

第8回工学資源学部 FDシンポジウム

—JABEE プログラムの継続的展開に向けて—

本学部の教育改革は、7学科中5学科が JABEE 認証を受けた現段階において、かなり進んでいるとあってよいと思われます。しかしながら、JABEE プログラムを継続的に展開するには、JABEE の認証を得た後のプログラムの改善が重要です。認証済みプログラムについて指摘されている問題点はいくつかありますが、一例を挙げると、「支障なく認証を受けられるように腐心したため、構築したシステムが特徴のない画一的なものになっている」場合や「システムを過剰に複雑に構築してしまったため、実行が負担になっている」場合などです。

本シンポジウムでは、JABEE プログラムを継続的に展開するために、このような問題点を抽出し、改善して行くことを目的とし、先行大学の講師による基調講演と各学科の代表によるパネルディスカッションを企画致しました。

本学部の教育改革の今後の展望を考える良い機会と思っておりますので、多数の皆様に参加頂きますようご案内申し上げます。

期 日：平成 19 年 12 月 26 日（水）13:00～16:00

1. 基調講演：13:00～14:30

演 題：「JABEE プログラム下での教育改善について

—岡山大工学部における日本語力教育とデザイン(発想)教育の推進—

講 師：岡山大学創造工学センター長(工学部機械工学科教授)

塚 本 真 也 氏

2. パネルディスカッション：14:30～16:00

テ ー マ：「特色ある教育システム構築のために」

話題提供：田 口 正 美 教授 (材料工学科)

大 好 直 教授 (機械工学科)

水戸部 一 孝 講師 (電気電子工学科)

木 村 一 裕 教授 (土木環境工学科)

会 場：VBL 棟 2 階大セミナー室

担 当：専門職員 (広報・企画担当)