

富山高等専門学校夏季オープンキャンパス2025
「折り紙工学を利用した設計製作」

富山高等専門学校(富山市)

行事名	富山高等専門学校夏季オープンキャンパス2025 「折り紙工学を利用した設計製作」	
内容	折り紙工学とは、日本の伝統文化でもある折り紙をベースとして工業製品や構造物の設計に利用する学問分野で、軽くて剛性の高い構造物を製作することが可能になります。 実際に普通の紙を使って、軽くて剛性の高い台車を作製し、耐久実験をしよう。	
日時	令和7年8月2日(土)～8月3日(日)	
開催場所 (交通手段)	富山高等専門学校本郷キャンパス(富山市) (富山駅からバス又は地鉄電車(上滝線)等)	
対象・人数	中学生・各回20名	
申込方法	本校HPをご確認ください。	
申込先	住所:	富山市本郷町13番地
	電話:	076-493-5498
	FAX:	076-493-5488
	メール:	capra@nc-toyama.ac.jp
	URL:	https://www.nc-toyama.ac.jp/admission/opencampus/
	担当者:	教務課
応募締切	7月22日(火)9:00 ※先着順	
その他 留意事項	受講料は無料です。内容については、HPをご確認ください。 HPのURL: https://www.nc-toyama.ac.jp/admission/opencampus/	

富山高等専門学校夏季オープンキャンパス2025
「自動操縦でドローンを飛ばそう！～ドローンでプログラミング体験～」

富山高等専門学校(富山市)

行事名	富山高等専門学校夏季オープンキャンパス2025 「自動操縦でドローンを飛ばそう！～ドローンでプログラミング体験～」	
内容	物流、撮影技術、農業といった幅広い分野で注目されているドローンのプログラミング体験を行います。コントローラーではなくプログラミングで、離陸、移動、旋回、上昇下降、着陸を自在に操ってみよう！さらに、ドローンに搭載されているカメラの映像を使って、コースを自動操縦で飛行するプログラミングの体験ができます。	
日時	令和7年8月2日(土)～8月3日(日)	
開催場所 (交通手段)	富山高等専門学校本郷キャンパス(富山市) (富山駅からバス又は地鉄電車(上滝線)等)	
対象・人数	中学生・各回10名	
申込方法	本校HPをご確認ください。	
申込先	住所:	富山市本郷町13番地
	電話:	076-493-5498
	FAX:	076-493-5488
	メール:	capra@nc-toyama.ac.jp
	URL:	https://www.nc-toyama.ac.jp/admission/opencampus/
	担当者:	教務課
応募締切	7月22日(火)9:00 ※先着順	
その他 留意事項	受講料は無料です。内容については、HPをご確認ください。 HPのURL: https://www.nc-toyama.ac.jp/admission/opencampus/	

富山高等専門学校夏季オープンキャンパス2025
「AIってなんだろう？ AI(人工知能)プログラム体験」

富山高等専門学校(富山市)

行事名	富山高等専門学校夏季オープンキャンパス2025 「AIってなんだろう？ AI(人工知能)プログラム体験」	
内容	すでに注目を集めつつ現代社会に普及し始めているAIは、未来の社会を動かすための重要なキーテクノロジーです。このコースで「AIってなんだろう？」という問いに、体験を通して興味や理解を深めてもらいたいと考えています。	
日時	令和7年8月2日(土)～8月3日(日)	
開催場所 (交通手段)	富山高等専門学校本郷キャンパス(富山市) (富山駅からバス又は地鉄電車(上滝線)等)	
対象・人数	中学生・各回15名	
申込方法	本校HPをご確認ください。	
申込先	住所:	富山市本郷町13番地
	電話:	076-493-5498
	FAX:	076-493-5488
	メール:	capra@nc-toyama.ac.jp
	URL:	https://www.nc-toyama.ac.jp/admission/opencampus/
担当者:	教務課	
応募締切	7月22日(火)9:00 ※先着順	
その他 留意事項	受講料は無料です。内容については、HPをご確認ください。 HPのURL: https://www.nc-toyama.ac.jp/admission/opencampus/	

富山高等専門学校夏季オープンキャンパス2025
「エレクトロニクスものづくりの基礎体験～スマホの基礎技術を学んで遊ぼう～」

富山高等専門学校(富山市)

