

RSC 日英セミナーのご案内

‘Challenges facing drug discovery in Japan and the UK – how can these challenges be met?’

拝啓 時下益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。

この度、英国王立化学会(Royal Society of Chemistry) は「Challenges facing drug discovery in Japan and the UK — how can these challenges be met?」と題し、1月29日(火)にお茶の水の化学会館におきまして公開セミナーを開催することとなりました。

新薬開発の現場において、第II相試験(Phase II)の段階で有効性(Efficacy)が認められず創薬の実現に結びつかない例が多く見られます。そのような状況を改善するために、標的の妥当性を評価することが必要となってきました。Target Validation あるいは Translational Medicine という概念を念頭に置きながら新薬開発に取り組んでいらっしゃる日英の先生方をお招きし、日英における創薬に関する最新動向と今後の展望についてご紹介したいと考えております。なお、本セミナーは1月28日、29日にわたり駐日英国大使館で開催されるワークショップに参加される先生方を中心にご講演を依頼しております。

講演に引き続き、参加者の皆様のネットワーキング・レセプションを行いますので、意見・情報交換の場としてご活用いただければ幸いです。皆様のご出席を心よりお待ちしております。

敬具

英国王立化学会日本代表 清家弘史

記

主催	英国王立化学会
共催	駐日英国大使館
日時	2013年1月29日(火) 14:00–17:45 (受付開始: 13:30–) 引き続き、19:00 までレセプション (質疑応答も含め、通訳はございません・参加費無料)
会場	化学会館 7階 〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台 1-5

お申込み

本セミナーへの参加を希望される方には事前申し込みをお願いしております。締め切りは1月28日(月)といたしますが、出来るだけ1月23日(水)までに英国王立化学会日本事務所まで、お名前、所属機関、所属部署、お役職をご連絡ください。なお、出席登録完了のお知らせはしておりません。定員に達し、残念ながらご出席いただけない方にのみ、ご連絡いたします。

連絡先

英国王立化学会日本事務所 清家弘史 (電話: 03-5577-6271; Email: seikeh[at]rsc.org)

以上

RSC 日英セミナー

Open seminar: 'Challenges facing drug discovery in Japan and the UK – how can these challenges be met?'

2013 年 1 月 29 日 (火)
於 化学会館 7 階ホール

OBJECTIVE(S):

- To provide an overview to a range of stakeholders on the current drug discovery processes in Japan and the UK.
- To create a forum for the open discussion of current challenges facing translational medicine and thoughts on how these should be addressed.

1400-1430 Registration

1430-1435 Opening remarks

1435-1455 Introduction to the session - Dr Dayfdd Owen (Pfizer)

- Provide a very brief introduction on Target Validation
- Summarise key points from previous 1.5 days workshop at the British Embassy
- Similarities/Differences between UK and Japan

1455-1500 Q&A

1500-1520 Prof Chas Bountra (University of Oxford)
Drug discovery landscape in the UK

1520-1540 Dr Yoshinobu Hirayama (Ministry of Health, Labour and Welfare)
Medical Innovation Policy and Regulatory Initiative in Japan

1540-1545 Q&A

1545-1600 Coffee break

1600-1625 Professor Toshio Tanaka (Mie University)
Target Validation and Zebrafish-based Systems Pharmacology
ターゲットバリデーションとゼブラフィッシュによるシステムズ薬理学

1625-1650 Prof Andrew Hopkins (University of Dundee)
Adaptive Drug Discovery

1650-1715 Professor Toshio Miyata (Tohoku University)
Drug Discovery and Development from Academia
アカデミア発創薬・臨床開発

1715-1740 Professor Praveen Anand (Imperial College of London)
Target Validation for Novel Analgesics: Paradigm for Clinical Translation

1740-1745 Closing remarks

1745-1900 Networking reception

※プログラムは当日、変更となることがございます。予めご了承ください。