

第5回東京理科大学総合研究院 再生医療とDDSの融合研究部門シンポジウム

第17回東京理科大学薬学部 DDS研究センターシンポジウム



Center for Drug Delivery Research
TOKYO UNIVERSITY OF SCIENCE

日時 2019年12月18日(水) 10:20~16:00 (受付10:00~) ポスターセッション/16:15~17:30
会場 東京理科大学森戸記念館 (東京都新宿区神楽坂4-2-2 Tel.03-5225-1033)
シンポジウム/第1フォーラム、ポスターセッション/第1会議室
主催 東京理科大学総合研究院再生医療とDDSの融合研究部門
東京理科大学薬学部DDS研究センター

RIST TUS
Research Institute for Science & Technology

特別講演 「Phosphorus-Containing Biologically Active Compounds」
Kolio Troev (ブルガリア科学アカデミー)

特別講演 「細胞および細胞外小胞を基盤とする疾患治療システムの開発」
西川 元也、草森 浩輔 (総合研究院再生医療とDDSの融合研究部門・薬学部)

講演 「微粒子の物性がマクロファージの貪食に与える影響」
菊池 明彦
(総合研究院再生医療とDDSの融合研究部門・基礎工学部)

講演 「ナノ粒子を用いた経皮DDS」
竹内 一成、牧野 公子
(総合研究院再生医療とDDSの融合研究部門・薬学部)

講演 「プロテアソーム阻害活性を有する天然有機化合物の合成」
内呂 拓実、坪郷 哲
(総合研究院再生医療とDDSの融合研究部門・薬学部)

講演 「合成レチノイドAm80を用いたCOPD根治治療薬の開発とそのDDSの構築」
秋田 智后、山下 親正
(総合研究院再生医療とDDSの融合研究部門・薬学部)

講演 「乾式/湿式粉碎による医薬品の微粒子化」
花輪 剛久、河野 弥生
(総合研究院再生医療とDDSの融合研究部門・薬学部)

講演 「肺線維症治療の新たな標的としてのMDSC (骨髄由来免疫抑制細胞)」
磯濱 洋一郎、松山 真吾
(総合研究院再生医療とDDSの融合研究部門・薬学部)

ポスターセッション 16:15~17:30

参加費 無料(要予約) 申込方法 1)氏名、2)所属、3)所属先住所、4)連絡先電話番号、5) E-mail addressをご記入の上、事務局 E-mail address宛て、**12月11日(水)まで**にお申込み下さい。*誠に恐れ入りますが、約100名にて締め切らせて頂きます。

会場(森戸記念館)アクセス JR総武線「飯田橋駅(西口)」から神楽坂を約400メートル上がり、毘沙門天の向かい側にある鳥茶屋の角を右折、小路の突き当たり(30メートル)。※詳細に関しては、<<http://www.medicinedds.tus.ac.jp>> をご参照下さい。

事務局 東京理科大学総合研究院再生医療とDDSの融合研究部門(牧野、田中) 〒278-8510 千葉県野田市山崎2641
TEL.04-7121-4157 FAX.04-7121-4159 E-mail ddsj@rs.noda.tus.ac.jp URL <http://www.medicinedds.tus.ac.jp>