

平成29年～33年度 文部科学省新学術領域研究

炎	予
症	防
細	を
胞	科
社	学
会	す
学	る

第2回公開シンポジウム

日時 2019年1月22日(火)
13:00～17:40

場所 東京大学 本郷キャンパス
山上会館本館 大会議室
(〒113-8654 東京都文京区本郷7-3-1)

プログラム概要

開会挨拶 松島綱治 (東京理科大学)

- 1 肺線維症における炎症細胞社会
七野成之 (東京理科大学)
- 2 肝硬変における炎症細胞社会の解明
金子周一 (金沢大学)
- 3 非アルコール性脂肪肝における
脂質代謝調節転写因子CREBHの機能解析
中川 嘉 (筑波大学)
- 4 RNF213遺伝子改変マウスの免疫学的特徴
小林 果 (中部大学)
- 5 単一細胞トランスクリプトームデータを用いた
配列解析の可能性
太田 聡 (理化学研究所)
- 6 炎症組織の微小環境情報と1細胞遺伝子発現解析
橋本真一 (金沢大学)
- 7 炎症細胞社会に焦点を当てた閉経後NASH肝癌の
発症機構の解明と予防戦略の開発
小川佳宏 (九州大学)
- 8 アレルギーの予防を志向した脂質環境整備に基づく
炎症細胞社会の統制機序の解明
村上 誠 (東京大学)
- 9 《特別講演》
微生物も群れて会話し社会を形成している
～微生物社会学の新展開～
野村暢彦 (筑波大学・JST ERATO野村集団制御プロジェクト)

会場へのアクセス

- ・本郷三丁目駅 (地下鉄丸ノ内線) より徒歩8分
 - ・本郷三丁目駅 (地下鉄大江戸線) より徒歩6分
 - ・湯島駅 (地下鉄千代田線) より徒歩8分
 - ・東大前駅 (地下鉄南北線) より徒歩1分
- キャンパスマップはこちら
https://www.u-tokyo.ac.jp/campusmap/cam01_00_02_j.html

お問い合わせ

東京理科大学 生命医科学研究所 炎症・免疫難病制御部門
准教授 上羽悟史
Tel : 04-7121-4116 E-mail : ueha@rs.tus.ac.jp

<http://inflammationcellularsociology.org>

参加費
無料