

# 清水技術専門校だより

～進みたい未来へ！君の夢を応援します～

## 第7回静岡県ものづくり競技大会 【1月15日、2月2日】

### ・大会概要

職業能力開発施設や工業高等学校、専門学校の生徒が参加する競技大会で若年者ものづくり競技大会（全国大会）と高校生ものづくりコンテスト東海大会の予選を兼ねる大会です。今年度は16職種に221名の選手が参加し、本校から3職種（配管、電気工事、旋盤）に24名の訓練生が出場しました。

### 【配管職種】 【1月15日】

本校で、「配管」職種の競技大会が開催され、本校から17人、掛川工業高校から5人の選手が出場しました。配管競技は、鋼管や管継ぎ手などを配管図に従い加工や組立を行い、気密度や見栄えなどを競います。本大会は、この後に実施された建築配管技能検定試験の前哨戦とも位置付けられ、緊迫した雰囲気の中で行われました。

#### 【開会式】



#### 【配管職種】



### 【電気工事・旋盤職種】 【2月2日】

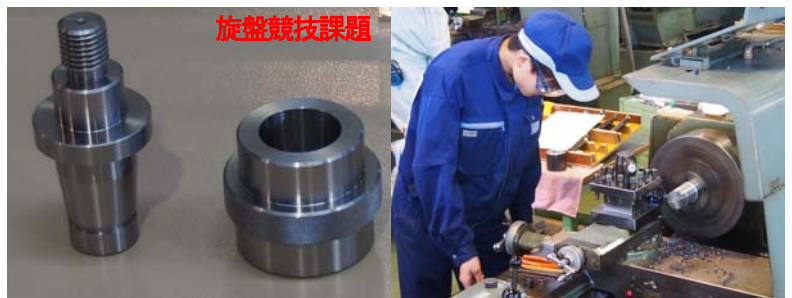
本校で開催された「電気工事」、「旋盤」、「フライス盤」職種の競技のうち「電気工事」、「旋盤」職種に本校の訓練生が出場しました。本校の他、沼津技術専門校、浜松技術専門校、伊豆総合高、島田工高、掛川工高、浜松工高、浜松城北工高から選手が出場し、高レベルな競技が展開されました。開会式で選手宣誓をし、「旋盤」に出場した機械技術科1年の岸田 竜徳さんは、見事一位となり来年度開催される若年者ものづくり競技大会の切符を手にしました。

全国大会では、修了生が獲得した銀賞より上の金賞を目指して頑張ってくださいと思います。

#### 【電気工事職種】

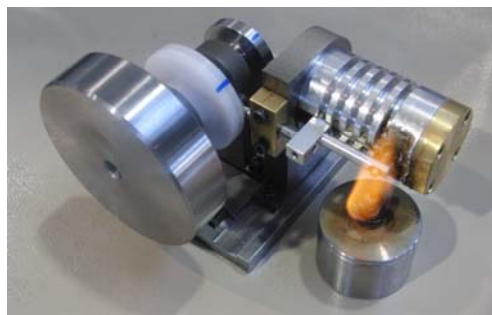


#### 【旋盤職種】



# 総合実習発表会 【3月1・2日】

若年者コースの2年生が、2年間の訓練の総仕上げとして取組んだ総合実習（卒業制作）の発表を行いました。同発表会は毎年実施され、それぞれのテーマで取組んだ課題について、企画～設計～製作～評価までの成果を発表するものです。真空エンジンを製作した機械技術科2年の加藤 亮太さんは、「2年間専門校で学んできた旋盤やマシニングセンタの加工技術を生かすことができた」と感想を述べてくれました。



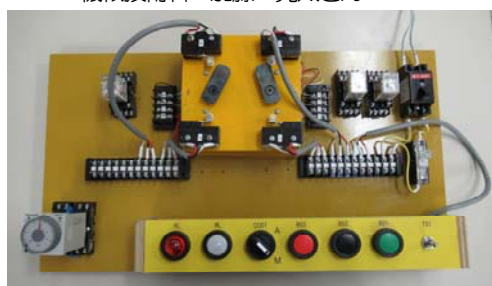
【真空エンジン製作】

機械技術科 加藤 亮太さん



【実習場電灯配線図】

電気技術科 赤木 貴映さん、庄司 颯人さん



【シーケンス実習装置の製作】

設備技術科 片桐 英作さん



【パワーポイントによる製作発表】

## 修了式 【3月9日】

3月9日に修了式が行われました。修了生を代表して、知事褒状を受賞した電気技術科の赤木 貴映さんが社会に出る決意を述べました。修了生全員が技能者として経験を積み、会社や県の産業界に貢献できるような人材になることを訓練校として期待します。



【修了証書授与】



【知事褒状授与】



【社会に出る決意読上げ】

### その他の行事

- 消費生活講話【10月22日】
- オープンキャンパスと日立ジョンソンコントロールズ空調株式会社 見学【3月5日】
- 技能グランプリ、株式会社静岡鐵工所 見学 など

静岡県立清水技術専門校（清水テクノカレッジ）



〒424-0881 静岡市清水区楠 160

【受付時間】 AM 8:30～PM 5:00

TEL : 054-345-2032 E-mail : info@shimizu-tc.ac.jp

清水技術専門校

検索

<http://www.shimizu-tc.ac.jp>

※ 訓練のご案内は、インターネットでもご覧いただけます。清水技術専門校又は清水テクノカレッジで検索してください。お問合せは、電話またはメールでどうぞ。