



入学式 令和8年度専攻科始動

4月8日(水)、入学式が挙行されました。専攻科の新入生は6名で、2年生と合わせて専攻科の学生は15名になりました。歓迎会では、自己紹介後の質問コーナーでたくさん質問が飛び交い、1、2年生の交流を深めることができました。新生活がスタートして2カ月が経ちました。入学当初は緊張した表情が多かった学生も、今ではすっかり慣れ、笑顔が見られるようになりました。黒工専攻科の令和8年度が本格的に始動しています。



新入生インタビュー

①入学理由 ②近況 ③専攻科での目標

電気コース1年 千葉 佑俐さん 黒沢尻工業高 電子科卒

① 難しい資格取得に挑戦しなかったからです。企業の人と話す機会がとても多く、資格取得だけでなく実習などを通して高い実践力を身につけることができると思ったからです。

② 今は基礎的な知識やスキルを身につけるために、専門的な教科から旋盤やシーケンス制御などの実習までコツコツと取り組んでいます。

③ 専攻科で学べる3DCADや工作機械の技術や機械から電気に関する専門的な知識や技術を習得し、自分のアイデアや表現を形にできるようになることが目標です。

電気コース1年 西館 柚葉さん 花北青雲高 情報工学科卒

① 高校生活で取り組んできた電気や電子系の検定や資格取得に向けた学習を通して、電気分野に興味を持ち、もっと探求し、知識や技術の向上を図りたいと感じたからです。また、電験三種の資格を取得し、将来は電力会社に勤め、社会に貢献したいと思ったからです。

② 電験三種の理論と電力を主に学んでいます。高校で学んだ「電気回路」が大事になってくるので、電気回路の復習を行いながら、理論の学習に取り組んでいます。

③ 時間は限られているので、有効に使い、主体的に学習を行っていきたいです。また、同級生に黒工の方が多く、学習面で遅れを取ってしまうことに不安を感じているので、積極的に学習を行いたいです。

入試 令和9年度入学者選抜検査

来年度4月入学予定者を対象とした選抜検査の日程概要が、下記のとおり決定しました。詳しくは、学校訪問時にお配りした「専攻科学生募集ファイル」または、ホームページをご覧ください。

	推薦	一般	再募集
試験日	9月15日(火)	11月11日(水)	12月10日(木)
募集数	8名	4名	不足人数
	12名 (機械コース・電気コース合わせて)		
試験概要	小論文面接	学科試験(数学・専門)面接	

報告 レクで親睦深める

5月1日(金)に行われた第1回レクリエーションでは、ボーリングを行いました。学生と教職員が5レーンに分かれて、3ゲームを行いました。若干のトラブルはあったものの各学年分け隔てなく交流できたようでした。レクリエーション後は、しゃぶしゃぶをお腹いっぱいいただき、普段の学校での活動を忘れ、リフレッシュできた様子でした。今後は学年間を超えた協力ができそうです。



連携 地域産業講座開講

4月から「地域産業」の授業が始まりました。この授業は1年生の前期の授業で、週2回開講されています。7月下旬までに20社以上の企業等にご講演いただきます。企業の特徴や社会人・技術者に必要なことを講演の中から学生が聞き取ります。就職について具体的に考え始める1年生にとって、よい刺激となっています。



編集後記

この専攻科レターが発行されるころにオープンキャンパスが開催されます。その時の様子は次号で掲載予定です。また、5月頃に高校訪問を実施しました。ご多忙の中、ご対応いただきありがとうございます。専攻科の様子は黒工noteにも掲載しております。今年度も黒工専攻科をよろしくお祈りします。



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.26 2026年6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