行事名	富山高等専門学校夏季オープンキャンパス2025 「エレクトロニクスものづくりの基礎体験～スマホの基礎技術を学んで遊ぼう～」	
内容	この講座では、光を検出し、ブザー音を鳴らす「光センサアーム基板(電子回路)」を半田付け製作し、マイコンのプログラミングを基礎体験することができます。ものづくり(電子部品に触れるハード体験)とプログラム(パソコンを使ったソフト体験)で、遊びながら学べます。スマホなどエレクトロニクス製品もこの基礎技術を応用したものです。製作した光センサアーム基板はお持ち帰り頂け、自宅でも遊べます。	
日時	令和7年8月2日(土)～8月3日(日)	
開催場所 (交通手段)	富山高等専門学校本郷キャンパス(富山市) (富山駅からバス又は地鉄電車(上滝線)等)	
対象・人数	中学生・各回15名	
申込方法	本校HPをご確認ください。	
申込先	住所:	富山市本郷町13番地
	電話:	076-493-5498
	FAX:	076-493-5488
	メール:	capra@nc-toyama.ac.jp
	URL:	https://www.nc-toyama.ac.jp/admission/opencampus/
	担当者:	教務課
応募締切	7月22日(火)9:00 ※先着順	
その他 留意事項	受講料は無料です。内容については、HPでご確認ください。 HPのURL: https://www.nc-toyama.ac.jp/admission/opencampus/	

富山高等専門学校夏季オープンキャンパス2025
「二足歩行ロボットを歩かせて体感ロボティクス講座」

富山高等専門学校(富山市)

行事名	富山高等専門学校夏季オープンキャンパス2025 「二足歩行ロボットを歩かせて体感ロボティクス講座」	
内容	直に触って二足歩行ロボットを歩かせる体験講座です。直感的で分かりやすいプログラムを作成しながら、ロボットの仕組みを地肌で感じ、「歩く」に必要なこと、大事なことを探求していきます。	
日時	令和7年8月2日(土)～8月3日(日)	
開催場所 (交通手段)	富山高等専門学校本郷キャンパス(富山市) (富山駅からバス又は地鉄電車(上滝線)等)	
対象・人数	中学生・各回16名	
申込方法	本校HPをご確認ください。	
申込先	住所:	富山市本郷町13番地
	電話:	076-493-5498
	FAX:	076-493-5488
	メール:	capra@nc-toyama.ac.jp
	URL:	https://www.nc-toyama.ac.jp/admission/opencampus/
	担当者:	教務課
応募締切	7月22日(火)9:00 ※先着順	
その他 留意事項	受講料は無料です。内容については、HPをご確認ください。 HPのURL: https://www.nc-toyama.ac.jp/admission/opencampus/	

富山高等専門学校夏季オープンキャンパス2025
「金と宝石の化学」

富山高等専門学校(富山市)

行事名	富山高等専門学校夏季オープンキャンパス2025 「金と宝石の化学」	
内容	・富山高専のゴミからつくった金メダル・銅メダル ・富山高専で合成された6カラットの人工ルビー ・金の延べ棒の重さ体験 ・金鑑定実験 ・ダイヤモンドの屈折率体感実験 ・ダイヤモンド蛍光発光実験	
日時	令和7年8月2日(土)～8月3日(日)	
開催場所 (交通手段)	富山高等専門学校本郷キャンパス(富山市) (富山駅からバス又は地鉄電車(上滝線)等)	
対象・人数	中学生・各回16名	
申込方法	本校HPをご確認ください。	
申込先	住所:	富山市本郷町13番地
	電話:	076-493-5498
	FAX:	076-493-5488
	メール:	capra@nc-toyama.ac.jp
	URL:	https://www.nc-toyama.ac.jp/admission/opencampus/
担当者:	教務課	
応募締切	7月22日(火)9:00 ※先着順	
その他 留意事項	受講料は無料です。内容については、HPをご確認ください。 HPのURL: https://www.nc-toyama.ac.jp/admission/opencampus/	

富山高等専門学校夏季オープンキャンパス2025
「極低温の世界を探求！-196℃で物質はどう変わる？」

富山高等専門学校(富山市)

行事名	富山高等専門学校夏季オープンキャンパス2025 「極低温の世界を探求！-196℃で物質はどう変わる？」	
内容	普段の生活では体験できない-196℃の極低温の世界へ！液体窒素で花やゴムボールなどを一瞬で凍らせると、驚くような性質の変化が現れます。教科書で学ぶ物質の状態変化とは一味違う、極低温ならではのユニークな現象を自分の目で確かめてください。科学の不思議と面白さを、その目で体験しよう！	
日時	令和7年8月2日(土)～8月3日(日)	
開催場所 (交通手段)	富山高等専門学校本郷キャンパス(富山市) (富山駅からバス又は地鉄電車(上滝線)等)	
対象・人数	中学生・各回16名	
申込方法	本校HPをご確認ください。	
申込先	住所:	富山市本郷町13番地
	電話:	076-493-5498
	FAX:	076-493-5488
	メール:	capra@nc-toyama.ac.jp
	URL:	https://www.nc-toyama.ac.jp/admission/opencampus/
	担当者:	教務課
応募締切	7月22日(火)9:00 ※先着順	
その他 留意事項	受講料は無料です。内容については、HPをご確認ください。 HPのURL: https://www.nc-toyama.ac.jp/admission/opencampus/	

