

平成21年度

第7回

第2回

PBL シンポジウム + FD 講演会

Project Based Learning Faculty Development

「工学部教育方法改革」 研修•講演会

我が国の工学部入学志願者は減少傾向(10年間で4割減)にあり、これに伴う入学者の学力低下 に対して、高度に発達し複雑化した産業技術社会の求める人材のレベルは、逆に高くなっています。 これらの状況を鑑みるとき、工学教育の質的転換と新しい教育システムの構築が必要です。 九州工業大学工学部では、平成20年度に新設された総合システム工学科をモデルケースとして、 「PBL (Project-Based-Learning)を基軸とする工学教育プログラム」(平成20~22年度一教育GP) を推進しております。

本シンポジウムでは、PBL教育を学内外で先駆的に進めておられる方々とともに今後のPBL教育の 目指す像について議論します。

時: 平成22年3月23日(火) 14:00~17:00

場: 九州工業大学 戸畑キャンパス 附属図書館 AVホール

目: 14:10~14:50 「金沢工業大学におけるPBL」

金沢工業大学 基礎教育部教授 松石 正克先生

「PBLを基軸とする工学教育プログラムについて」 14:50~15:20

工学部PBL教育推進室室長中尾基

「PBL―理論的背景と導入の影響」 15:30~16:10

東京大学 医学教育国際協力研究センター 大西 弘高先生

16:10~16:50 「同志社大学の教養教育PBL(プロジェクト科目)の試み」

同志社大学 文学部教授 山田 和人先生