# 群馬洪川工業高校



工業高校生として、新技術・先端技術を習得できる設備が多くあります。その設備を生かしながら、生徒と教師がふれあいを大切にして、一人一人の個性を伸ばし、時代に対応した資格などを積極的に取得させ、産業界で実践的に活躍できる生徒の育成を目指します。

本校は、県北部のほぼ中央に位置し、榛名山系の山のふところ、東に赤城山、北に子持山の全容を眺める風光明媚な高台で、教育環境として最適な場所にあります。



# 学科紹

#### 機 械 科 (定員40名)

#### 機械のスペシャリストになる!

- ①各種手作業で、ものづくりの基礎を学びます。
- ②工作機械で金属を削り、機械部品を作ります。
- ③コンピュータ制御の機械で、精密加工を体験します。
- ④ものづくりを通して、工業人としての資質を養います。

### 卒業後の主な進路先

大同特殊鋼㈱、日本カーリット㈱ 椿本チエイン㈱、関東電化工業㈱ 三益半導体工業(株)、日野自動車㈱ ㈱アイチコーポレーション、太陽誘電(株) リンテック㈱、前橋 LIXIL 製作所㈱ 三菱電機ビルテクノサービス(株) 日本工業大学、防衛大学校

## 自動車科(定員40名)

#### 自動車のスペシャリストになる!

- ①県内唯一!自動車整備士を養成する学科です。
- ②自動車の構造を学びます。
- ③整備に必要な知識と技術を身につけます。
- ④機械・電気の基礎を学びます。



#### 卒業後の主な進路先

(株)SUBARU 群馬製作所、(株)山田製作所 関東いすぶ(株)、群馬日野自動車㈱ トヨタ自動車(株)、理研鍛造(株) 三菱ふそうトラック・パス(株)、(株ミツバ (株)ホンダテクノフォート、群馬県警 東海大学、東洋大学

#### 電 気 科(定員40名)

#### 電気を安全に届ける!

- ①電気を扱う基礎技術を学びます。
- ②電気工事士の資格取得を目指しています。
- ③電気機器・設備の運用・管理を学びます。
- ④コンピュータの仕組みと利用について学びます。



#### 卒業後の主な進路先

東日本電気エンジニアリング㈱ (財関東電気保安協会、関電工㈱ 群馬電工㈱、東京電力パワーケリットが㈱ 東京発電(株)、日本カーリット㈱ 日本精工㈱、日新電機㈱、キャノン電子(株) NSK ステアリングシステムズ㈱ 神奈川大学、東京電機大学

#### 情報システム科(定員40名)

#### コンピュータのスペシャリストになる!

- ①コンピュータの仕組みを学びます。
- ②コンピュータ活用能力を養います。
- ③実践的なプログラミングを行います。
- ④コンピュータによる制御技術を学びます。



#### 卒業後の主な進路先

(株)NTT 東日本-関信越、(株)カヨトヨタ自動車(株)、(株)アイエムエス 日野自動車(株)、デンカ(株)、キャノン電子(株) JR 東日本メカトロニクス(株)、東日本旅客鉄道(株) 東京電機大学、千葉工業大学 神奈川工科大学、埼玉工業大学

# 取り組んでいる資格・検定

危険物取扱者(乙種) ガス溶接・アーク溶接 第一種、第二種電気工事士 基本情報技術者 IT パスポート試験 小型車両系建設機械特別教育 高所作業車運転技能講習 ワープロ検定

学校指定・認定を受けている資格

#### <自動車科>

#### 自動車整備士一種養成施設指定校

(国土交通省指定)

- 三級自動車ガソリンエンジン整備士
- 三級自動車ジーゼルエンジン整備士
- 三級自動車シャシ整備士
- ※以上について実技試験免除

#### <電気科>

#### 第三種電気主任技術者認定校

(経済産業省認定)

第三種電気主任技術者

※卒業後、三年の実務経験で取得可 第二種電気工事士(筆記試験免除)

工事担任者認定校(総務省認定)

第三種工事担任者(一部学科試験免除)

#### 主な学校行事

情報処理技能検定

日本漢字能力検定 ボイラー取扱技能講習

- 5月 県高校総体
- 6月 球技大会
- 第1回中学生1日体験学習 8月
- 9月 第2回中学生1日体験学習
- 10 月 体育祭(白陵祭がない年)
- 11月 修学旅行

マラソン大会

白陵祭(3年に1度の文化祭)

第3回中学生1日体験学習

2月 学習成果発表会













運動部では、ボクシング部、スケート部、アイスホッケー部、弓道部、山岳部、ラグビー部、卓球部、野球部、サッカー部 などが活躍しています。文化部では、自動車研究部が省エネカー燃費競技大会等で好成績を残しています。

#### <運動部>

弓道、剣道、サッカー、アイスホッケー、スピードスケート、卓球、テニス、山岳、 バレーボール、バスケットボール、ボクシング、野球、ラグビー、空手道

#### <文化部>

軽音楽、吹奏楽、美術、写真、JRC、機械研究、自動車研究、 電気研究、情報システム研究

#### <愛好会>

将棋、文芸























群馬県渋川市渋川8番地1 TEL 0279-(22)-2551 FAX 0279-(24)-9289

定時制 TEL 0279-(22)-2552

#### 渋川工業髙校 WEB ページ

http://www.nc.shibuko-hs.gsn.ed.jp/