

平成17年度 愛媛大学教室系技術・技能職員（土木・建設系）研修日程表

研修会場：愛媛大学工学部2号館2階15番教室・総合研究棟2階CAD室

| | | 8:30 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---------------------|---------------------|---------------------------------------|---|----------------------------------------|------------------------------------------------|----|---------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----|
| 第1日 8月22日 (月) | 受 | オリエンテーション | 開 | 「人権侵害の防止について」 経営企画部 人事課長 大前 弘 | 「職場における安全衛生について」 施設基盤部 安全衛生管理室長 岡田 吉彦 | 休 | | 講義・実習「環境調査」 生物による河川環境の評価 - 低生動物による重信川の評価 - 愛媛大学工学部講師 三宅 洋 | 講義・実習概要 ・重信川流域の複数地点で、河川性低生動物を採取・同定し、生物による環境評価を知る。 ・結果のレポートを提出する。 注意事項：野外での作業を伴う。 (15番教室/重信川) | | |
| | 第2日 8月23日 (火) | 実習「測量」(水準測量) 工学部技術部 川口 隆 河野 幸一 | | 実習のまとめ (レポートの作成) | 実習「CAD」(基礎編) 工学部技術部 重松 和恵 大福 学 | | 実習のまとめ (レポートの作成) | 実習内容 AutoCAD LT を用いた実習 ・CADの基礎知識，基本操作，練習用図面の作成 ・基礎編図面の提出 (CAD室) | | | |
| | 第3日 8月24日 (水) | 実習「CAD」(応用編) 工学部技術部 重松 和恵 渡部 正康 | | 実習のまとめ (レポートの作成) | 憩 | | 移 | 学外施設見学 ダム施設，免震構造物の見学 国土交通省四国地方建設局 松山河川国道事務所 愛媛県松山市土居田町797-2 TEL 089-972-0034 | 動 | 閉 講 式 | |

(注) 講師の都合により，日程及び時間を変更する場合があります。