

モバイル端末による次世代 ICT 活用教育フォーラム(3/2)のご案内

高知高専では、キャンパス無線 LAN をベースに、本科から専攻科までの全学生 905 名に携帯情報端末・iPod touch を貸与し、また、全教員 66 名に多機能端末・iPad2 を配布して新しい教育プロジェクトに取り組んでおります。これは、文部科学省・平成 21 年度大学教育推進プログラムで採択されました「自己成長力を加速する次世代 ICT 活用教育」プロジェクトで、今年度が 3 年プロジェクトの最終年度となります。今回、その成果報告を兼ねた「モバイル端末による次世代 ICT 活用教育」をテーマとしたフォーラムを開催することになりました。

フォーラムでは基調講演として、大阪大学教育実践センターの岩居先生に携帯情報端末によるアクティブラーニングの話、苫小牧高専や福島高専での実践例についても紹介し、高知高専の 3 年間における取り組みの成果をご紹介致します。多くの皆様のご参加をお待ちしております。

モバイル端末による次世代 ICT 活用教育フォーラム
一文部科学省・大学教育推進プログラム採択事業一
<http://gp.kochi-ct.jp/>

主催：高知工業高等専門学校

日時：3月2日（金）午後1時30分より午後4時30分まで

場所：高知高専・視聴覚室

<http://www.kochi-ct.ac.jp/college/map/>

13:30～13:35

開会の挨拶 高知高専 校長 船橋英夫

13:35～14:30 【基調講演】

「iPod touch・iPad2 を活用したアクティブラーニングの実践について」

大阪大学 教育実践センター 教授 岩居弘樹

14:30～14:50

「携帯情報端末を使った数学基礎力向上システムについて」

苫小牧高専 理系総合学科 准教授 村本 充

14:50～15:10

「携帯情報端末を使った SNS による教育システムについて」

福島高専 一般教科 准教授 布施雅彦

【休憩 15:10～15:20】

15:20～15:40

「高知高専の携帯情報端末による次世代 ICT 活用教育について」

高知高専 電気情報工学科 教授 今井一雅

15:40～15:55

「高知高専の次世代電子出席簿システムの運用について」

高知高専 電気情報工学科 准教授 松内尚久

15:55～16:10

「iPad touch・iPad 用教育アプリ iCOCET・eTotal の開発」

高知高専 専攻科機械・電気工学専攻 2 年 笹岡勇佑

16:10～16:25

「Moodle による携帯情報端末用モバイル英語学習サイトの構築」

高知高専 総合科学科 准教授 David Grant

16:25～16:30

「高専モバイル ICT 活用教育研究会 ML の立ち上げについて」

高知高専 電気情報工学科 教授 今井一雅

【情報交換会】（18:00 より）

サザンシティホテル <http://www.glc.co.jp/southerncity/>

参加申し込み：下記の項目を記入頂き、sanka-gp@kochi-ct.ac.jp

へメールをお願いします。（締切：2月24日(金)）

(1)氏名 (2)所属 (3)職名 (4)連絡用メールアドレス (5)情報交換会
参加の有無（参加される方に後日詳細のご連絡を致します）