



# 機械科通信

酒田光陵高校機械科

第9号

平成26年12月18日

## ◆3年機械科の進路、全員決定！！

7月ごろから本格的に始まった、3年生の進路活動ですが、機械科は学年で一番早く、11月20日で全員の進路が決定しました。就職が29人、大学進学が4名、短大校1名、専門学校進学が1名、自衛官が2名とそれぞれの希望に合った進路実現ができました。学習はもちろん、部活動に資格取得、生徒会活動など様々場面で活躍してきたことで、人として大きく成長できたのが進路実現へ繋がったものだと思います。次は2年生の番ですよ！！

- ◀県内▶ 東北電機鉄工 ヨロズエンジニアリング 齋藤農機製作所  
山形日産自動車（整備） オオバ 花王 三晃電気  
東北エプソン ユーテック
- ◀県外▶ クボタ イオンリテール 日東アリマン 東洋電機製造  
ホンダテクノフォート 富士重工業（保全） 富士重工業（技能）  
富士重工業（開発） 本田技術研究所（開発） 東京電力  
日立製作所（技能五輪候補） いすゞ自動車 尼崎電気  
富士電機エフテック（技能五輪候補） 日野自動車（開発）  
新日鐵住金（2名） 東芝 JX日鉱日石I社 - キヤノン電子
- ◀進学▶ 金沢工業大学 千葉工業大学 東北芸術工科大学 北陸大学  
山形県立産業技術短期大学 GIA 新潟国際自動車専門学校
- ◀公務員▶ 航空自衛隊 陸上自衛隊



# 進路決定、おめでとう！



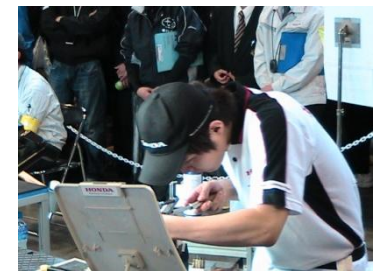
## ◆技能五輪全国大会で機械科の先輩が大活躍！

11月28日～30日まで愛知県で実施されていた技能五輪全国大会に、本校関係の卒業生が4名出場しました。その内機械科の先輩が3名を占め、尚且つ1名が銅メダルを受賞する快挙を成し遂げました。

銅メダルを受賞したのは、平成24年度卒業東芝府中事業所勤務の本間一君です。彼は構造物鉄工という職種に初めて出場し、板金・溶接・ボール盤そして手仕上げの各作業を9時間かけて行い、図面通りの課題を完成させ見事初出場で銅メダルを獲得しました。その出来栄は見事で、日本を代表する技能者に成長してくれたことを大変嬉しく思います。



他にも、東北エプソン勤務の平成24年度卒中野健太君が精密機器組立て職種に出場し、ホンダエンジニアリング勤務の平成22年度卒（旧酒田工業）本間秋平君が抜き型職種に出場しました。



精密機器組立て職種は、旋盤・フライス盤・平面研削盤を用い、7時間で24個もの部品を加工組立て、スムーズに動作させる課題で、加工技術はもとよりその後の手仕上げと組立ての高い技術が求められます。

抜き型職種は、プレス機用の金型を製作する競技で、フライス盤と手仕上げ作業を行います。2日に渡り8時間45分という長時間の作業で、フライス盤の技術と手仕上げ特にヤスリがけの技術が必要です。

技能五輪は日本全国の技能者の頂点を決める競技会であり、本校関係の卒業生が活躍したことに君達は誇りと自信を持って下さい。また平成28年度は全国大会が山形県で開催されます。現在機械科の生徒の中から多数出場し、是非金メダル獲得する選手に成長することを期待します。