

scChemRISC

scChemRISCは、産官学が連携し、幹細胞を用いた化合物の反応データベースを構築することで、ヒト細胞へのリスク試験における評価情報の基盤構築を目指します。



第一回 幹細胞を用いた化学物質リスク情報共有化コンソーシアム研究会



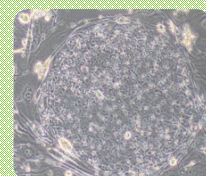
幹細胞を用いた
化学物質リスク情報共有化コンソーシアム
Stem Cell-based Chemical Risk Information Sharing Consortium (scChemRISC)

日時: 2018年2月16日(金) 13:00-17:30 (受付開始 12:30)

場所: 株式会社ボゾリサーチセンター 東京本部 TEL: 03-5453-8108
〒151-0065
東京都渋谷区大山町36-7
小田急小田原線 代々木上原駅より徒歩5分
東京メトロ千代田線 代々木上原駅より徒歩5分

プログラム:

- 13:00-13:10 開会の辞
- 13:10-13:30 会規定、会費等について
- 13:30-14:00 活動報告①(実験技術)
- 14:00-15:00 AIの基礎: 特定非営利活動法人システム・バイオロジー研究機構 北野 宏明先生
- 15:00-15:20 休憩
- 15:20-16:20 ES細胞の基礎: 京都大学 ウイルス・再生医科学研究所 末盛 博文先生
- 16:20-17:30 活動報告②(化合物選定、内外動向その他)
- 17:30- 意見交換会



参加費5,000円

事前参加登録をお願い致します。

申し込み方法: 下記連絡先に「氏名」「所属機関・部署名」を記載の上2/8までにご連絡ください。

連絡先: scchemrisc@cira.kyoto-u.ac.jp

「幹細胞を用いた化学物質リスク情報共有化」コンソーシアム事務局

ホームページ: <http://scchemrisc.stemcellinformatics.org/>