

第6回 工学基礎教育セミナープログラム

テーマ：「学ぶ意欲から定着へ ー生徒・学生が元気になる学びー」

主催：金沢工業大学 工学基礎教育センター

日程：平成20年3月22日(土)

会場：金沢工業大学 7号館 7・204室

総合司会：谷口 進一〔金沢工業大学
工学基礎教育センター 講師〕

時間	内容
9:30~10:00	受付
10:00~10:05	開会のご挨拶 石川 憲一 (金沢工業大学 学長)
第1部 10:05~12:00	招待講演 〔講演40分、質疑応答10分〕
	司会：山野 剛助〔金沢工業大学基礎教育部 教授〕 10:05~10:55 「地域とともに歩み、活力ある学校を目指して」 井川 邦彦〔石川県立寺井高等学校 校長〕
	10:55~11:10 (休憩)
	11:10~12:00 「世界に羽ばたく高校生」 地野 信介〔石川県立金沢泉丘高等学校 教諭〕
12:00~13:00	昼食
第1部 13:00~15:20	現代GP『ネット版工学基礎教育センターへの展開』成果報告 〔講演30分、質疑応答10分〕
	司会：中村 晃〔金沢工業大学工学基礎教育センター 准教授〕 13:00~13:40 「全体報告」 青木 克比古〔金沢工業大学工学基礎教育センター 次長・教授〕
	13:40~14:20 「コースウェア報告：数理教育への展開」 松岡 史和〔金沢工業大学基礎教育部 教授〕 福田 一郎〔金沢工業大学工学基礎教育センター 教授〕
	14:20~14:40 (休憩) 14:40~15:20 「授業での実践とその支援」 石井 晃〔金沢工業大学基礎教育部 教授〕 中村 晃〔金沢工業大学工学基礎教育センター 准教授〕
第2部 15:30~16:30	懇談会：『高大連携による数理教育の研究会』の現況について (学内 セレスにて)
16:30~16:35	閉会のご挨拶 宮本 紀男 (金沢工業大学工学基礎教育センター 所長・教授)