


平成 28 年 7 月 19 日 (火)

1 年生は全員、次の講座を受講しました。

| 授業の様子 | 科学技術アドバイザーと講演テーマ |
|---|--|
|  | <p>国立大学法人東京農工大学工学府 情報工学科 教授 近藤 敏之 先生 『認知ロボティクス：ロボットを作ることによって人間を理解する』</p> |

2 年生は、次の 5 つから希望するものを 1 つ選び受講しました。

| 授業の様子 | 科学技術アドバイザーと講演テーマ |
|---|---|
|  | <p>東京工科大学 応用生物学部 教授 松井徹 先生 『社会に役立つ微生物』</p> |
|  | <p>東京理科大学理学部第一部 理学部応用物理学科 専任講師 住野豊 先生 『動く模様の物理学 -生命現象の物理的理解-』</p> |



株式会社日立製作所中央研究所
研究開発グループ エレクトロニクスイノベーションセンター
主幹研究員 橋詰富博 先生
『原子を直接、動かしてみよう』



国立研究開発法人情報通信研究機構
宇宙通信システム研究室 室長 豊嶋守生 先生
『これからの衛星通信 -衛星通信は私たちの生活をどのように豊かにしてくれるのか-』



首都大学東京
理工学研究科物理学専攻 助教 北澤敬章 先生
『素粒子物理学への招待』