



スマホでレチカ プログラミング体験

マイコン (Raspberry Pi Pico) に接続したフルカラーLEDをwifi 接続したスマートフォンからコントロールするプログラムの作成体験。

定員
午前・午後 各10名

システム制御技術科



ブレーキの 点検作業体験

ブレーキの分解・点検方法・制動力測定方法の作業体験。

定員
午前・午後 各10名

自動車整備科



シルクスクリーン印刷と デザインノート製作体験

ランチョンマットへの印刷体験と、Macを使ったノートの表紙のデザインと製本体験。自分だけの一冊を作ろう。

定員
午前・午後 各10名

印刷デザイン科

1. 開催日
令和8年7月29日(水)
2. 時間
【午前の部】 9:20 ~ 11:40
【午後の部】 13:20 ~ 15:40
3. 場所
北海道立旭川高等技術専門学院
(旭川市緑が丘東3条2丁目1-1)

北海道立旭川高等技術専門学院 第二回 学院見学会

体験実習メニュー

4. 申込み受付期間
令和8年7月15日(水)~令和8年7月27日(月)
5. 申込み方法
電話にてお申込みください。
(Tel 0166 - 65 - 6667)
6. 体験者の決定
先着順



マイキーホルダー&マイ タンブラーの製作体験

生成AIを活用して考案したロゴの入ったマイキーホルダーの製作と、塗装作業を体験して仕上げるマイタンブラーの製作体験。

定員
午前・午後 各10名

色彩デザイン科



木造住宅の 組立体験

日本古来からの木組みの方法と現在の木組みの方法を実際に建ててみて、どのように木造建築物が組立てられているかを体験。

定員
午前・午後 各15名

建築技術科



木製トレーの 製作体験

木製トレー作りを通して、家具づくりの基本的な組立方法や、木工の楽しさを学ぶ体験。

定員
午前・午後 各10名

造形デザイン科