

第18回ワークショップ (令和3年度埼玉大学特別公開講座)

# 新しい生活様式を見据えた

# イノベーション技術の探索



令和3年12月10日(金)

14:00-16:30

オンライン(ZOOM)開催

\*今回は埼玉県経営者協会との共催のため会場(埼玉大学総合研究棟/シアター教室)とZoomを併用したハイブリッド形式にて開催いたします。会場参加は人数に限りがあるため、ご希望の方はお早めにお知らせください。

## 講演

14:00- 開会あいさつ 埼玉大学大学院理工学研究科 教授 松岡 浩司

第1部 埼玉大学研究者による研究紹介  
14:05-14:55 凝集誘起発光(AIE)効果を駆使したウイルスの新規検出方法の開拓  
埼玉大学大学院理工学研究科 准教授 幡野 健  
多価化による高機能化  
埼玉大学大学院理工学研究科 助教 松下 隆彦

第2部 先端産業企業からの事例紹介  
15:10-16:10 VHH抗体が変える医薬の世界  
(株)Epsilon Molecular Engineering  
代表取締役 根本 直人氏 (埼玉大学大学院理工学研究科 教授)  
ポストコロナに向けた装置開発事例  
(株)ピーエムティー 専任執行役員 武居 修氏  
世界初の上部消化器がん診断AIシステム開発  
(株)ALメディカルサービス 代表取締役CEO 多田 智裕氏

16:10-16:30 質疑応答・閉会

共催:  一般社団法人  
埼玉県経営者協会

後援: 埼玉県産業労働部先端産業課、埼玉大学産学官連携協議会

申込方法: 右記の2次元コードよりお申し込み下さい

締切: 11月30(火)

問合せ先: 埼玉大学先端産業国際ラボラトリー 新井・久保田

TEL: 048-714-2038 E-mail: miu@gr.saitama-u.ac.jp

