

# **\*\*T-LS** ライフイノベーション 学位プログラム

特別講演会

## 中内 啓光 教授

(スタンフォード大学医学部/ 東京大学医科学研究所)



## Translating Stem Cell Research: **Challenges at Front Line** (幹細胞研究から次世代の医療へ)

2020年11月5日(木) 10:00-12:00(予定)

対象:大学院生、学群生、教職員

※ライフイノベーション学位プログラム以外の方の聴講

も歓迎します

※講演会は英語で行われます。

#### 【参加申込について】

本講演会はZoomを利用したオンライン形式にて実施し ます。聴講を希望される方は以下の連絡先まで、ご氏名、 メールアドレス、ご所属(学外の方は所属機関、学内の 方は所属系もしくは研究科等)を明記の上、聴講希望の 旨、10月29日までにご連絡ください。講演会数日前に、 申込者のみに視聴情報を送信いたします。

#### 連絡先:

ライフイノベーション学位プログラム事務室 内線3662、e-mail: tlsi office@un.tsukuba.ac.jp



# Master's/Doctoral Program in Life Science Innovation

T-LSI Special Seminar

## Prof. Hiromitsu Nakauchi

(School of medicine, Stanford University/The Institute of Medical Science, The University of Tokyo)



## Translating Stem Cell Research: Challenges at Front Line

Prof. Nakauchi is a world authority on the field of stem cell research. In this talk, he will introduce induced pluripotent stem cell (iPSC) technology-based projects aiming at clinical use.

### November 5, 2020, Thu, 10:00-12:00 (estimated)

XStudents, faculties and staffs outside T-LSI program are welcome to attend. The seminar will be given in English.

This seminar will be held on Zoom. Those who wish to join the special seminar should contact the following email address with (1) your name, (2) your email address, and (3) your affiliation (department, institute, etc) **by October 29th**. We will provide the detailed information to the above applicants several days before the seminar.

Inquiry: Office of Master's/Doctoral Program in Life

Science Innovation

Phone:029-853-3662, e-mail: tlsi\_office@un.tsukuba.ac.jp