



茨木工科高校だより 第81号 平成26年11月

工学系・大学進学専科がスタートしました 理工系大学進学をめざします
文化祭を開催しました

11月8日(土)「技術を魅せる 茨工祭」をテーマに第52回文化祭を開催しました。各クラスや、部活動の団体はこの日に向けて夜遅く残ったり、朝早くから登校したり、一生懸命準備をしてきました。1年生は段ボールで恐竜や滑り台などを作成し、体育館に展示しました。また、生徒会が七福神の乗る宝船を入場門として製作しました。宝船は縁起のよいもので、宝船の絵と「長き夜の遠のねぶりの皆目覚め波のり舟の音のよきかな」(回文)という文を枕の下に入れるとよい初夢を見ることができるとされています。来年の文化祭も縁起のよいものとなってほしいと思います。PTAの方にも受付やイベントなどの協力をいただきました。



(入場門の宝船)



(軽音楽部 LIVE)



(第1学年 茨工ランド)



(PTA 手作り講習、喫茶、バザー)

回 覧									

裏面もご覧ください。

第 22 回 大阪府産業教育フェアに参加しました



10月25日(土)、26日(日)大阪市港区弁天町ORC200において「第22回 大阪府産業教育フェア」を開催しました。本校はコンピュータ部のクリップモーター製作、SST・R&D部の小型人工衛星紹介、機械研究部のロボット相撲、環境倶楽部のステージ実験など部活動の生徒が活躍し、来場者を楽しませました。

第 1 回茨木市相馬芳枝科学賞に参加しました

11月9日(日)に茨木市相馬芳枝科学賞が開かれ、小学生対象にコンピュータ部がクリップモーターの製作、環境倶楽部が人工イクラの製造の指導を行いました。来場した小学生が「ありがとうございました。」と言ってくれた時の本校生徒の照れた笑いが印象的でした。



中学校へ出前授業に行きました



10月29日(水)に豊中市立第九中学校、11月6日(木)に茨木市立豊川中学校へ出前授業に行きました。写真は茨木市立豊川中学校での文鎮作りです。本年度は終了したものを含め合計5校から依頼をいただきました。工業高校の特色を活かし多くの中学校と連携を行っています。

大阪府学生科学賞 優秀賞受賞

SST・R&D(スーパーサイエンステクノロジー)部が「小型人工衛星の研究」というテーマで大阪府学生科学賞に出展し、優秀賞を受賞しました。11月8日(土)に読売新聞社大阪本社ビルで行われた授賞式で表彰を受けました。



今後の予定です

11月19日(水)
2年第1回進路説明会

11月21日(金)
午前授業
マイコンカーラリー近畿大会
準備、試走会

11月22日(土)
マイコンカーラリー近畿大会

11月29日(土)
PTA 社会見学会

12月3日(水)
1年薬物乱用防止教室

12月8日(月)~12日(金)
第4回考査

12月17日(水)
人権教育行事