

「プロジェクト演習発表会」について

1. 概要

徳島大学工学部建設工学科の授業「プロジェクト演習」の発表会を開催します。

プロジェクト演習は、建設工学に関わる研究調査プロジェクトについて、実際に基礎的知識の習得、資料収集・分析、報告・発表を行うことで、技術者としての基礎的素養を身につけることを目的とした3年生の授業です。

研究室ごとのグループで10月から進めてきたプロジェクトの成果を発表いたします。

各研究室のテーマは以下の通り。

- システム研究室：産業副産物を有効利用したポーラスコンクリートに関する検討
- 都市デザイン研究室：眉山眺望景観保全計画をつくる！
- 都市地域計画研究室：徳島国道史、徳島駅前再開発史
- 水工学研究室：GISを用いたサンゴ生息分布調査と急傾斜地崩壊危険度調査
- 基礎工学研究室：放置時間を変えた圧密実験
- 環境水文研究室：「緑のダム」の機能と誤解
- 風工学研究室：強風災害を科学する～国府竜巻について～(仮)
- 地盤研究室：熱環境に関する地盤工学的考察
- 環境衛生研究室：20年後の社会環境を見据えて私たちが今から取り組むべきこと
- コンクリート研究室：河川シルトを用いたコンクリートに関する検討
- 構造工学研究室：免震構造物の地震応答解析
- 環境保全研究室：「吉野川流域一斉水質調査」の課題と利活用

2. 開催日時・場所

開催日時 2008年2月18日(月) 13:00～16:20

開催場所 徳島大学工業会館2階大ホール

3. 当日のスケジュール

13:00～15:11 パワーポイントによる発表会

15:20～16:20 ポスター形式による質疑応答

16:25～ 評価シートの提出、後片付け等

※学生個人へのインタビュー等はポスター形式による質疑応答の終了後にお願いいたします。