

# 東京理科大学 理学部第一部 予約制 応用物理学科 オープンラボ

## ～未来を創る『応用物理』を探検しよう～

我々人類はこれまで、身の回りで起こる現象を観察しながらそれを説明するための法則を見出し、その法則に基づいて科学技術を発展させてきました。その歴史の結果、現在の社会基盤が形成されています。**現象を説明する『物理』**を探求し、**社会に役立たせる『応用』**を提案する。**『応用物理』は、未来の社会を創る学問**です。

東京理科大学理学部応用物理学科は、下記の要領でオープンラボを開催します。ぜひ『応用物理』の面白さを体験しに来てください。

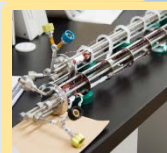
大学生や教授達と懇親会  
進路の相談もできる



大学での勉強を体験  
(燃料電池、超伝導体の  
実験他)



ラボツアー開催  
基礎から応用まで  
先端研究を紹介



**日時：平成30年6月10日（日）9:30～13:30（受付 9:10～）**

**場所：東京理科大学葛飾キャンパス・研究棟（受付1階）**

JR常磐線（東京メトロ千代田線）金町駅 / 京成金町線・京成金町駅 徒歩8分

**内容：応用物理学科体験学習、ラボツアー、懇親会**

**対象：主に高校1・2年生**

3年生や既卒の受験予定者の参加も可。保護者や高校教員も歓迎いたします。

**申し込み方法： <http://www.rs.kagu.tus.ac.jp/app-phys/> に記載**

**申し込み期間：平成30年4月16日(月)～5月25日(金)**

但し、参加人数が定員を越えた場合、その時点で締め切らせて頂きます。

**問い合わせ先： [ob\\_openlabs@rs.tus.ac.jp](mailto:ob_openlabs@rs.tus.ac.jp)**

もしくはこちらから

