

第5回

主催：日本薬学会関西支部

関西薬学シンポジウム： 化学系の若い力

2019年 7月 6日（土） 14:00 ~ 17:00

会場：京都薬科大学

愛学館 3階 A31 講義室（愛学ホール）

「近畿薬学シンポジウム：化学系の若い力」から名称を変更し開催いたします。

14:00 開会

14:05 武田紀彦先生（神戸薬科大学）
「N-アルコキシアミドを用いた新分子変換法」

14:35 保野陽子先生（大阪市立大学大学院理学研究科）
「デヒドロアミノ酸含有天然物の全合成研究」

15:05 住吉孝明先生（関西大学化学生命工学部）
「血液脳関門透過性を有するヒストン脱アセチル化酵素
阻害剤の創製」

15:35 休憩

16:00 服部恭尚先生（京都薬科大学）
「Pd(II) 触媒による立体選択的環化反応を用いた
含窒素複素環化合物の効率的合成」

16:30 瀧川 紘先生（京都大学大学院薬学研究科）
「新規オルトキノンモノアセタールの開発と
天然物合成への応用」

17:00 閉会

連絡先：〒607-8412 京都市山科区御陵四丁野町 1
京都薬科大学 創薬科学系 薬化学分野 古田 巧
TEL 075-595-4665, E-mail: furuta@mb.kyoto-phu.ac.jp