富山高等専門学校夏季オープンキャンパス2025
「IoTによる電子工作・プログラミング体験」

富山高等専門学校(射水市)

行事名	富山高等専門学校夏季オープンキャンパス2025 「IoTによる電子工作・プログラミング体験」
内容	◇ハードとソフトって? : 「電子工作とプログラミング体験」 ◇遠隔操作をするには? : 「インターネット・通信・セキュリティの話」 ◇富山高専電子情報工学科で学べることを 短時間に”ぎゅっと!”と体験。
日時	令和7年8月2日(土)～8月4日(月)
開催場所 (交通手段)	富山高等専門学校射水キャンパス(射水市) (富山駅-射水キャンパス間無料シャトルバス または 富山駅南口バスターミナル(3番乗り場)から「新港東口」行きに乗車～約30分～「練合」下車、徒歩2分)
対象・人数	中学生・各回24名
申込方法	本校HPをご確認ください。
申込先	住 所: 射水市海老江練合1番2
	電 話: 0766-86-5132
	FAX: 0766-86-5130
	メール: capra@nc-toyama.ac.jp
	URL: https://www.nc-toyama.ac.jp/admission/opencampus/
担当者: 教務課	
応募締切	7月22日(火)9:00 ※先着順
その他 留意事項	受講料は無料です。内容については、HPでご確認ください。 HPのURL: https://www.nc-toyama.ac.jp/admission/opencampus/

富山高等専門学校夏季オープンキャンパス2025
「スマホアプリって自分で作れるの？」

富山高等専門学校(射水市)

行事名	富山高等専門学校夏季オープンキャンパス2025 「スマホアプリって自分で作れるの？」
内容	◇スマホの歴史:「パソコンと電話とネットワークの昔話」 ◇高専とスマホアプリの関係とは?:「こんなものを作っています(卒業研究編)」 ◇アプリを作ってスマホに入れよう!:「アプリ作成体験」 ◇機材は全て用意してあるので手ぶらで大丈夫! 難しそうと思わずに、まずは『体験』してみましょう!
日時	令和7年8月2日(土)~8月4日(月)
開催場所 (交通手段)	富山高等専門学校射水キャンパス(射水市) (富山駅-射水キャンパス間無料シャトルバス または 富山駅南口バスターミナル(3番乗り場)から「新港東口」行きに乗車~約30分~「練合」下車、徒歩2分)
対象・人数	中学生・各回15名
申込方法	本校HPをご確認ください。
申込先	住 所: 射水市海老江練合1番2
	電 話: 0766-86-5132
	FAX: 0766-86-5130
	メール: capra@nc-toyama.ac.jp
	URL: https://www.nc-toyama.ac.jp/admission/opencampus/
担当者: 教務課	
応募締切	7月22日(火)9:00 ※先着順
その他 留意事項	受講料は無料です。内容については、HPをご確認ください。 HPのURL: https://www.nc-toyama.ac.jp/admission/opencampus/

富山高等専門学校夏季オープンキャンパス2025
「ロボットの頭脳とは — LEGOを使ったプログラミング実験 —」

富山高等専門学校(射水市)

行事名	富山高等専門学校夏季オープンキャンパス2025 「ロボットの頭脳とは — LEGOを使ったプログラミング実験 —」
内容	ロボットの制御や、コンピュータに処理をさせるために必要なプログラミングについて、LEGOを用いて体験する。具体的には、LEGOブロックを用いてプログラミングを行うことにより、レゴブロック車の動的な制御を行わせる。これらを応用して、ライトレーサーに至るまでのプログラム制御を行う。
日時	令和7年8月2日(土)～8月4日(月)
開催場所 (交通手段)	富山高等専門学校射水キャンパス(射水市) (富山駅-射水キャンパス間無料シャトルバス または 富山駅南口バスターミナル(3番乗り場)から「新港東口」行きに乗車～約30分～「練合」下車、徒歩2分)
対象・人数	中学生・各回20名
申込方法	本校HPをご確認ください。
申込先	住 所: 射水市海老江練合1番2
	電 話: 0766-86-5132
	FAX: 0766-86-5130
	メール: capra@nc-toyama.ac.jp
	URL: https://www.nc-toyama.ac.jp/admission/opencampus/
担当者: 教務課	
応募締切	7月22日(火)9:00 ※先着順
その他 留意事項	受講料は無料です。内容については、HPをご確認ください。 HPのURL: https://www.nc-toyama.ac.jp/admission/opencampus/