

2010 年度冬学期「高校生のための金曜特別講座」講義予定

日 時 : 金曜日 17:30 — 19:00
 場 所 : 東京大学教養学部 18 号館ホール
 主 催 : 東京大学教養学部
 共 催 : 東京大学生産技術研究所

| | 日付 | 講師 | 演題 |
|--------|-----------|--|--------------------------------------|
| 第 1 回 | 10 月 8 日 | 岡部 徹 東京大学生産技術研究所物質・環境系部門 | 未来材料：チタン・レアメタル |
| 第 2 回 | 10 月 15 日 | 木村 忠正 東京大学大学院総合文化研究科超域文化科学専攻 文化人類学コース | 情報ネットワーク社会としての日本社会： デジタル・ネイティブの現在 |
| 第 3 回 | 10 月 29 日 | 山口 泰 東京大学大学院総合文化研究科広域科学専攻 広域システム科学系 | 視覚で復号する暗号画像 |
| 第 4 回 | 11 月 5 日 | 錦織 紳一 東京大学大学院総合文化研究科広域科学専攻 相關基礎科学系 | 包接化合物の世界 ——包み込む化合物、包み込まれる化合物 |
| 第 5 回 | 11 月 19 日 | 岡本 拓司†, 岡野 達雄‡ †東京大学大学院総合文化研究科広域科学専攻相關 基礎科学系 ‡東京大学生産技術研究所基礎系部門 | 真空から生まれる科学と技術 |
| 第 6 回 | 11 月 26 日 | 松本 眞 東京大学大学院数理科学研究科 | 1+1=0 の世界での代数・幾何・応用 |
| 第 7 回 | 12 月 3 日 | 福島 孝治 東京大学大学院総合文化研究科広域科学専攻 相關基礎科学系 | パズルと相転移 ——たくさんあることの物理—— |
| 第 8 回 | 12 月 17 日 | 梅野 宜崇 東京大学生産技術研究所基礎系部門 | 材料の強度と物性の原子レベルシミュレ ーション |
| 第 9 回 | 1 月 14 日 | 谷垣 真理子 東京大学大学院総合文化研究科地域文化研究専攻 | 「香港」という「地域」を観る |
| 第 10 回 | 1 月 21 日 | 倉田 博史 東京大学大学院総合文化研究科国際社会科学専攻 | 確率・統計モデル入門：ばらつきを計る |
| 第 11 回 | 1 月 28 日 | 長田 洋輔 東京大学教養学部附属教養教育高度化機構 | ミクロの目で見える筋肉の世界 |
| 第 12 回 | 2 月 4 日 | 寺田 寅彦 東京大学大学院総合文化研究科超域文化科学専攻 比較文学比較文化コース | イラストレーションのパワー |
| 第 13 回 | 2 月 18 日 | レンツェンド ジグジド大使† ツェンド バットチョローン氏‡ †駐日モンゴル国大使館特命全権大使 ‡モンゴル国立馬頭琴交響楽団 | モンゴルの紹介 |

※やむを得ない事情が生じた場合、プログラムを変更することがあります。

お問い合わせ先：東京大学教養学部附属教養教育高度化機構社会連携部門「高校生のための金曜特別講座」事務局
 Tel: 03-5465-8820, Fax: 03-5465-8821, e-mail: high-school@komex.c.u-tokyo.ac.jp