

東京理科大学 坊っちゃん講座

公開
講座

東京理科大学 教育支援機構 理数教育研究センター

高校生・中学生の皆さん、世界にはまだ、未解決の謎がたくさんあります。また、その謎を解き進めると素晴らしい未来、技術につながることもたくさんあります。

東京理科大学では、これらの謎の解明やその応用研究において世界をリードしている研究者が高校生・中学生向けにわかりやすく語る公開講座シリーズ「東京理科大学 坊っちゃん講座」を開講します。

お友達にも声をかけて、ぜひ、東京理科大学に来てください。大学生や一般の方々の聴講も歓迎します。

実施概要

日時：2018年9月22日（土）から開講 14：00～15：30

場所：東京理科大学 神楽坂キャンパス 2号館

対象者：高校生、大学生、中学生、一般

受講料：無料

定員：150名

要事前
申込

開講します！

第1回「やりたいこと、それがあなたの天職！
—学問に国境なし—」

秋山 仁 東京理科大学 特任副学長

日時：2018年9月22日（土）14：00～15：30

※詳細の講座スケジュールは裏面を参照してください。

坊っちゃん講座とは？

夏目漱石の小説『坊っちゃん』で、主人公が本学の前身である東京物理学校を卒業し、松山の中学校に数学の教師として赴任した設定にちなんで、本学のイメージキャラクターとして活躍している坊っちゃん。

坊っちゃんのように情熱的で、親しみやすい講座を実施したいと考え、坊っちゃん講座がスタートします。



プログラム日程

講座1回
のみでも
受講可能！



開催時間：14時～15時30分（13時30分受付開始）

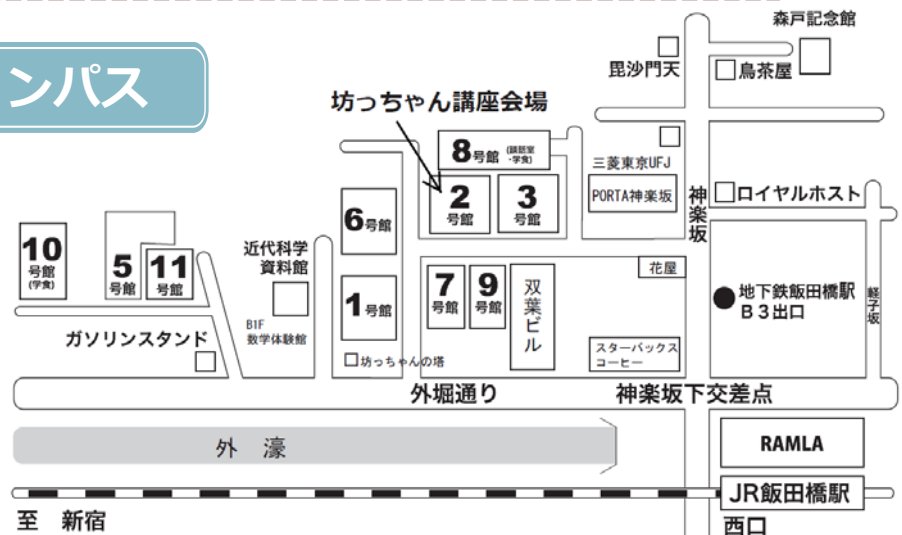
	日程	講師	講演タイトル	会場
第1回	2018年 9月22日（土）	秋山 仁 東京理科大学特任副学長 理数教育研究センター長	やりたいこと、それが あなたの天職！ —学問に国境なし—	2号館1階 212教室
第2回	10月13日（土）	渡辺 正 大学院科学教育研究科 嘱託教授	化学（科学）のチカラ 常識を疑う心	2号館1階 212教室
第3回	12月8日（土）	秋田 ^{ともみ} 智后* 薬学部薬学科 助教	COPDって何の病気？	2号館3階 231教室
第4回	12月22日（土）	田沼 靖一 研究推進機構総合研究院 教授	老化・寿命を科学する	2号館1階 212教室
第5回	2019年 1月12日（土）	高橋真理子 ※11.28変更 朝日新聞 科学コーディネーター	時間と空間、そして重力波	2号館1階 212教室

※都合により、日程、実施内容等が変更になる可能性があります。

* 2016年度東京理科大学大村賞受賞。2018年東京理科大学理窓博士会（本学同窓会）学術奨励賞受賞。理窓博士会推薦の気鋭の研究者

ACCESS 神楽坂キャンパス

- ◆JR総武線 飯田橋駅下車 徒歩5分
- ◆東京メトロ有楽町線・南北線・東西線
飯田橋駅下車 徒歩3分
- ◆都営大江戸線 飯田橋駅下車
徒歩10分



お申し込み方法

東京理科大学 教育支援機構 理数教育研究センター ホームページより申込みください。
当日席に余裕のある場合のみ当日受付可能です。

URL: <https://oae.tus.ac.jp/mse/>



お問合せ先

東京理科大学 教育支援機構 理数教育研究センター事務局（学務部学務課）

〒162-8601 東京都新宿区神楽坂1-3

TEL: 03-5228-7329 FAX: 03-5228-7330

e-mail: rcmse@admin.tus.ac.jp URL: <https://oae.tus.ac.jp/mse/>