



第2学年が修学旅行に行きました



雪像作り（太陽の塔??）



富良野のゲレンデにて

平成27年2月1日（日）から4日（木）までの3泊4日、第2学年が北海道富良野市へ修学旅行に行きました。初日は富良野に到着後、各クラスで雪像を作りました。2日目、3日目はスキー・スノーボード研修または体験学習を行いました。スキー・スノーボード研修を終えるころには多くの生徒が滑ることができるようになりました。体験学習ではスノーモービルの運転やワカサギ釣りに挑戦しました。釣れたワカサギはその場で天ぷらにして食べました。釣れたてのワカサギはいつもより美味しかったようです。最終日は雪まつり直前の札幌で自主研修を行い、ほぼ完成している雪まつり会場を鑑賞しました。

課題研究発表会

本校の3年生では全ての生徒に課題研究という授業があり、1年間、担当の先生の元でテーマを考え、課題に取り組みます。大学などで、担当していただく教授の研究室に所属し、卒業研究、卒業論文の作成などを行うものと似ています。機械系、電気系、環境化学システム系が1年間の研究成果を発表しました。

各系のおもな研究テーマ、発表の様子は裏面に掲載しています。

回										
覧										

裏面もご覧ください。

研究テーマ

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	実習装置、デジタルアンプの製作	草木染
掲示板の製作	イルミネーション製作協力	透明石鹸
木製ベンチの製作	第1種電気工事士資格取得	河川の水質調査
防球ネット金属枠の製作	HSPを用いたプログラミング	燻製(くんせい)作り
など	など	など

発表の様子



機械系
アルミ製朝礼台の製作



電気系
茨木市のイルミネーション製作協力



環境化学システム系
透明石鹸の製造

機械系の3年生が製作したアルミ製朝礼台は、茨木市立葦原小学校、茨木市立春日丘小学校に寄贈します。茨木市立春日丘小学校では2月18日(水)の児童集会で贈呈式を行っていただきます。木製ベンチは茨木市立南中学校へ寄贈します。

今後の予定です

2月16日(月)、17日(火)の2日間、前期入学者選抜の志願書の受付を行い、2月23日(月)に入学者選抜学力検査を行います。

8期生の卒業식을3月6日(金)に挙行します。茨木工科高校で学んだこと、身につけた技術、取得した資格を活かし、社会で活躍してほしいと願っています。

2月23日(月)
入学者選抜学力検査

3月2日(月)
合格者の発表

2月26日(木)~3月4日(水)
1,2年生学年末考査

3月4日(水)
クラブ校外清掃

3月5日(木)
卒業式予行

3月6日(金)
卒業式

3月13日(金)
後期終業式