



《共催》岡山理科大学 FD推進室

大学全入時代を迎え、入試の多様化に伴い、大学の理数教育を担当する教員には、これまで以上に努力が強いられ、授業展開においては解決しなければならない問題点が多く指摘されています。本シンポジウムでは金沢工業大学・数理工教育研究センターにおける、組織的・有機的実践例を参考に、現時点における大学教育の問題点を認識し、克服していくためにどのようにしたらよいかをFDワークショップで議論します。

テーマ：「大学全入時代における新しい理数教育の展開」

講演

## 全入時代における 新しい理数教育プログラムの展開 —数理工教育研究センターの実践—

青木 克比古 氏  
金沢工業大学 教授・数理工教育研究センター 次長

**開催日時** 平成22年7月24日(土)  
13:30-16:00 (13:00開場)

**会場** 岡山理科大学  
25号館 4階 22544講義室

講演会

13:30-13:40 開会挨拶 豊田真司 岡山理科大学副学長  
13:40-14:40 (60分) 講演 青木克比古 金沢工業大学教授

ワークショップ

14:45-16:00 (75分) 第3回連携教育研究推進ワークショップ  
(対象：関係各機関・関係者間)  
●各連携機関の現状報告(各校からの説明)  
全入時代に対応するFD活動の状況  
連携教育推進状況  
連携研究推進状況  
●連携教育研究推進のための討論会

事前お申し込み承ります。下記までご連絡ください。

【お申し込み先・お問い合わせ先】

「科学Tryアングル岡山」岡山理科大学サテライトオフィス  
(岡山理科大学内) 担当：小野・荒木・近藤

〒700-0005 岡山市北区理大町1-1 TEL/FAX: 086-256-9578

Email: [kto@office.ous.ac.jp](mailto:kto@office.ous.ac.jp) Web: <http://kto.cc.okayama-u.ac.jp/>

■参加費無料  
■当日参加OK

平成22年度  
大学間連携教育研究推進  
シンポジウム