

HANAKITA SEIUN

花北青雲

2008 学校案内

—新卒採用担当者様へ—

情報工学科

ビジネス情報科

総合生活科

永年の信頼と実績が育む青雲の志と豊かな個性



岩手県立花北青雲高等学校

ゼネラリストの養成で、ライフキャリア

■校長あいさつ



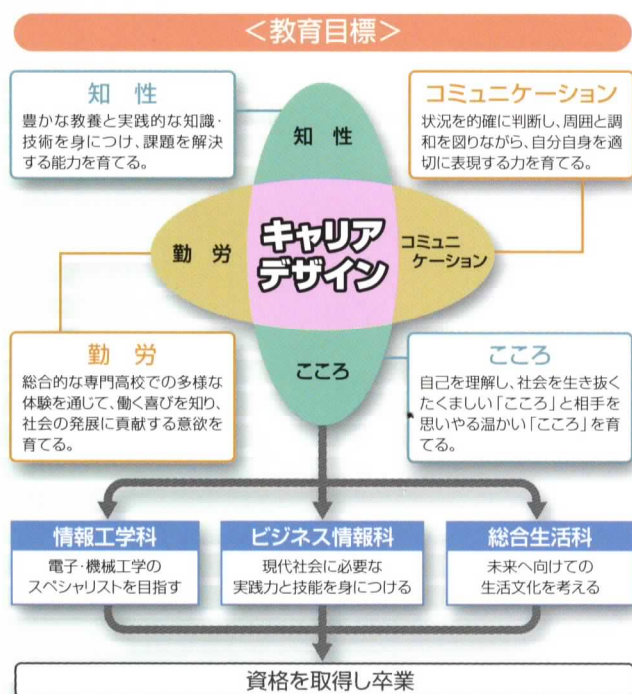
校長 山口 勝男

本校は専門高校として、生徒達に自分の未来を逞しく切り開いて行けるよう願い、キャリア教育を教育目標の中心に据え、コミュニケーション能力・職業観・勤労観の育成を目指し、全職員が一丸となって教育活動に当たっております。

今後とも、基礎教科の学力向上を図りながら、専門分野の幅広い知識や技術の習得と各種の上級資格取得の指導強化など様々な策を講じ、社会のニーズに応えられる教育に邁進していく所存であります。

■時代が求める専門性を追求し実力のある生徒を育てる

花北青雲高校では、専門的な幅広い職業教育をしています。それは一人ひとりの個性を引きだすとともに、学科横断的な科目履修により、高校生のうちに様々な資格を取得し、将来の目標に向けての進学はもちろん、就職・公務員など幅広い進路選択ができます。



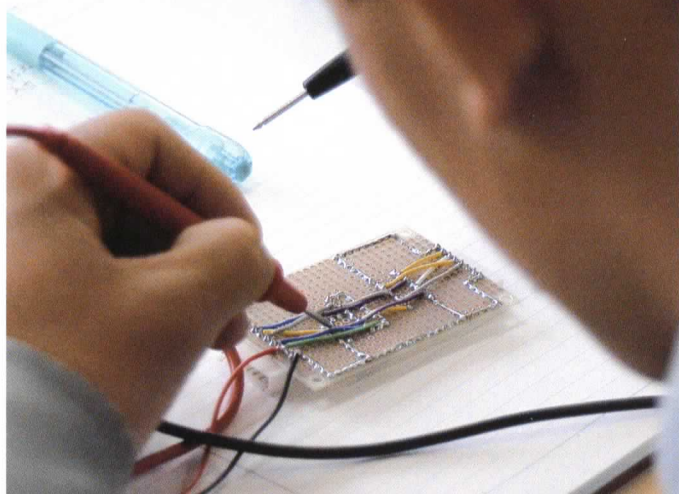
■インターンシップ

総合的な専門高校生として従来の教科内容に加え、将来の進路目標を達成するために必要な職業観の育成、社会人マナーなどを総合的に体得するとともに、コミュニケーション能力等を育成する目的でインターンシップを実施しています。



情報工学科

定員
40名

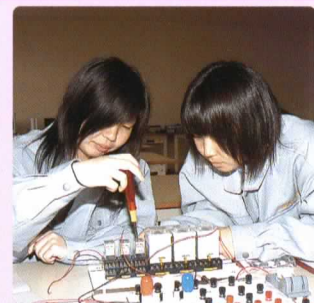


高度情報化社会に対応できる 情報活用能力と技術の育成

コンピュータシステムのハード・ソフトウェアに関連する電子並びに情報技術、また、インターネットを含む通信やネットワーク技術や制御・メカトロニクス技術、ロボット制御技術など、現在の社会や企業のニーズに対応できる人材の育成を進めています。

