

第21回 岐阜大学技術報告会 発表プログラム

日時：2020年3月4日(水) 9:30~17:00

場所：岐阜大学工学部 C204 教室

■開会式 (09:30 - 09:50)

挨拶 上田 浩司 (岐阜大学 人材開発部長)
杉山 誠 (岐阜大学 応用生物科学部長)

■特別講演 I (09:50 - 10:50)

「名古屋大学全学技術センターの紹介」

○古賀 和司 (名古屋大学 全学技術センター 分析・物質技術支援室長・企画室長)

■特別講演 II (11:00 - 12:00)

「岐阜県での豚熱 (CSF、豚コレラ) の発生」

○猪島 康雄 (岐阜大学 応用生物科学部 共同獣医学科 食品環境衛生学 教授)

～ 昼休憩(12:00~13:00) ～

■技術報告 I (13:00 - 14:00)

「ワークライフバランスチームの活動」

○山本 かおり (名古屋工業大学 技術部 計測分析課)

「果樹生産からジャム加工 —6次産業の取り組み—」

○矢野 宗治 (岐阜大学 応用生物科学部 附属岐阜フィールド科学教育研究センター)

「HACCP 式食品衛生管理の導入に向けた取り組み」

○本多 陸 (岐阜大学 応用生物科学部 附属岐阜フィールド科学教育研究センター)

～ 休憩(14:00~14:10) ～

■技術報告 II (14:10 - 15:30)

「三重大学工学部ものづくり工房 3Dプリンタによる研究支援業務について」

○黒田 陽一郎 (三重大学 工学部工学研究科 技術部)

「BIN 電源アダプタの開発 —専門分野の最適解で需要に応える—」

○豊田 朋範 (分子科学研究所 技術課)

「切削加工条件検索システムの構築」

○大本 憲一 宮川 翔太 生田 智大 (岐阜大学 工学部 ものづくり技術教育支援センター)

「岐阜大学における化学物質管理の課題」

○梶原 謙次郎 (岐阜大学 工学部 ものづくり技術教育支援センター)

～ 休憩(15:30 - 15:40) ～

■技術報告 III (15:40 - 16:40)

「硬 X 線 XAFS 測定用ペレットの作成効率化の検討」

○高濱 謙太郎^{1,2} (1.名古屋大学 全学技術センター 計測・制御技術支援室シンクロトン光技術グループ)
(2.名古屋大学 シンクロトン光研究センター)

「岐阜大学 GSIRT の活動について」

○万田 真樹 (岐阜大学 情報連携統括本部)

「感染動物実験の実施に必要な手続きと技術職員の業務」

○大山 貴之 (岐阜大学 研究推進・社会連携機構 科学研究基盤センター 動物実験分野)

■閉会式 (16:40 - 17:00)

挨拶 石田 仁 (岐阜大学 応用生物科学部 附属岐阜フィールド科学教育研究センター 副センター長)

■技術交流・情報交換会 (17:30~)

会場：医学部食堂

※時間は予定です、報告会の進行によって前後する場合があります

※今年度は名古屋大学での中継による視聴も可能となっております(詳細はお問い合わせ下さい)