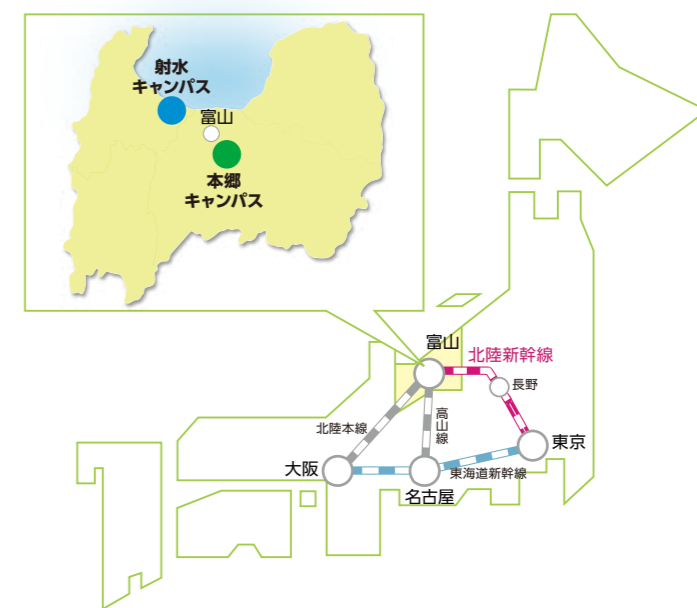
**物質化学工学科**  
実験を通して確かな技術と知識を



**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



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>

**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**  
電気工学と機械工学の融合

**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







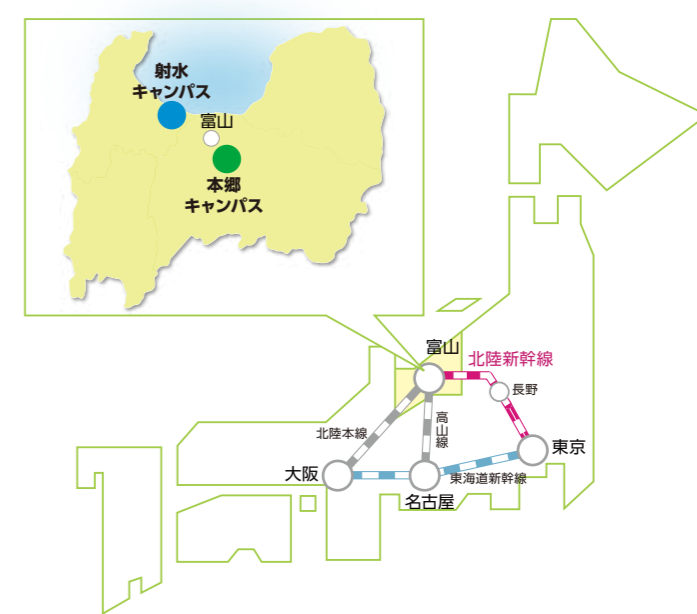
# 国立富山高等専門学校

15歳からはじまるカレッジライフ！



## 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

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>

### 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

電気工学と機械工学の融合

### 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

