



2017

KOMABA SCIENCE CLUB in DEPARTMENT OF INTEGRATED SCIENCES



教養学部 後期課程 が提供するランチョンセミナー



統合自然科学科の 駒場サイエンス倶楽部

1,2年生向け

時間：12時15分～12時55分

11.1(水)

“トランジスタ×超伝導＝新物質”

：電界効果の物理学

1331 教室 | 上野 和紀 准教授

11.7(火)

“コンピュータによる材料設計”

1313 教室 | 牛山 浩 准教授

11.14(火)

“植物の柔軟な生き方”

523 教室 | 和田 元 教授

11.21(火)

“自閉症研究から分かる”
定型発達不思議

1313 教室 | 菊池 由葵子 助教

12.1(金)

“強相関ってなんだろう”

524 教室 | 堀田 知佐 准教授

12.8(金)

“光は人類を救う”

524 教室 | 村田 滋 教授

12.13(水)

“自然からの贈り物”
-生物がつくり出す多様な二次代謝物-

1331 教室 | 浅井 禎吾 准教授

12.18(月)

“脳でわかる個人差”

532 教室 | 四本 裕子 准教授



参加者に軽食支給 (数に限りがあります)