

東京農工大学

TUAT Entrepreneur Challenge

アントレプレナーチャレンジ

アイデアとテクノロジーで未来をつくる

ピッチコンテスト 最終審査会

学長賞 100 万円 他企業賞多数



現地視聴 & オンライン視聴 参加者募集中

2024 年 2 月 29 日 (木)

14:30 - 18:00

東京農工大学小金井キャンパス 140 周年記念会館エリプス 3 階

詳細 / 申込 <https://www.tuat-flourish.jp/topics/event/3179/>



ピッチ 登壇

「廃棄物発電所の未利用電力を活用した重水製造事業」羽田 貴英
「廃棄物から生み出されるオルタナティブ・エナジー “B-RPF”」木村 剛
「既存のリキッドバイオブシーと調和した、持続可能な癌腫瘍モニタリングを可能としたナノロボット」呉松 健吾
「モバイルポトリングサービスによる酒蔵支援と輸出促進」齊藤 研一
「肺がん患者と医師の負担を軽減する、「気泡の流動を活用した」内視鏡生検技術の開発」関口 翔斗
「打撃ジェット機構を応用した革新的な低侵襲小型無針注射デバイスの開発」山形 倅平
「個人単位で可能な排せつ物処理キットの提案」嶋田 香穂
「スマート農業を加速させるデータ同化技術」鈴木 大稀
「ハードウェアのみで完結する未就学児・小学校低学年向けブロック型プログラミング教材」政近 怜汰
「G4 スナイパー」野原 玲奈

ポスター 発表

「Mobi com i」佐藤 大悟
「河川交通「MUSH-route」」曾山 泰生
「生ゴミ量減少を目標とした堆肥回収サービス付き二層型コンポスター」菅野 亘起
「乳幼児に向けたベッド周りの温度測定・調整システム」川瀬 大輝
「有機薄膜太陽電池及びその応用製品の販売事業」飯島 千夏
「技術を介護現場に繋げる！新事業モデルによる介護ロボット導入支援事業の提案」尾形 成美
「バイオガス熱電供給と残さ物肥料転用による土中炭素固定による国際認証カーボンプレジット創出事業」植松 慶太
「技術×経営」を強みとする学生と企業のマッチングシステム」三角 朋生
「NEO 新木場」深堀 叶星

※順番 / タイトルは変更する場合があります。最新の情報は上記ウェブサイトをご確認ください

主催：東京農工大学未来価値創造研究教育特区 (FLOuRISH) 共催：東京農工大学ディープテック産業開発機構
問合せ：FLOuRISH Office：innov@cc.tuat.ac.jp

