

最先端の研究を身近に感じてみよう!

申込不要!



学生募集

# シンポジウム



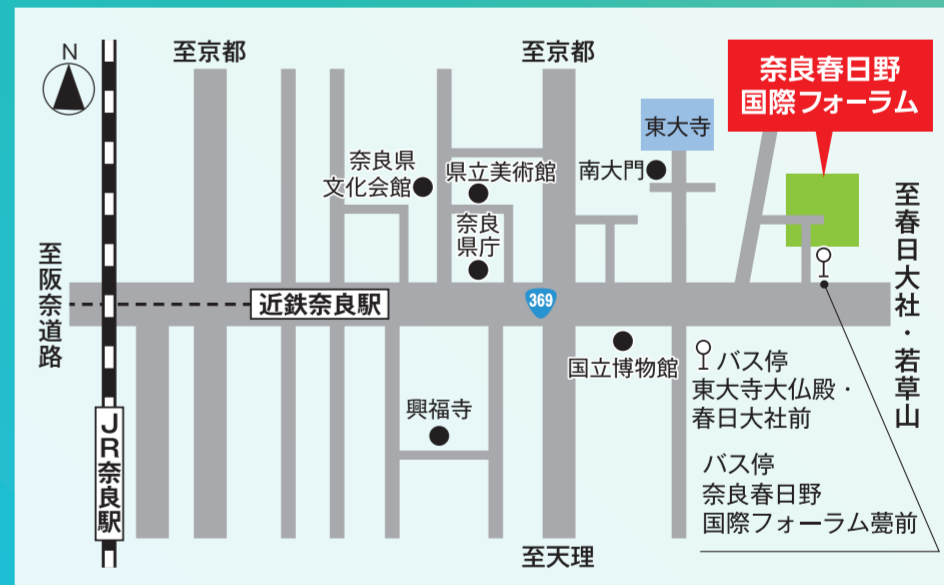
2019

2月22日(金)

14:00▶17:00

【開催場所】奈良春日野国際フォーラム 麓 ~I・RA・KA~ 別館2階

入学後の研究活動や大学院教育を身近に感じていただくことを目的に、学生募集シンポジウムを開催します。メインは、在学生による研究活動やラボ生活の紹介と、教員による研究成果のご紹介です。あわせて領域の研究・教育や、入試の実施方法についても説明し、ご質問にお答えします。休憩時間には、教員や在校生とお話していただくこともできます。事前の参加登録は不要です。会場は鹿が群れ遊ぶ奈良公園の中、大仏殿や春日大社からすぐのところにあります。早春の奈良観光もかねて、お気軽にご参加ください。



Contents

- ▶ バイオサイエンス領域の紹介
- ▶ 教員による最新の研究成果の紹介

参加費  
無料

2月23日(土)  
オープンキャンパス開催

2018年  
ノーベル医学  
生理学賞に  
つながった  
PD-1の発見



機能ゲノム医学研究室  
石田 靖雅 准教授

「PD-1とがん、そして  
自己と非自己の識別」



構造生命科学研究室  
塚崎 智也 教授

「生体膜を横断する蛋白質輸送  
ナノモーターの仕組み」



植物発生シグナル研究室  
中島 敬二 教授

「成長中の根の先端では  
何が起きているのか」

同時開催  
大学生インターンシップ  
春のNAIST **バイオ塾** 2019  
2月21日(木)・22日(金) (正午まで) 要申込  
【実施場所】奈良先端科学技術大学院大学  
バイオサイエンス領域  
★バイオ塾参加者は、バイオ塾終了後無料シャトルバスでそのまま移動できます。

- ▶ 在学生による研究活動と大学院生活の紹介・懇談会
- ▶ 入試制度と対策を伝授! (入試方法の詳細な解説)

「シンポジウム」の詳細は  
ホームページをご覧ください

[http://bsw3.naist.jp/SR\\_symposium/](http://bsw3.naist.jp/SR_symposium/)



【主催】奈良先端科学技術大学院大学 バイオサイエンス領域



## 奈良先端科学技術大学院大学 バイオサイエンス領域

詳細・お問い合わせ

奈良先端科学技術大学院大学 (NAIST) バイオサイエンス領域  
TEL : 0743-72-5582 Fax : 0743-72-5409  
Email : bs-nyushi@bs.naist.jp