



世界中の研究者と家族が仮想現実空間で体感するセレンディピティの創出

Japan XR Science Forum 2020 in US Midwest

研究の異分野融合！

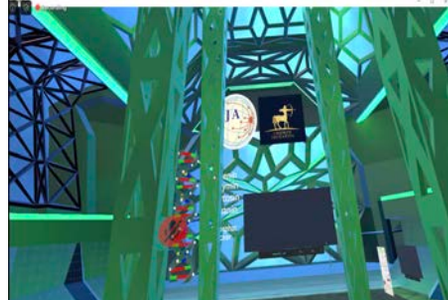
がん、老化、免疫、幹細胞、遺伝性疾患、疫学
皮膚、代謝、痛みの科学、新たな細胞機能の探索

大会長：高田 望 ノースウェスタン大学日本人研究者の会/UJA

Date : EDT (米国東部夏時間) 2020年7月11日 (土) 18:00-23:00

CEST (欧州中央夏時間) 2020年7月12日 (日) 0:00- 5:00

JST (日本時間) 2020年7月12日 (日) 7:00-12:00



<https://www.japanxr-science-forum.org>

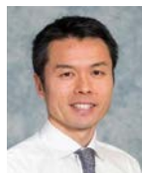
contact : info@japanxr-science-forum.org



【留学のすゝめ X HFSP】
赤木紀之
福岡工業大学



【異分野交流 X US Midwest】
北郷明成
University of California,
Los Angeles



【異分野交流 X US Midwest】
矢野裕一朗
Duke University



【ファンレター】
河野ゆりか
インディアナ大学
Eureka Science School



【免疫・アレルギー X 皮膚】
中島沙恵子
京都大学



【免疫・アレルギー X 皮膚】
貝沼圭吾
三重病院



【免疫・アレルギー X 皮膚】
佐野晃之
University of Illinois at
Chicago



【異分野融合 X HFSP】
早野元詞
慶應義塾大学

主催：一般社団法人/米国NPO法人 海外日本人研究者ネットワーク (UJA)
NPO法人ケイロン・イニシアチブ

共催(予定含む)：ノースウェスタン大学日本人研究者の会 (NUJRA)、Eureka Science School、日本医療研究開発機構 (AMED)

後援(予定含む)：在シカゴ日本国総領事館、アメリカ大使館、科学技術振興機構 (JST)

XR Partner: VR法人HIKKY

協力(予定含む)：MPUF (Microsoft Project Users Forum)、東京大学バーチャリアリティ教育研究センター、株式会社メディアプロデューズ
一般社団法人ASG-Keio、免疫アレルギー疾患研究10か年戦略次世代タスクフォースENGAGE、慶應義塾大学殿町タウンキャンパス

協賛：インディアナ日本人会 連携団体：ミシガン金曜会、UC-Tomorrow、Indy-Tomorrow

