

● 今年もやります、オープンキャンパス!

6月28日(日)より順次オープンキャンパスを開始する予定です。新型コロナウイルス等の影響により、当日の日程等に変更がある場合は当校HPにて随時ご案内いたしますので、ご確認ください。

● 1日ポリテクカレッジ体験!

「ポリテクカレッジ石川ってどんなところ?」「資格や就職は?」「サークル活動は?」「学生寮は?」など、受験生の皆さんが知りたいことを1日体験!当日は学生食堂にて昼食を無料提供します。手ぶらで参加OKです!

● 超体験型実習!

今年も盛り沢山の体験プログラムを予定しています。生産技術科では、形状や文字などの加工データを作成し、工作機械による自動加工を体験します。また、コンピュータで設計するCADも体験します。

電子情報技術科では、LEGOロボットの制御プログラム作成や、マイコンを使った電子工作など、楽しい体験授業を予定しています。

● Webオープンキャンパスも開設予定!

オープンキャンパスに参加できない方のため、Web上でもオープンキャンパスを体験できるよう当校HPに特設ページを開設予定としています。各学科の特徴、授業の様子などさまざまな動画コンテンツを用意する予定なので、進学をご検討されている方は是非ご覧ください。



<日時>
10:45~15:30
学校説明・施設見学・体験実習・個別相談
【第1回】6月28日(日)【第2回】7月18日(土)
【第3回】8月10日(月)【第4回】8月29日(土)

<送迎>
金沢駅西口及び向陽台マルエー前、のと鉄道穴水駅より無料送迎車あり。

<申込み方法>
当校ホームページの応募フォームからお申込みいただくか、学務援助課(0768-52-1323)までお気軽にお電話ください。



● 令和2年度 入校式

桜の咲き始めた4月6日(月)、令和2年度入校式を挙行了しました。今年度は新型コロナウイルス感染対策のため、一堂に会しての入校式は行わず、学科別に分かれ在校生と職員のみで執り行いました。簡素化し、マスクを着用の上での開催となりましたが、担任の呼び名に力強く返事をしていた第32期生、生産技術科23名、電子情報技術科20名、計43名の新入生は学生生活の第一歩を踏み出しました。

ものづくりへの興味が、2年間でさらに大きくなるよう、新たに出会った仲間とともに、思う存分充実した学生生活を過ごしていただきたいと思います。



生産技術科(写真左)は米田 武琉君(鵬学園高校出身)、電子情報技術科(写真右)は北村 拓巳君(金沢北陸高校出身)がそれぞれ宣誓を行いました。

● イベント情報

- 【6月】○第1回オープンキャンパス 28日(日)
- 【7月】○高等学校教員進学説明会 3日(金)当校
- 第2回オープンキャンパス 18日(土)



 絶賛つぶやき中。
twitter @IPCanamizu

生産技術科

令和元年度 後期技能検定 合格者

令和元年度後期に技能検定を受験し、10名の学生が合格し「技能士」となりました。今年度も学生の技術・技能の向上を目的に、そして就職活動の際に自信やアピールポイントとなるように、検定試験合格に向けて積極的に取り組んでいきます。

令和元年度後期、
技能検定合格者計10名
普通旋盤作業 3級×2名
機械製図CAD 3級×2名
機械検査作業 3級×6名



合格記念写真(令和元年前期) 感染症対策のため後期合格学生の集合写真は撮影できず残念(T.T.)

技能検定(作業名)	学年(期)	氏名	出身高校
普通旋盤作業3級	1年	西口 翔悟	金沢伏見高校
		前田健太朗	金沢北陸高校
機械製図CAD3級	1年	生田 真介	金沢西高校
		五天 貴之	金沢向陽高校
機械検査3級	1年	河内 崇輔	鹿西高校
		小室 航季	遊学館高校
		新木 峻太	小松大谷高校
		松井 幹太	能登高校
		宮下 和也	輪島高校
		山崎 誠	金沢向陽高校

新2年生の声!

