

オープンキャンパスの開催

充実した環境や体験授業を通して、当校の魅力を是非体験してみてください。

多くの皆様のお越しをお待ちしております。

オープンキャンパス(全9回)

金沢駅・穴水駅から無料送迎します

- 第5回 9月27日(土)
- 第6回 10月26日(日)
- 第7回 11月22日(土)
- 第8回 12月20日(土)
- 第9回 1月25日(日)

生産技術科



電子情報技術科

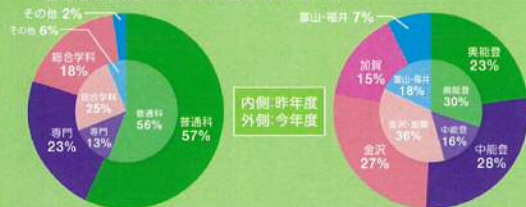
長谷部まつり

7月20日(日)に開催された穴水町の「長谷部まつり」のにぎわいパレードに、学生27名と職員12名が参加しました。町内の皆様の声援を受けながら元気よく「ものづくり御興」を担ぎ、まつりを盛り上げました。



特集1 新1年生の出身科及び地域の状況

内容:出身科(普通科、専門、総合学科、その他)より分類
出身地域(能登、金沢、加賀、富山・福井)より分類



特徴:昨年と傾向は変わらず、普通科の学生が増えており、技能・技術を身につけたい学生が多い傾向にある。

特集2 昨年度の卒業生の就職先業界及び就職先地域

内容:就職先業界(製造業、その他)
就職先地域(県内、県外)

特徴:ほとんどの卒業生が製造業に就職しており、地域も県内が9割を超えて地元で就職している。



※就職先業界:製造業(自動車、機械、電気、電子、食品、繊維、化学、鉄鋼、金属、窯業、陶器、ガラス、印刷、出版、放送、映像、音楽、娯楽、サービス、運輸、通信、情報、不動産、建設、福祉、医療、教育、公務員)

生産技術科

夏の特訓

1年生を対象に、7月下旬の1週間及び8月下旬の1週間に渡って集中実習を実施しました。集中実習とは名前の通り「集中的に実技学習を行うことで、技能・技術を体で習得する」ことを目的としています。実習では、旋盤・フライス盤・手仕上げの3教科を行っており、普通科出身の学生や機械に触れることが少なかった学生はこの時期に自らの技能を伸ばし、工業系出身の学生はさらに技能に磨きをかけ、生産技術科の学生として大きく成長します。高度技術者を目指して頑張りたいと思います。



「集中実習」

学生の放課後

放課後は学生達の自由時間でもあります。友達と遊びに行ったり、アルバイトをしたり、自治会活動やサークル活動などがあります。今日は、フットサルサークルの活動をのぞいてみました。メンバーは10人ほどで、週に3回ほど活動しています。経験者、未経験者や飛び込みの参加者もいるようです。サークル長の杉田くんは「自分達で何かを始めたいと思ってサークルを立ち上げました。自分達がやりたいと思うことに学校も支援してくれて楽しい学生生活を過ごしています」と言っていました。



「サークル長 杉田君」



「活動中」

電子情報技術科

技能検定合格への道2

① マイスター講習

6月14日(土)と28日(土)の2日間にわたり、マイスター講習が行われました。電子機器組立2級技能士の方(マイスター)を招いて、はんだ付けの基本から幅広く実践的な内容で講習を実施していただきました。個々にはんだ付けのポイントを教えていただき、学生も短い期間の中で成長を実感できるくらい技術力が向上し、非常に有意義な講習会となりました。



「実技指導を受けている様子」

② 技能検定(電子機器組立2級・3級)を受験

7月7日(月)に1年生全員が電子機器組立2級、7月12日(土)に2年生希望者が電子機器組立2級及び技能五輪予選石川県大会を受験しました。1年生は、初めての受験ということもあり少し緊張気味ではありましたが、日頃の練習の成果を十分発揮できたのではないかと思います。

また、2年生は、放課後遅くまで残りこの日のために一所懸命練習し、自信を持って当日の受験を迎えることができたと思います。全員が合格することを期待しています。



「電子機器組立2級受験の様子」



「技能五輪予選受験の様子」

応用課程に進学

2名の学生が応用課程に進学が決まりました。残り約半年を次のステップに向けて少しでも技術力の向上に励んで欲しいです。「進学先」
・北陸職業能力開発大学校 生産電子情報システム技術科(2名)