

# 京都大学 工学部 公開講座

一般  
対象

先着  
150名

受講料  
無料



※お車での来場はご遠慮ください。

## 電子メール・FAX

件名を「公開講座申込」とし、①住所 ②氏名(ふりがな) ③電話番号 ④職業 ⑤返信用メールアドレスまたはFAX番号を明記し、下記の申込先に送信してください。  
Email: 090kk@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp  
FAX: 075-383-2011

## 往復はがき

上記①～④を明記の上、下記までお送りください。  
〒615-8530 京都市西京区京都大学桂  
京都大学工学研究科 総務課「公開講座申込」行  
※返信用はがきに住所・氏名をご記入ください。

締切

7月30日(日)

※定員になり次第締め切らせていただきます。



公開講座WEBサイト



会場詳細地図



吉田南構内 国際教育院棟

日時

2017年 8月 6日(日)  
8:30~12:30

会場

京都大学 吉田キャンパス  
吉田南構内 国際高等教育院棟 3F

京都市左京区吉田二本松町

※会場および開催時間が昨年と異なりますのでご注意ください。

申込  
方法

## インターネット申込み

申込専用フォームに入力して送信してください。  
※いただいた個人情報は当講座以外では使用いたしません。  
※受講は原則すべての講義にご参加ください。  
※モバイルやパソコンに受信拒否設定されている場合、  
受付完了メールをお届けする事ができません。受信拒否  
設定を解除して頂くか、又は『090kk2017@gmail.com』  
を受信リストに加えてからお申込みください。

応募はこちら



## ひと・社会・工学 —工学のいまを知る—

- |             |  |
|-------------|--|
| 8:30~       | 開 会                                      |
| 8:35~9:45   | 超巨大地震に備える—鉄骨造建物の最新の取組—<br>建築学科 准教授 聲高 裕治 |
| 9:45~10:55  | 昆虫の羽ばたき飛行の流体力学モデル<br>物理工学科 教授 稲室 隆二      |
| 11:15~12:25 | スピンを操る～スピントロニクス事始め～<br>電気電子工学科 教授 白石 誠司  |
| ~12:30      | 閉 会                                      |



京 都 大 学 工 学 研 究 科  
総務課企画広報掛

TEL: 075-383-2642  
〒615-8530京都市西京区京都大学桂

FAX: 075-383-2011  
mail: 090kk@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp