

# 高青嶺高だより

## インターンシップ実施

インターンシップは、就業体験をする目的で、毎年二年生を対象に、就職希望のものは全員参加して、夏休みに実施しています。  
今年度も十六社に四十八名の生徒が参加しました。三日間から五日間ほど会社に行き、仕事とはどのようなか学ぶ良い機会となっています。

山口県立青嶺高等学校  
2010年10月号  
平成22年10月28日

### 参加企業一覧表

光洋技研株式会社 山口工場  
日能バルブ株式会社 山陽工場  
ジャパン ファイン スチール株式会社  
宇部マテリアルズ株式会社  
株式会社シグナレックス  
宇部興産株式会社 伊佐セメント工場  
株式会社住友金属エレクトロデバイス  
横浜精工テクノ株式会社  
株式会社吉田SKT  
三菱樹脂株式会社 美祿製造所  
株式会社東洋シート 秋芳工場  
深川養鶏農業協同組合  
フジミツ株式会社  
株式会社小月製鋼所  
株式会社神戸製鋼所長府製造所  
大谷山荘

### 感想 機械科2年 池田 豊 株式会社吉田SKT

インターンシップを終えて、私はどんな小さな部品でも、たくさんの人の手を経て、何日もの日数がかかっているのだなと感じました。1つの部品を作る時でも、入荷(受け入れ)→加工→検査という流れがあります。私は主に検査場で、加工時に出た金属についている塗料のささくれを、カッターで削り取る作業をしました。その途中で、加工面に少しでも傷などがあつたら、また加工をし直さなければいけません。傷がついているものと、きちんと出荷できるものに分けているときに「すみません、少し細かすぎたかもしれません。」と言ったら、「細かすぎるぐらいが良いんだよ。注文を受けたからには、1番良いものを出荷できるようにしないとね。」と答えて下さいました。素早い作業も大切ですが、でき上がったものを受け取る方のことを考えて作業することも大切です。企業の方は、手間をおしやまず、そういったことを心がけておられました。

私は鍋とフライパンの塗装もしました。初めはあらかじめ焼いておいて下さった鍋とフライパンの中の汚れを落とす作業をしました。空気と砂を勢いよく思わずに部分にあてて、汚れを落としていきました。企業の方は、「サンド」と呼んでおられました。空気と砂を出す「ガン」と呼ばれる部分を、空気と砂の勢いにおされないように持つので、手が疲れました。ものすごい圧力で黒ずみがきれい落ちました。色をつける時は、紙と似たような形をした道具の中に塗料を入れ、スプレーのように吹きかけます。この作業が私には難しかったです。鍋を回転させながら、どの部分も同じように色をつけなければなりません。1箇所だけ色が濃かったりすると、完成した時にその部分だけ周りより光り方が違います。自分たちで塗装した鍋とフライパンはお土産としてもって帰らせて下さいました。家で台所のフライパンと自分で色をつけたフライパンを見比べてみると、「上手だよ」と言ってもらいましたが、やはり台所のフライパンの方が、塗装がきれいに仕上がっていました。

3日目に、塗装したフライパンを使って、焼きそばを作りました。SKTの方々と一緒に作って、食べる時も楽しかったです。仕事の時間を割いて私たちに教えて下さった、吉田SKTの方に、心から感謝したいです。この体験を無駄にしないよう、今後の進路を決める時の参考としたいと思います。



三菱樹脂株式会社 美祿製造所



### 管理棟の引っ越し

青嶺高校の旧管理棟から、新しくできた新管理棟への引っ越しが九月末に行われました。新しい校舎になり教室棟との行き来が容易になっただけでなく、新しい図書室・コンピュータ室・理科教室・音楽教室などもきれいになり、気持ちも新たに活動していきます。

現在はものづくり棟の新築工事や、旧管理棟の撤去工事などが行われています。

図書室



新管理棟 南側

新管理棟 北側



### 当面の日程

- |                        |                          |
|------------------------|--------------------------|
| 10月27日(水) 開校記念行事(演劇鑑賞) | 19日(金) 計算技術検定(工業)        |
| 11月2日(火) 進路学習会(中学2年対象) | 23日(火) 勤労感謝の日            |
| 3日(水) 文化の日             | 27日(土) センタープレテスト(校外)     |
| 6日(土) 3年進学模試           | 29日(月) 期末考査時間割発表         |
| 14日(日) 危険物試験           | 県体育大会 10月23日(土)~11月8日(月) |
| ものづくりフェスタ              |                          |