

第4回 工学基礎教育セミナープログラム

テーマ：「これからの数理教育 - eラーニングの活用 - 」

主催：金沢工業大学 工学基礎教育センター

日程：平成18年3月27日(月)

会場：金沢工業大学 7号館7・204室

総合司会：西 誠（金沢工業大学助教授）

| 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） |
| ～ 招待講演 ～ [講演30分、質疑応答15分] | |
| 9:45～11:30 | 司会：杉本 浩（金沢工業大学教授） 9:45～10:30 「理工系教育支援のためのeラーニングの活用」 小松川 浩 [千歳科学技術大学光科学部助教授] 10:30～10:45（休憩） 10:45～11:30 「先進企業におけるeラーニング革命」 細井 一雄 [サバ・ソフトウェア株式会社 代表取締役社長] |
| 11:30～13:00 | 昼食 |
| 13:00～15:00 | 司会：三嶋昭臣（金沢工業大学教授） 13:00～13:45 「高等学校における物理と数学教育の関連について」 谷口 祐弘 [石川県立鹿西高等学校長 石川県理化部会長] 屋敷 秀樹 [石川県立鹿西高等学校] 13:45～14:00（休憩） 14:00～14:45 「高校物理でのデジタル教材を用いた教育実践」 端井 孝憲 [石川県立小松工業高等学校] 14:45～15:00（休憩） |
| ～ 事例報告 ～ [講演30分、質疑応答15分] | |
| 15:00～16:00 | 司会：西 誠（金沢工業大学助教授） 15:00～15:45 「ネット版工学基礎教育センターへの展開」 青木 克比古 [金沢工業大学教授] 中村 晃 [金沢工業大学講師] 15:45～16:00（休憩） |
| ～ 講演者全員によるパネルディスカッション ～ [45分] | |
| 16:00～16:45 | 司会：青木 克比古（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 |