

第3回 工学基礎教育セミナープログラム

テーマ：「数理教育と人間力 - 自ら学ぶ力を伸ばすために - 」

主催：金沢工業大学 工学基礎教育センター

日程：平成17年3月25日(金)

会場：金沢工業大学 7号館7・204室

時間	内容
9:00 ~ 9:30	受付
9:30 ~ 9:45	開会のご挨拶 水澤 丕雄 (金沢工業大学教授 工学基礎教育センター所長)
9:45 ~ 14:45	～ 招待講演 ～ (講演 30分、質疑応答 15分)
9:45 ~ 10:30	「数学教育と人間力 - 自ら学ぶための教材開発 - 」 岡部 恒治 (埼玉大学経済学部教授 (社)日本数学会教育委員会委員長)
10:30 ~ 10:45	(休憩)
10:45 ~ 11:30	「企業の求める若者の人間力教育について」 山村 弘 (富士通(株) FUJITSU ユニバーシティ所長)
11:30 ~ 13:00	(昼食)
13:00 ~ 13:45	「私の数学教育は人間力の向上に役立ったのか」 金田 邦夫 (石川県立松任高等学校校長、 石川県高等学校教育研究会数学会会長)
13:45 ~ 14:00	(休憩)
14:00 ~ 14:45	「体験的学習を通して人間力の向上を図る - 理数科室の取り組みを通して - 」 出村 まさみ (石川県立小松高等学校教諭)
14:45 ~ 15:00	(休憩)
15:00 ~ 15:45	～ 事例報告 ～ (講演 30分、質疑応答 15分)
15:00 ~ 15:45	「数理教育における人間力教育 - 金沢工業大学での取り組み - 」 青木 克比古 (金沢工業大学教授 工学基礎教育センター次長)
15:45 ~ 16:00	(休憩)
16:00 ~ 16:45	～ 講演者全員によるパネルディスカッション ～
	司会：山野 剛助 (金沢工業大学教授)
16:45 ~ 17:00	閉会のご挨拶 水澤 丕雄 (金沢工業大学教授 工学基礎教育センター所長)
18:00 ~	懇談会