

SDGs 達成を目指す

～新たな事業と大学に期待される研究～

大阪府立大学産官学共同研究会は、諸科学技術分野の急速な発展と研究開発の高度化及び国際化に対応するため、大学院工学科リエゾンオフィスを拠点とした産官学研究協力および学術交流を促進し、技術開発及び技術教育の振興に寄与する事を目的とした団体で、テクノラボツアーや特別講演会を実施しています。

今回はSDGsに焦点を当て、6名の講師に、国・行政の動向、企業での取り組み、大学の最新研究シーズの講演をお願いします。

つきましては、日頃よりものづくり技術やSDGsへの取り組み事例に高い関心をお持ちの企業の皆様に、また産官学連携を希望する皆様のビジネスの一助となりますよう、ご案内申し上げます。

◆基調講演1 『KESG 経営 ～社会課題解決への挑戦～』 13:50～14:20

講師：習田 勝之 株式会社クボタ KESG推進部長

◆講演① 『太陽光水素製造に向けた有機無機ハイブリッド材料を利用する光触媒開発』

14:25～14:55

講師：堀内 悠 大阪府立大学 工学研究科 応用化学分野 准教授

◆講演② 『セラミックスへのCO₂固定化～高い表面塩基性を有する材料群の利用～』

15:00～15:30

講師：徳留 靖明 大阪府立大学 工学研究科 マテリアル工学分野 准教授

《 休憩 》

◆基調講演2 『SDGsをめぐる動き～企業とSDGs～』 15:50～16:20

講師：足立 光晴 近畿経済産業局 通商部 国際化調整企画官

◆講演③ 『養殖場における機械化・自動化・情報化技術』 16:25～16:55

講師：二瓶 泰範 大阪府立大学 研究推進機構 21世紀科学研究センター
養殖場高度化推進研究センター センター長
工学研究科 海洋システム工学分野 准教授

◆講演④ 『都市沿岸域の目指す姿を探求する技術～

科学に立脚したファシリテーションの試み』 17:00～17:30

講師：相馬 明郎 大阪市立大学 工学研究科 教授

日時：2021年9月28日（火） 13:30～17:40

会場：ZOOMによるWEB開催

参加費：無料

主催：大阪府立大学産官学共同研究会 大阪府立大学工学研究科

りそなグループ（りそな銀行、関西みらい銀行、りそな中小企業振興財団）