

The 14th T³ Japan Annual Meeting

2010年9月18日(土)～19日(日)

石川県：金沢工業大学・金沢工業高等専門学校

講演会

金沢工業大学の
きたえる・ほめる・引き出す教育

～ 数理工統合教育と数理リテラシーパスポートによる実践～

大学の工学基礎 (数学, 物理, 化学) 教育は, **きたえる教育, ほめる教育, 引き出す教育**により実践されている。多様化する学生の数学への動機付けや学力の定着化を図るための数理工統合科目をきたえる教育の支柱とし, 正課 (授業) と課外の連携による数理リテラシーパスポートプログラムを開発し, 『個』に対応したほめる教育, 引き出す教育を展開している。その概要, 成果などを紹介する。

講師：青木克比古

(金沢工業大学・基礎教育部 教授)

日時：9月18日(土)

13:15～14:00

会場：金沢工業高等専門学校 3階

講演会終了後、金沢工業大学の [年間300日活動できるキャンパス] の施設見学を予定しております。

もしよろしければ、この機会に金沢工業大学を見学してみませんか？

【お問い合わせ】金沢工業高等専門学校 〔代表〕076(248)1080

<http://www.t3japan.gr.jp/2010.html>