



科学的思考力を育む文系学生の実験の開発

—実学の伝統の将来への継承—

自然科学教育シンポジウム (第1回)

日時 2011年11月19日(土) 13:00～17:20

場所 慶應義塾大学 日吉キャンパス 来往舎1階 シンポジウムスペース

参加費 無料 (会場の準備の都合上、塾外の方は事前申し込みをお願いします。)

「科学的思考力を育む文系学生の実験の開発」

—いま学生に何が求められているのか—

第1部 活動報告

13:00-13:10 開会のあいさつ 長谷山 彰 (慶應義塾教育担当常任理事)

報告1. 「科学的思考力, 実学と実験 —取組の目的と内容—」

13:10-13:35 青木健一郎 (教育推進プログラム実行委員長, 日吉物理学教室, 経済学部教授)

報告2～5. 各分野における活動報告

13:35-13:55 (物理) 松浦 壮 (日吉物理学教室, 商学部専任講師)

14:00-14:20 (化学) 大場 茂 (日吉化学教室, 文学部教授)

14:20-14:40 (生物) 倉石 立 (日吉生物学教室, 文学部准教授)

14:40-15:00 (心理) 中野泰志 (心理学教室, 経済学部教授)

第2部 講演と討論

15:10-16:10 講演「文系学生の科学的思考力増進のための心理学教育
—講義・演習・実習の総合—」

辻 敬一郎氏 (名古屋大学名誉教授, 日本学術会議連携会員)

16:20-17:10 パネルディスカッション

「科学的思考力を育むにはどうするか」

17:10-17:20 閉会のあいさつ 真壁 利明 (慶應義塾研究担当常任理事)



福澤研究センター所蔵 『訓蒙窮理圖解上巻』より

※東日本大震災の影響で、3月17日に予定していたシンポジウムが延期され、今回開催されることになりました。

連絡先 慶應義塾大学 自然科学研究教育センター事務局 (日吉キャンパス来往舎1階)

〒223-8521 横浜市港北区日吉 4-1-1 Tel: 045-566-1111 メール: office@sci.keio.ac.jp

大学教育推進プログラム URL: <http://www.sci.keio.ac.jp/gp2010/> センター URL: <http://www.sci.keio.ac.jp/>