

国立富山高等専門学校

中学生および保護者対象

・進学個別相談会

・夏季オープンキャンパス

開催のご案内

進学個別相談会

本郷・射水キャンパス

令和 5 年

6月25日(日)

夏季オープンキャンパス

本郷キャンパス

令和 5 年

8月 5日(土)

8月 6日(日)

射水キャンパス

令和 5 年

8月 4日(金)

8月 5日(土)

8月 6日(日)

進学個別相談会、夏季オープンキャンパスは、
本校ホームページから事前の申込みが必要です。

5年間の一貫教育で専門知識と技術をしっかり学ぶ

夏季オープンキャンパス 中学生および保護者対象

各コースの内容および申し込み方法の詳細は本校ホームページをご覧ください。参加には事前の申し込みが必要です。
(中学校経由ではなく、**本校ホームページから直接申し込み**をお願い致します。なお、参加者の氏名は在籍する中学校へお知らせいたします。)

本郷キャンパス				
実施日	講座番号	実施学科	募集人数 (各回)	講座名
8/5 (土) 8/6 (日)	1	機械システム工学科	20	ロボットプログラミング体験 AI×ロボットアーム
	2	機械システム工学科	10	新しいことに挑戦したくなるゲーム理論入門
	3	機械システム工学科	20	小さな力で移動するホバーディスクを作って遊ぼう！
	4	電気制御システム工学科	15	AIってなんだろう？ AI(人工知能)プログラム体験
	5	電気制御システム工学科	15	エレクトロニクスものづくりとプログラムの基礎体験 ～ スマホの基礎技術を学んで遊ぼう～
	6	電気制御システム工学科	16	ロボティクス体験講座～二足歩行ロボットを歩かせよう～
	7	物質化学工学科	20	酸性？アルカリ性？身近なもののpHを測定しましょう。
	8	物質化学工学科	16	化学が支える次世代エレクトロニクス



機械システム工学科



電気制御システム工学科



物質化学工学科

射水キャンパス				
実施日	講座番号	実施学科	募集人数 (各回)	講座名
8/4 (金) 8/5 (土) 8/6 (日)	9	電子情報工学科	20	IoTによる電子工作・プログラミング体験
	10	電子情報工学科	15	スマホアプリって自分で作れるの？
	11	電子情報工学科	20	ロボットの頭脳とは — LEGOを使ったプログラミング実験 —
	12	国際ビジネス学科	40	国際ビジネス学科について学ぼう！
8/4 (金)	13	商船学科	20	電池推進船らいちようと練習船若潮丸を見てみよう
8/5 (土) 8/6 (日)	14	商船学科	20	若潮丸に乗って船、海、港の仕事を見てみよう
8/4 (金)	15	一般教養科	25	コミュニケーションのための英語発音実践講座
8/5 (土)	16	一般教養科	40	神秘的な数学の世界
8/6 (日)	17	一般教養科	15	ロシア語会話を体験してみよう！



電子情報工学科



国際ビジネス学科



商船学科



一般教養科

進学個別相談会

オンライン・電話・対面形式 6月25日(日) 中学生および保護者対象

ご家庭からビデオ通話や電話、または直接対面で個々にご相談頂けます。参加には事前の申し込みが必要です。
(中学校経由ではなく、**本校ホームページから直接申し込み**をお願い致します。)

お問い合わせ



本郷キャンパス

〒939-8630 富山市本郷町13
TEL 076-493-5498 FAX 076-493-5488

- バス 富山駅南口バスターミナル5番乗り場から「国立高専(朝菜町経由、下堀経由)」行きで約30分、「国立高専」(終点)下車
- 電車 電鉄富山駅から「岩崎寺」行きで約14分、小杉駅地下下車、徒歩15分/電鉄岩崎寺駅から「電鉄富山」行きで約15分、布市駅下車、徒歩15分



射水キャンパス

〒933-0293 射水市海老江練合1-2
TEL 0766-86-5132 FAX 0766-86-5130

- バス 富山駅南口バスターミナル3番乗り場から「新港東口」行きで約30分、「練合」下車、徒歩2分
富山駅北口バスターミナル2番乗り場から「国立高専射水」行きで約40分、「国立高専射水」(終点)下車
高岡駅北口バスターミナル4番乗り場から「富山高専」行きで約45分、「富山高専」(終点)下車
※射水市のコミュニティバスも利用可

富山高専 🔍 検索



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



独立行政法人 国立高等専門学校機構

富山高等専門学校

発行日 令和5年6月2日