

イノベーションジャパン2020にオンライン出展中です



大学見本市イノベーションジャパン2020は、新型コロナウイルスの影響によりWEB上でのオンライン開催となりました。9月28日（月）～11月30日（月）の間、イノベーションジャパン公式サイト（<https://ij2020online.ist.go.jp/>）にて一般公開中です。本学からは、以下の8件の研究成果を展示いたします。

ライフサイエンス

「薬物輸送を可能とする新規白色メラノソーム増産・検出試薬の開発」

工学部 化学・生命工学科 教授 竹森 洋

[Click Here!](#)

ナノテクノロジー

「早期最適化へ - ナノ粒子の分散設計・評価はお任せください！」

工学部 化学・生命工学科 助教 高井千加

[Click Here!](#)

ライフサイエンス

「腸内細菌コミュニティをコンパクトに再現、個別化対応を促進」

応用生物部 応用生命科学課程 准教授 稲垣瑞穂

[Click Here!](#)

情報通信

「人間とAIの協調による高品質な評判情報構築システム」

工学部 電気電子・情報工学科 特任准教授 鈴木 優

[Click Here!](#)

ライフサイエンス

「ヨガの効果が簡単にわかる妊婦用アプリ」

医学部 看護学科 助教 金子洋美

[Click Here!](#)

装置・デバイス

「プラズマで粒子表面を均一改質」

工学部 機械工学科 准教授 小林信介

[Click Here!](#)

ライフサイエンス

「学習し性能向上し続ける化合物毒性予測ソフトウェア」

地域科学部 地域政策学科 教授 和佐田裕昭/澤田敏彦(特別協力研究員)

[Click Here!](#)

低炭素・エネルギー

「廃棄物系木質バイオマスからの低コスト液体燃料製造技術」

大学院工学研究科 助教 隈部和弘

[Click Here!](#)