

4月1日～3日 春季休業
 4月4日 第34回入学式・第13回専攻科入学式
 4月5日 始業
 4月12日～13日 1年生合宿研修
 4月26日～27日 情報電子工学科3年生合宿研修

5月29日～6月1日 前期中間試験

6月7日 開校記念日
 6月12日 クラスマッチ
 6月23日 保護者会
 6月23日 専攻科入学試験(推薦)

7月6日～8日 中国地区高専体育大会(徳山・呉・大島)
 7月9日 臨時休業
 7月26日～8月2日 前期末試験

8月2日 終業
 8月3日～8月31日 夏季休業
 8月4日 校内見学会(第1回)
 8月18日～26日 全国高専体育大会(弓削)

9月1日～10月1日 臨時休業

10月2日 後期授業開始
 10月6日～7日 全国高専プログラミングコンテスト(津山)
 10月9日～12日 土木建築工学科3年生集中測量実習
 10月13日 専攻科入学試験(学力)
 10月17日 クラスマッチ
 10月28日 全国高専ロボットコンテスト中国地区大会(呉)

11月 3日 保護者会
 11月3日～4日 高専祭
 11月5日 臨時休業
 11月10日 校内見学会(第2回)
 11月16日～17日 全国高専デザインコンペティション(徳山)
 11月28日～12月4日 後期中間試験

12月15日 クラブ対抗駅伝
 12月18日 学生会役員選挙
 12月21日 終業
 12月25日～1月6日 冬季休業

1月7日 始業
 1月26日 推薦入学試験

2月6日～14日 後期末試験
 2月22日 終業
 2月24日 学力入学試験

3月1日～19日 臨時休業
 3月12日 第30回卒業式・第12回専攻科修了式
 3月20日～31日 学年末休業
 3月25日～31日 再試験



徳山高専は、平成18年度に独立行政法人大学評価・学位授与機構の認証評価を受け、認証評価基準を満たしていると認定されました。この「認定マーク」は、機構の認証評価を受けた大学等が認証評価基準を満たしたことをよりわかりやすく社会に示すために作られたものです。

徳山工業高等専門学校

Tokuyama College of Technology

〒745-8585 山口県周南市学園台

☎ (0834)29-6200 代表

学生課 / TEL (0834)29-6232 FAX (0834)29-6161

総務課 / TEL (0834)29-6208 FAX (0834)28-7605

ホームページ <http://www.tokuyama.ac.jp/>

〈最新の情報はこちらから御覧下さい〉

発行 / 徳山工業高等専門学校総合企画室

発行日 / 平成19年12月21日

【交通案内】

- 徳山駅前より防長バス
 大学高専行き、高専正門下車
 久米温泉口行き、大学高専下
 下車、徒歩10分
- 櫛ヶ浜駅前より防長バス
 徳山高専行き、校内で下車
- 山陽自動車道徳山東インターから車で5分

ゆめふうせん
 徳山高専の今

おいでませ
周南へ!

「デザコン2007 in 周南」開催

メインテーマ 「つながり」
キャッチフレーズ 「頭の中は宇宙(ソラ)より広い!」



フグ鍋 大会のもう一つの楽しみが、ご当地名産の「フグ鍋」でした。温かく、とても美味しいフグ鍋に、参加者もおもわず笑顔がこぼれました。



二胡演奏&回天太鼓 王丹さんの演奏する二胡の美しい調べが大会参加者に安らぎのひとときを醸しだし、そして、閉会式の前に行われた回天太鼓の勇壮な演奏には、徳山高専の学生も約3ヶ月間の練習を積んで参加しました。



全国高等専門学校デザインコンペティション
2007 in 周南

デザコン

Bridge LED
「持続性」ステンレス
木
パスタブリッジの構造

メインテーマ
つながり
～頭の中は、宇宙より広い～

会場：周南市総合スポーツセンター
開催日：2007年11月16日(土)・17日(日)
部門：1.構造デザイン
2.環境デザイン
3.空間デザイン
4.ものづくり

City Planning
自然を失った街が蘇る
アイデア勝負

Wood Works
製菓師の手作りファニチャー

2007

2007年11月16日・17日の2日間、全国高等専門学校デザインコンペティション2007 in 周南が、徳山高専主管で周南市総合スポーツセンターを会場に行われました。全国から34高専、約450人の学生教職員を迎え、4つの部門で競技を繰り広げると共に、盛りだくさんのイベントで大会のメインテーマでもあるたくさんの「つながり」ができました。



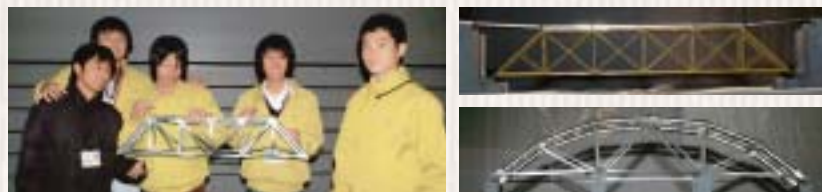
オープニング(開会式) 学生の製作した大会テーマ「つながり」についてのプロモーション映像やメッセージ、そしてLEDモニュメントで演出したオープニング(開会式)は、参加者の気持ちを一気に盛り上げてゆきました。



ウェルカムパーティー&交歓会 本校の学生が、歓迎の気持ちを込めて行ったウェルカムパーティーでは、映画ロボコンの古厩監督からも応援メッセージをいただき、大いに盛り上がりました。また、交歓会では、大会実施に多大なご支援をいただいた後援、協力団体の代表の方々、そして、審査員の方々から大会の成功を祈念するメッセージをいただきました。



特別講演 ライティングプランナーズアソシエーツの面出薫先生から「光の環境デザイン」、足利工業大学の牛山泉先生からは「環境問題と自然エネルギー利用」、そして、神戸大学の重村力先生から「建築デザインと都市の環境再生」のタイトルで、示唆に富んだ講演をいただきました。



構造デザイン部門 では、ステンレスブリッジとパスタブリッジの競技が行われ、それぞれ用・強・美の観点から審査が行われました。



環境デザイン部門 では、「LEDを用いたみちのあかり」をテーマに、意外性に富んだアイデア作品が審査員や観客を魅了していました。



空間デザイン部門 では、徳山駅周辺に人の集まる建物を設計すると言った、周南市が取り組もうとしている課題に高専生がチャレンジし、優秀な作品は周南市長からも絶賛を受けました。



ものづくり部門 では、動物と「人」のつながりをテーマに、動物園に設置するファニチャーを間伐材を用いて2日間で製作しました。1日目は夜10時まで寒さをしのぎながら作業を進め、多くの人と人のつながりも生み出しました。