



# 工業系だより

群馬県学生溶接技術競技大会  
被覆アーク溶接部門  
半自動アーク溶接部門

## 優勝・準優勝

関東甲信越高校生溶接コンクール 2年連続

群馬県代表 2 枠独占！

### 1 県溶接競技大会で見事に上位独占！

1月27日(水)に前橋市の県立前橋産業技術専門校において開催された県主催の学生溶接技術競技大会で、被覆アーク部門と半自動アーク溶接部門でともに個人で優勝・準優勝を果たし、さらに被覆アーク部門の団体優勝にも輝き、本校生徒が見事な成績を収めました。成績は下記の通りです。そして4月には、関東甲信越高校生溶接コンクールが神奈川県藤沢市で開催予定ですが、昨年度に引き続き、2年連続で群馬県の代表枠2枠を被覆アーク溶接部門で優勝・準優勝した本校生徒が独占するという快挙を成し遂げました。

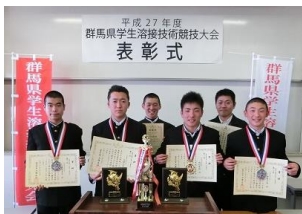
被覆アーク溶接部門で優勝した高橋弘季くんは、「次の大会まで時間があるので、自分の欠点や課題を見つけ、ベストな状態で挑みたい」と、関東大会への意気込みを語ってくれました。

#### ○被覆アーク溶接部門【団体優勝】

個人優勝 高橋 弘季(新治中出身・2T1)  
個人準優勝 田邊 大翔(沼田中出身・2T2)  
個人敢闘賞 生方 光樹(沼田西中出身・1T2)

#### ○半自動アーク溶接部門

個人優勝 岡村 勝穂(新治中出身・3T2)  
個人準優勝 角田 貴章(川場中出身・1T2)



県大会表彰式会場での記念写真



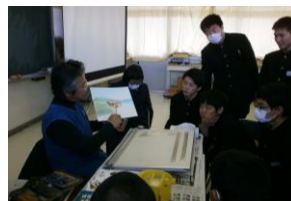
NHKの取材中



大会成績報告会及び取材

### 2 デザイン技術についてプロから指導

2月17日(水)に環境技術科2年生を対象に、デザイン技術について世界フィールドで活躍している(有)諏訪デザイン 社長 諏訪利弘 様とCG担当 諏訪敦 様の2名を社会人講師としてお招きし、デザイン技術について、実技を通してその理論と技術を教示していただきました。目の前で着色されていくシーンを見た生徒たちは、技術の高さとスピードに魅了されていました。



### 3 建設コース 高校生説明会を開催

3月2日(水)建設コース2年生を対象に、群馬県や関係機関と連携し「建設系高校生説明会」を開催しました。東日本大震災から復興するためには、建設業が地域の社会基盤から再生する必要があることや、今後の群馬県が魅力ある地域となるための都市開発計画など、仕事のやりがいについて講演をして頂きました。

群馬県利根沼田振興局の南毅様は、本校の卒業生(H12年度卒業)であり、「何事にも疑問をもち、知りたいという興味がわかないと仕事は楽しくない」と、後輩たちに熱いメッセージを頂きました。



群馬県県土整備部建設企画課 主幹 鹿沼大成 様



群馬県利根沼田振興局 主任 南毅 様



角屋工業(株) 代表取締役 飯島千明 様



北毛測量(株) 代表取締役 金井隆行 様