

日本物理学会2009年秋季大会

市民科学講演会

身近に感じる物理学と その最先端研究

ノーベル賞候補の一人である飯島澄男先生と、前日本物理学会会長の鹿児島誠一先生が、市民向けに最先端の科学をわかりやすく解説します。この機会に、日常生活のあらゆる場面で使われている物理学に触れてみませんか？

観ることから科学は始まる

～カーボンナノチューブの発見～

飯島 澄男 先生

(名城大学教授、産業技術総合研究所、NEC)

あらゆるシーンで活躍する基礎科学

～物理学の視点から～

鹿児島 誠一 先生

(明治大学客員教授、前東京大学教授)

平成21年

9/27 (日) 13:30開場
14:00～16:30

崇城大学市民ホール(熊本市民会館) 大会議室



入場
無料

事前申込不要

お問い合わせ

日本物理学会2009年秋季大会実行委員会
市民科学講演会担当: 原(熊本大学大学院自然科学研究科)

Tel 096-342-3356

E-mail butsuri09@sci.kumamoto-u.ac.jp

主催: 社団法人日本物理学会、日本物理学会2009年秋季大会実行委員会

後援: 熊本県、熊本市、熊本大学