確かな技で世界を変える

地域資源・地域産業×公設試験研究機関

「ながラボフォーラム」(試験研究機関連携会議主催)を初開催!

試験研究機関連携会議(通称:ながラボ)では、行政課題解決に向けた連携強化に取り組んでおり、今回、4つの公設試験研究機関の活動を広く知ってもらうため、初の合同フォーラムを開催します。技術への理解が深まるよう、研究事例発表やパネル・成果物展示を通じて研究成果を分かりやすく紹介します。

日 時 令和7年12月12日(金)(9:00 開場)9:30~11:00

※展示は13時までご覧いただけます。

会 場 県庁講堂(長野市南長野幅下 692-2)

内容

研究事例発表(時間は内容により変動する場合があります)			展示
第1部【気候変動への対応】			
9:40~ 9:56	気候変動対策への取組 影響調査について	環境保全研究所	
9:56~ 10:04	気候変動を見据えた松くい虫被害への対応	林業総合センター	
10:04 ~ 10:20	水稲「信交酒 555 号(やまみずき)」及び「信交酒 557 号(夢見錦)」の育成及び試験醸造の結果について	農業試験場、工業 技術総合センター	9:00~ 13:00
質疑応答			パラロ
第2部【AI技術の活用、開発】			パネル、 成果物展示
10:27 ~ 10:35	AI 時系列予測を用いた信州ワイン用ブドウの生育ステージ及び糖度予測	工業技術総合 センター	
10:35~ 10:43	AI 技術を活用した乳牛の体型測定システムの開発	畜産試験場	
10:43~ 10:51	マツタケの持続的生産を目指して 一発生技術の検証等と AI 解析の活用一	林業総合センター	
質疑応答			

事前申込み不要(一般の方も聴講可能です)

※試験研究機関連携会議(ながラボ):

環境保全研究所、工業技術総合センター、農業関係試験場、林業総合センターが互いの強みを活かしながら イノベーションの創出や社会課題の解決を通じて、県全体の発展に貢献することを目的とした取り組みで す。

(問合せ先)

担 当 産業労働部 産業技術課 技術振興係

細井

電 話 026-235-7196 (直通)

電子メール sangi@pref.nagano.lg.jp

(問合せ先)

担 当 工業技術総合センター 技術連携部門

〈R7 年度試験研究機関連携会議事務局〉

永原 滝沢

電 話 026-268-0602 (直通)

電子メール gijuren@pref.nagano.lg.jp

(問合せ先)

担 当 環境保全研究所 企画総務部

傳田 小口

電 話 026-227-0354 (直通)

電子メール kanken@pref.nagano.lg.jp

(問合せ先)

担 当 農業試験場 研究企画・知的財産部

栗原 楢本

電 話 026-246-2411 (直通)

電子メール nogyoshiken@pref.nagano.lg.jp

(問合せ先)

担 当 林業総合センター 指導部

小澤 長澤

電 話 0263-88-7003 (直通)

電子メール ringyosogo@pref.nagano.lg.jp