

2021年2月17日(水)

JST-スタンフォード大学合同シンポジウム COVID-19にイノベーションで立ち向かう

概要

COVID-19により世界が直面するかつてない危機の克服に、科学技術は大きな役割を果たすことが期待されます。この危機に対する科学技術、特に最先端研究と成果展開のあり方について、シリコンバレーのイノベーションを主導するスタンフォード大学と、日本の科学技術を公的ファンディングを通じて主導する科学技術振興機構は対話を始めます。COVID-19関連の科学技術に関心をお持ちのみなさま、日米の取り組みを知る機会として本シンポジウムに是非ご参加ください。

このシンポジウムは、科学技術振興機構とスタンフォード大学の共同主催です。

zoom オンラインシンポジウム

同時通訳あり

日本開催日: 2021年2月17日(水)
時間: **日本時間** 10:00 am~12:00 pm
米国開催日: 2021年2月16日(火)
時間: **米国東部時間** 8:00 pm~10:00 pm
米国西部時間 5:00 pm~7:00 pm
ウェブサイト: <https://www.jst.go.jp/inter/washington/stanford/jp.html>
お問い合わせ: symposium@washingtoncore.com



申し込みQRコード

申し込みURL: <https://form.jst.go.jp/enquetes/jst-stanford-2021-registration01.jp>

シンポジウム開催前に、当イベントコーディネーターより参加者へZOOMアクセス情報を個別にメールにてご連絡いたします。

参加無料

基調講演



名古屋大学教授
2014年ノーベル物理学賞
受賞者
天野 浩



京都府立大学学長
塚本 康浩



スタンフォード大学
医学部教授
ミハエル・シュナイダー

主催者