情報技術コース

コンピュータ社会に必要な基礎的な知識と技術・情報手段を活用することを学習します。



【専門科目】

- 電子情報技術
- 実習
- 電子回路
- 通信技術
- プログラミング技術
- ハードウェア技術

メカトロニクスコース

メカトロニクス技術による自動化ロボット技術について学習します。



【専門科目】

- 機械設計
- 実習
- 電子機械
- 電子機械応用
- 生産システム
- 機械工作

【情報工学科 取得資格】

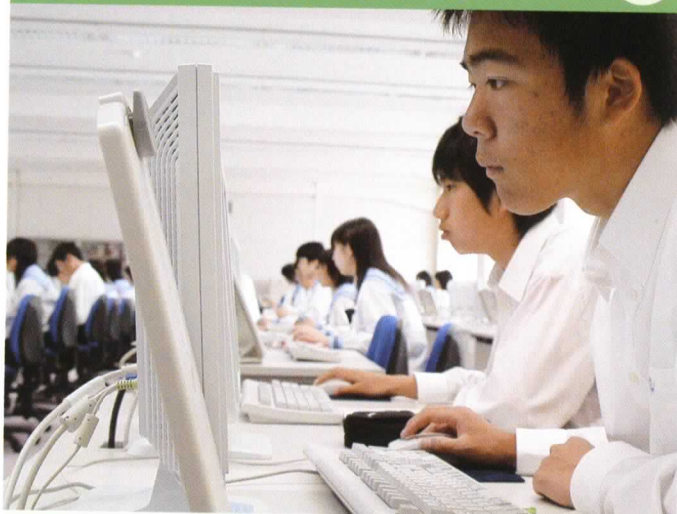
卒業までにこれらの資格取得を目指します。

- | | |
|---------------------------|--------------------|
| ■ 経済産業省基本情報技術者 | ■ 計算技術検定 |
| ■ 経済産業省初級システムアドミニストレーター | ■ 情報技術検定 |
| ■ 工事担任者試験（アナログ3種・デジタル3種他） | ■ 技能士3級（普通旋盤作業） |
| ■ 危険物取扱者乙種 | ■ 技能士3級（電子機器組立て作業） |
| ■ 英語検定 | ■ 簿記検定 |

をデザインできる人材を送り出します。

ビジネス情報科

定員
80名



総合生活科

定員
40名

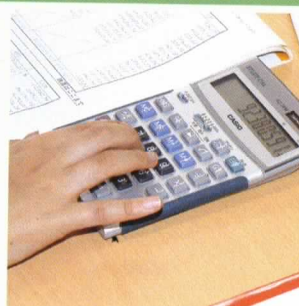


ビジネスセンス豊かな能力と態度を育成

ビジネス活動に必要とされる基礎的な知識や技術そして心構えを身に付け、ビジネスの諸活動を主体的かつ合理的に行える能力と態度を養い、地域の経済活動に貢献できる人材の育成を図ります。

ビジネス会計コース

企業の経営活動を表現する簿記や会計、原価計算、情報化・国際化に伴う会計の新しい動きなどについて学習します。



【専門科目】

- 原価計算 ●会計
- 会計実務 ●商業技術
- 文書デザイン
- マーケティング ●商品と流通

ビジネス情報コース

ビジネスでよく利用されるソフトウェアの操作方法や利用方法、マルチメディアを利用した文書作成やプログラミングについて学習します。



【専門科目】

- 原価計算 ●会計
- プログラミング ●ビジネス情報
- 情報総合実習 ●ネットワークシステム
- マーケティング ●文書デザイン

【ビジネス情報科 取得資格】

卒業までにこれらの資格取得を目指します。

- 簿記検定
- ワープロ検定
- 情報処理検定
- 珠算・電卓検定
- 商業経済検定

- 英語検定
- 販売士検定
- 経済産業省基本情報技術者
- 経済産業省初級システムアドミニストレータ
- など

児童・高齢者福祉コース

乳幼児を中心とした保育や高齢者を対象にした看護や介護に関する知識と技術を学習します。



【専門科目】

- 発達と保育 ●家庭看護・福祉
- 児童文化 ●リビングデザイン
- 生活教養 ●消費生活
- 生活産業経営実践

地域生活文化コース

地域の生活文化に注目して、衣食住の基本となる知識と技術を学習します。



【専門科目】

- フードデザイン ●生活文化
- リビングデザイン ●食文化
- 生活教養 ●消費生活
- 生活産業経営実践

【総合生活科 取得資格】

卒業までにこれらの資格取得を目指します。

- 保育技術検定
- 食物調理技術検定
- 被服製作技術検定
- ワープロ検定
- 情報処理検定
- 訪問介護員3級
- 福祉住環境コーディネーター
- 秘書検定
- 簿記検定
- 英語検定

