



# 茨木工科高校だより 第 95 号 平成 28 年 2 月

輝く自分を見つけよう！ ここに科学の力あり！

## 課題研究発表会を開催しました

2月10日（水）に茨木市生涯学習センター（きらめきホール）で課題研究発表会を開催しました。3年生が1年間かけて研究した成果を地域の方、本校に關係する企業の方、保護者、2年生へ発表しました。各系の発表テーマは次の通りです。

機械系	電気系	環境化学システム系
アルミ製朝礼台の製作	電気工事コンテスト	有機色素の合成及び分子構造と色の關係
宇宙エレベーター	デジタルアンプ スピーカーBOXの製作	銀鏡反応・手鏡を作る
2015 夢の自転車 PROJECT		

ホールでの発表はありませんでしたが、この他にも機械系 10 テーマ、電気系 5 テーマ、環境化学システム系 4 テーマの課題研究を行っており、各系でそれぞれの生徒が発表を行いました。自分の研究成果を、自分の言葉で相手に伝える大切さや難しさを学んでくれたと感じています。



アルミ製朝礼台



電気工事コンテスト



有機色素の合成

機械系の生徒が製作したアルミ製の朝礼台は、茨木市立安威小学校、東雲中学校、天王中学校に寄贈します。発表にはありませんでしたが、機械系の生徒が製作した掲示板は茨木市立西河原小学校へ寄贈することになりました。

回 覧										

裏面もご覧ください

## 薬物乱用防止教室を実施しました



1月20日(水)に2年生を対象に薬物乱用防止教室を実施しました。実際に警察の方と麻薬探知犬に、違法な薬物を見つける実演していただきました。講義では、薬物によって自分や自分の周りの人の人生が大きく変わってしまうという話をしていただきました。探知犬がタオルに噛みついて離さない姿を見て、生徒たちは薬物乱用はよくないことだと、特に印象に残る時間となったようでした。

## スマホ・ケータイ安全教室を実施しました

2月10日(水)に1年生を対象にNTTドコモから講師を招き、スマホ・ケータイ安全教室を実施しました。SNSなどで顔の見えない相手とけんかをしてしまう話や画像投稿サイトへ不適切な行為をアップロードしてしまうと損害賠償などが発生するといった話、スマホのゲームアプリに熱中してしまい学校の成績が下がってしまうという話をしていただきました。便利な道具ですが、使い方を誤ると大変なことになると生徒は感じていたようです。



## 第3回PTA学級委員会を行いました



1月16日(土)にPTA学級委員会を行いました。平成27年度後期の事業(文化祭のPTA企画、PTA社会見学や卒業証書授与式など)について報告、連絡がありました。その後、平成28年度のPTA役員候補を指名する委員を選任しました。PTA活動は保護者と教員が協力して、様々な意見交換ができる場であると思います。委員の方は1年間ご協力ありがとうございました。

## 今後の予定です

2月23日(火)、24(水)  
テスト返却日

2月25日(木)、26(金)  
基礎力診断テスト

3月1日(火)  
卒業式予行

3月2日(水)  
卒業式

3月3日(木)~7日(月)  
入学者選抜志願書受付

3月10日(木)  
入学者選抜学力検査

3月17日(木)  
終業式