

理学系研究科共通科目

先端科学技術特論 I

大学－社会連携講義の1つとして、最新の研究戦略や革新的技術に関する講義が行われます。東京大学の学生なら誰でも聴講できます。



Initiative Program of Education
for Graduate School of Science
The University of Tokyo

講義日程

- 7月26日(火)** 小柴ホール (理学部1号館中央棟2階) 10:15-11:45, 13:00-15:00
金子 隆一 (国立社会保障・人口問題研究所部長)
「21世紀を拓く人口科学：生存、死亡、進化、歴史、未来」
- 7月27日(水)** 小柴ホール (理学部1号館中央棟2階) 10:15-11:45, 13:00-15:00
宇都宮 真 (宇宙航空研究開発機構 研究開発本部衛星構造・機構グループ)
「宇宙用構造材料の研究開発 –総合電機メーカーにおける材料開発の実状–」
- 7月28日(木)** 小柴ホール (理学部1号館中央棟2階) 10:15-11:45, 13:00-15:00
青合 利明 (富士フイルム株式会社R&D統括本部フェロー)
「ナノ材料技術によるイノベーション」
- 7月29日(金)** 小柴ホール (理学部1号館中央棟2階) 10:15-11:45, 13:00-15:00
石川 弘紀 (味の素株式会社イノベーション研究所基盤技術研究所分析基盤研究グループ)
「バイオ産業の発展を支える構造生物学」

注意

単位取得については HP (<http://www.s.u-tokyo.ac.jp/ipegss/>) を参照してください