JKA補助事業成果発表会開催報告

(一財)九州オープンイノベーションセンター(KOIC)は、JKA 補助事業「九州 Earth 戦略推進のためのオープンイノベーションによる新事業創出」を実施し、九州の企業の研究開発支援及び事業化支援を行っております。

この度、本事業内で実施している機械工業振興チャレンジ研究調査の成果発表会を 10 月 13 日(水)に 開催しました。

「光触媒フィルターによる環境アレル物質分解とアレルギー反応制御効果の実験医学的検証」について産業医科大学産業生態科学研究所呼吸病態学研究室 助教 友永泰介様より、「さつまいも由来 1,5-D-アンヒドロフルクトースの新しい機能性の探索:オキシトシン分泌作用」について株式会社サナス研究開発部 次長 吉永一浩様より発表いただきました。参加いただいた方から、発表内容について活発な質疑応答が行われ、盛況に終了することが出来ました。

また、10 月 13 日 (水) \sim 15 日 (金) まで、「モノづくりフェア 2021」にて当事業の支援事例及び九州の企業の技術や製品等の紹介し、沢山の方にご来場いただきました。

日 時: 令和3年10月13日(水)12:00~12:45

場 所: マリンメッセ福岡 2階 セミナー会場C (福岡市博多区沖浜7-1)

主 催: 一般財団法人九州オープンイノベーションセンター

次 第

1. 主催者挨拶 12:00~12:05

一般財団法人九州オープンイノベーションセンター 専務理事 今崎 正明

2. 機械工業振興チャレンジ研究調査成果発表 1

 $12:05\sim 12:25$

「光触媒フィルターによる環境アレル物質分解とアレルギー反応制御効果の実験医学的検証」 産業医科大学 産業生態科学研究所 呼吸病態学研究室 助教 友永 泰介

機械工業振興チャレンジ研究調査成果発表 2

 $12:25\sim12:45$

「さつまいも由来 1,5-D-アンヒドロフルクトースの新しい機能性の探索:オキシトシン分泌作用」 株式会社サナス 研究開発部 次長 吉永 一浩





【JKA 補助事業成果発表会】





【モノづくりフェア 2021】