ポリテクカレッジ1年生時代を振り返ってみての感想を聞いてみました。当校への進学を検討している皆さんのヒントになるかも?

- 2年生Aさん「普通科高校出身で工業系に進んだので、学ぶ内容がこれまでと全然違って楽しかった。」→当校の学生はほとんどが普通科出身なので同じ気持ちの人が多くいます。
- 2年生Bさん「技能検定(資格)の練習が大変だった。」→それだけ真剣に取り組んだということでしょう。
- 2年生Cさん「寮生活なので自己管理をちゃんとするようになった。」→成長ですね。就職して社会人になるために必要なことです。
- 2年生Dさん「学生寮だと、すぐ友達に会うことができ、一緒に出掛けたり、勉強を教え合ったりできる。」→卒業してからも良い思い出になりそうですね。

2年生の中には、既に来春の採用内定をもらっている人、今まさに就職活動真っ最中の人といますが、この学校で技術・技能と共に人間力を養い、ものづくり産業を支える実践技能者として巣立ってくださることを大いに期待しています。「ものづくりは、人づくり」。

令和2年度技能検定受験に向けて

今年度は新型コロナウイルスの影響で4~5月の臨時休校や前期技能検定中止という状況で、これまで経験したことのない状況での新学期スタートとなりました。ただ、どんな状況下においても「健康と安全が第一!」であることは不変です。5月25日から授業が再開し、学生たちには「やっと勉強や実習ができる」という喜びを忘れずに、後期技能検定に向けて気持ちを切り替えて、合格を目指し練習に取り組んでほしいと思います。

これを読んできた高校生の皆さんも、健康と安全を第一に、勉強や部活動など高校時代にしかできないことにエネルギーを注ぎ、充実した学校生活を過ごしてくださいね。



旋盤作業実習の風景

電子情報技術科

令和元年度 後期技能検定及び第二種電気工事士 合格者

令和元年12月に技能検定電気機器組立て(シーケンス制御)を受験し、2級1名と3級6名の学生が合格しました。その他、第一種電気工事士に2名、第二種電気工事士に3名、甲種第4類消防設備士に1名合格しました。

シーケンス制御3級合格者

令和元年度 後期資格合格者(学年は令和元年度のもの)

検定・試験	学年	名前	出身高校
技能検定電気機器組立て(シーケンス制御)2級	2年	松井 翼	小松北高校
		大里 尚樹	七尾城北高校
技能検定電気機器組立て(シーケンス制御)3級	1年	狩山 祐	穴水高校
		清水 航大	金沢高校
		中島 勇汰	遊学館高校
		宮前龍之介	飯田高校
		安田 圭伸	七尾城北高校
第一種電気工事士	2年	松井 翼	小松北高校
		吉村 大	七尾高校
第二種電気工事士	2年	伊藤 博紀	穴水高校
	1年	中川 陽人	金沢北陸高校
甲種第4類消防設備士	1年	中島 勇汰	遊学館高校
		安田 圭伸	七尾城北高校



リモートワーク、オンライン授業などを支える技術

電子情報技術科では、今まさに世の中で求められている、リモートワークやオンライン授業などを支える技術を学んでいます。ネットワークやサーバーの構築・管理、無線通信や有線通信、セキュリティなどを学ぶ「通信技術」、通信や制御に必要なインターフェース回路やデジタル回路、アナログ回路などを学ぶ「電子技術」、信頼性や効率を求めるプログラム設計や組み込みシステムの応用技術などを学ぶ「情報技術」です。

人々が安全に安心して暮らしていくための技術を1つずつ着実に身に付けていきます。



ネットワークの授業風景(2019年撮影) 組み込みシステムの授業風景(2019年撮影)

新型コロナウイルス対策

新型コロナウイルス対策として、マスクの着用、実習室や教室の机やパソコンの間隔を広げるのはもちろん、実習授業では密集・密接を防ぐため、担当指導員を増員して、1科目を2回または2部屋に分けて実施しています。