生徒を『ブラッシュアップ!』

より磨きをかけて世に送り出すために進路内定後も、
その進路に応じた各種講座を実施しています。

■各種講座

- 企業人による進路講演会
- 社会で役立つ英会話
- マナーアップ講座
- 租税教室
- 電話マナー講座
- 消費者教育
- ビジネスマナー講座
- 同窓生による進路ガイダンス



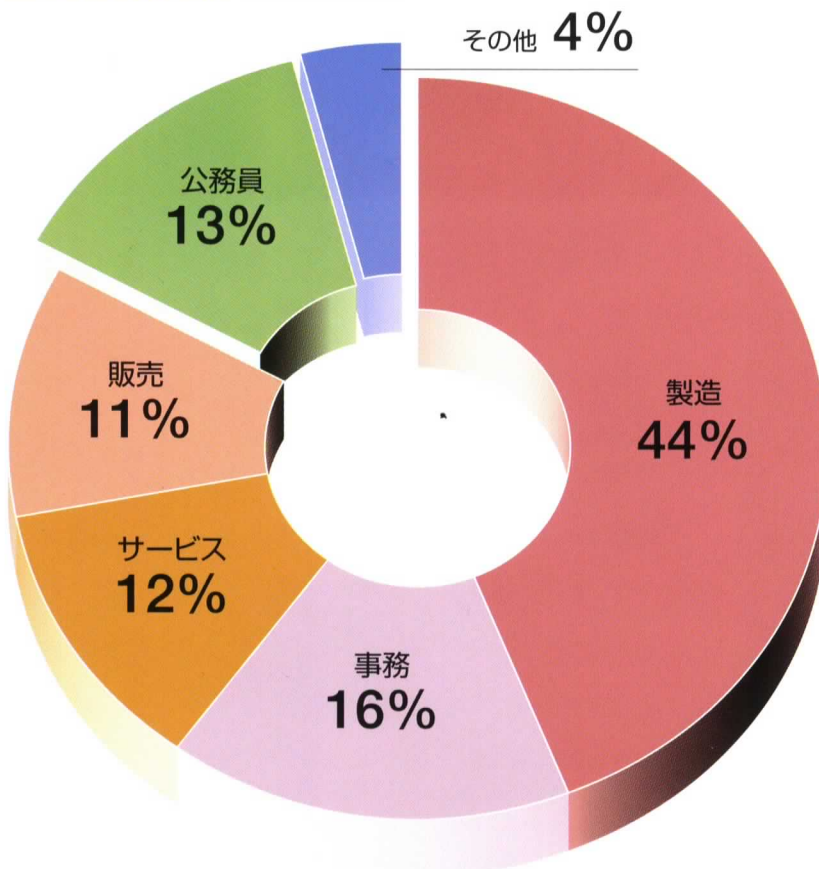
電話マナー講座



進路講演会

社会の声を
人材育成に反映させて
進化を続ける
総合的な専門高校

■職種別実績 (平成18年度末)



沿革

前史

- 昭和28年4月 岩手県立花巻北高等学校に商業科設置

分校時代

- 昭和41年4月 石鳥谷分校設置
- 昭和48年5月 硬式野球部全国高校野球選手権岩手県予選に単独初出場

独立

- 昭和49年4月 花北商業高等学校独立開校
- 昭和51年8月 硬式野球部甲子園出場
- 昭和63年3月 インターハイ(バドミントン個人)優勝
- 平成15年4月 顕彰レリーフ完成
- 平成15年4月 総合的な専門高校
- 平成16年10月 花北青雲高等学校開校
- 平成16年10月 創立30周年を迎える

過去2年間の主な実績

- 高校生ものづくりコンテスト2006東北大会 電子回路組立部門出場
- 岩手県高校生ものづくりコンテスト2006 電子回路組立部門 金賞 施盤作業 銀賞
- 第14回全国工業高等学校ロボット競技大会 2年連続出場
- 全国高等学校簿記コンクール 個人の部出場
- 全国高等学校プログラム競技大会 個人の部出場
- 全国高等学校IT・簿記選手権大会 簿記部門 個人の部出場 IT部門 個人の部出場
- 東北六県高等学校ワープロ競技大会 出場
- 岩手県高等学校新人ワープロ競技大会 団体優勝
- 第16回全国産業教育フェア フラワー・アレンジメント・コンテスト 銅賞
- 家庭クラブ研究発表会 学校の部 3年連続県大会出場
- 全国高等学校珠算競技大会 個人の部出場
- 東北六県高等学校珠算競技大会 団体の部出場



岩手県立花北青雲高等学校

〒028-3172 岩手県花巻市石鳥谷町北寺林第11地割1825番

TEL.0198-45-3731 / 3732 FAX.0198-45-3745

<U R L> <http://www2.iwate-ed.jp/hkb-h/>

<MAIL> seiun-shs@hkb-h.iwate-ed.jp