

GSEE/Kyoto

The Global Partnership on Science Education through Engagement in Kyoto

SCIENCE EDUCATION IN KYOTO 2015

—科学教育 in 京都 2015—

日時：2015年12月2日（水）

13:00 開始

場所：京都大学基礎物理学研究所
湯川記念館パナソニック国際交流ホール



13:00 ~ 13:05 挨拶

13:05 ~ 13:35

司会：余田成男（京都大学大学院理学研究科教授）
常見俊直（京都大学大学院理学研究科社会交流室）
「小学校理科から高校物理へ向けて」

13:35 ~ 14:05

司会：小山勝二（京都大学名誉教授）
磯部洋明（京都大学大学院総合生科学館准教授）
「小学校理科 - 私ならこう教える」

14:15 ~ 14:45

司会：吉村一良（京都大学大学院理学研究科化学専攻教授）
村瀬雅俊（京都大学基礎物理学研究所准教授）
「おどろきとたのしみに満ちた学びの世界」

14:45 ~ 15:15

司会：佐々木節（京都大学基礎物理学研究所教授）
西村和雄（神戸大学社会科学系教育研究府特命教授）
「GSEE について」

15:40 ~ 16:10

司会：柴田一成（京都大学大学院理学研究科付属天文台台長）
川上紳一（岐阜大学教育学部教授）
「学びのサロンから生まれた探究学習：望遠鏡を作って探る月の起源と進化」

16:10 ~ 16:40

司会：福山秀直（京都大学基礎物理学研究所教授）
生田依子（奈良県立青翔高等学校・青翔中学校教諭）
「学校設定科目「探究科学」をいかした、理系人材育成」

16:50 ~ 17:20

司会：大野照文（京都大学総合博物館教授）
大野佳祐（島根県立隠岐島前高校魅力化コーディネーター）
「教育を核とした地方創生～隠岐島前高校魅力化プロジェクトの軌跡～」

17:20 ~ 17:50

司会：疋田努（京都大学大学院 理学研究科教授）
丸川修（京都府教育委員会）
「京都大学との連携委員会の活動について」

共催：京都大学経済研究所^{*1}、京都大学基礎物理学研究所^{*2}、京都大学未来創成学国際研究ユニット、
京都大学統合複雑系科学国際研究ユニット、神戸大学経済経営研究所、国際教育学会（ISE）、ICAM/Kyoto

*1: 特別推進研究「経済危機と社会インフラの複雑系分析」、*2: プロジェクト「統合創成学の創成－市民とともに京都からの発信－」

参加申込：<http://www.gsee-kyoto.kier.kyoto-u.ac.jp/ScienceEducationKyoto2015/> からお申し込みください。

