



専攻科レター

Vol. 23

2025. 10

岩手県立黒沢尻工業高等学校 専攻科広報

INDEX

- 1 2年生就職内定情報
- 2 一般入学者選抜検査概要
- 3 若年者ものづくり競技大会
- 4 高大連携事業(岩手大学)
- 5 第2回レクリエーション開催

進路 2年生全員進路内定!!

2年生の就職試験は、早いところは3月末から各企業で行われ、今年度も7月中に受験者8名全員内定(内々定を含む)をいただきました。今後は内定先の企業のアドバイスをいただきながら、修了研究に向けて集中して取り組んでいきます。



●令和7年度修了予定者(8名)就職内定先一覧

- ・東京エレクトロテクノロジーソリューションズ株式会社(2名)
- ・富士フイルムヘルスケアマニュファクチャリング株式会社花巻事業所
- ・シチズンマシナリー株式会社・株式会社サトー
- ・イーエヌ大塚製薬株式会社・シオノギファーマ株式会社
- ・キオクシア岩手株式会社 (順不同)

報告 若年者大会 銀賞受賞!!

8月に徳島県で行われた若年者ものづくり競技大会(旋盤作業26名参加)に本校生徒が参加し、銀賞(第2位相当)を受賞しました。この大会は、職業能力開発施設、工業高等学校等において技能を習得中の若年者(20歳以下)で、企業等に就業していない者が参加条件となります。専攻科の技術の高さを証明する結果となりました。参加学生の体験談をご紹介します。

専攻科1年機械コース 川崎 善毅さん(盛工電子機械科卒)

この度、第20回若年者ものづくり競技大会において銀賞を頂くことができました。大会の課題はとても難しく、練習では失敗の連続でしたが、解決策を日々練ることにより、技術の向上だけでなく課題解決能力を育むことができました。大会当日は慣れていない環境や緊張感の中で自身の力を出し切ることができたと思います。大会を通して身に付けた力をこれからの学生生活に活かしていきます。支えてくれた友人、ご指導してくださった先生方ありがとうございました。



入試 令和8年度一般入学者選抜検査

10月29日(水)一般入学者選抜検査を実施します。詳しくは入学者選抜実施要項(ホームページ掲載)をご確認ください。ご応募お待ちしております。

募集定員	4名(機械コース・電気コース合わせて)・併願可
出願資格	次の(1)~(3)のいずれかに該当し、(4)を履修している者 (1)令和8年3月に高等学校を卒業する見込みの者 (2)高等学校を卒業した者 (3)高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者 (4)次の基礎科目を履修している者 機械コースは「機械設計」「機械工作」の2科目 ただし、「機械工作」は「材料加工」の履修で代替できる。 電気コースは「電気回路」又は「電気基礎」の1科目 ただし、「電気回路」又は「電気基礎」の代わりに「生産技術」又は「生産システム技術」の履修をもって代替できる。
検査日	令和7年10月29日(水)
検査内容	学力検査(数学Ⅰ・Ⅱ、専門科目(機械設計または電気回路))・面接(15分程度)
出願期間	令和7年10月6日(月)~10月17日(金)
合格発表	令和7年10月31日(金) 10:00予定

連携 高大連携事業(岩手大学)

7月31日(木)~8月1日(金)岩手大学理工学部で高大連携事業として「3DCAD/鋳造実習」を行い、3DCADで設計したデザインの鋳造作品を、完成することができました。



報告 レクリエーション開催!!

8月29日(金)今年度2回目となるレクリエーションが開催され、1年生の企画で2競技行われました。暑い中での開催でしたが、どの種目もみんな楽しんで競技をしていました。懇親会は焼き肉をして、後期授業に向けて鋭気を養いました。



編集後記

専攻科は9月の秋季休業も終わり、10月から後期の授業が始まりました。1年生は資格取得と進路決定のための企業見学、2年生の授業は全て「修了研究」となり、修了研究発表会に向けて製作活動の日々が始まりました。先月専攻科の推薦入試が実施され、電気コースに4名が合格しました。受験生の皆さん、そして指導された先生方、本当にお疲れさまでした。10月25日(土)に、黒工祭が行われます。専攻科では修了研究やグループ研究作品の展示を行います。ぜひお越しください。

岩手県立黒沢尻工業高等学校専攻科広報
専攻科レター Vol.23 2025年10月 発行
〒024-8518
北上市村崎野24地割19番地
電話 0197-66-4115
FAX 0197-66-4117



工業高校卒業後は専攻科で実践力あるエンジニアを目指そう!