



# 京大薬学の最前線

**日時** 2018年10月30日 (火) 13:00-17:00

**会場** 「京都アカデミアフォーラム」 in丸の内 会議室  
東京都千代田区丸の内1-5-1 新丸の内ビルディング10階

## program

受付開始	12:30
開会挨拶	12:55-13:00
<b>講演 1</b>	<b>13:00-14:00</b>
「医薬品シード分子の多様性創出と細胞内標的探索・同定」 講師:掛谷 秀昭 京都大学 薬学研究所 教授 創薬プロセスにおいて表現型スクリーニングは重要である。そこで、表現型スクリーニングと密接に関連した医薬品シード分子の多様性創出と細胞内標的探索・同定システムの構築などについて紹介する。	
<b>講演 2</b>	<b>14:00-15:00</b>
「天然物骨格一挙構築法の開発と応用」 講師:大野 浩章 京都大学 国際高等教育院 (薬学研究所) 教授 天然物型化合物は創薬リードとして魅力的であるが、創薬展開を行うためには簡便な化学合成法の開発が必要となる。本講演では、我々が取り組んでいる天然物骨格一挙構築法の開発と応用に関する研究について紹介する。	
<b>講演 3</b>	<b>15:00-16:00</b>
「プロテオミクス薬学の最前線」 講師:石濱 泰 京都大学 薬学研究所 教授 質量分析の急速な技術開発により、プロテオームシーケンサーとしてのLC/MS/MSは目覚ましく発展している。本講演ではキナーゼを標的とするプロテオーム創薬について述べるとともに、バイズ統計を駆使した次世代プロテオームシーケンサーについても紹介する。	
<b>情報交換会</b>	<b>16:00-17:00</b>
閉会挨拶	17:00

- 参加費 **セミナー聴講2,000円(税込)**  
(情報交換会は別途 2,000円(税込))  
※情報交換会とは、講師と参加者の皆様との情報交換の場になり、アルコールと軽食をご用意しております。  
※入金締切は10月23日(火)です。なお、入金後のキャンセルによる返金は受け付けておりません。
- 定員 **100名**
- 主催 京都大学、京大オリジナル株式会社
- 後援 関西TLO株式会社
- 申込方法 Web(<https://bit.ly/2MTjGa5>)  
QRコードはこちら→



お問合せ先  
京大オリジナル株式会社 担当: 臼谷、植田 TEL: 075-753-7765  
参加申し込みURL: <https://bit.ly/2MTjGa5>

▶京都大学は「京大オリジナル株式会社」を設立しました  
HP⇒ <https://www.kyodai-original.co.jp/>  
Facebook⇒ <https://www.facebook.com/kyodaioriginal/>  
メルマガ配信希望⇒ <https://submitmail.jp/FrontReaders/add/5070>