とやま技術交流クラブ 令和4年度活動内容

令和 4 年 5 月 16 日	・令和4年度第1回幹事会(オンライン)
7月1日	・第 38 回 総会 情報提供 題 目:「経済産業省の中小企業等支援施策について」 講 師:中部経済産業局 電力・ガス事業北陸支局 参事官 地域経済産業課 産業振興室長 柳澤 一男 氏
7月12日	・水素・燃料アンモニア関連産業研究会技術セミナー (オンライン) (水素・燃料アンモニア関連産業研究会に協力) ・概 要 演 題:地域における脱炭素・水素社会に向けて 講 師:富山県立大学工学部 環境・社会基盤工学科 教授 脇坂 暢 氏
7月13日	・とやまロボティクス研究会技術セミナー(オンライン) (とやまロボティクス研究会に協力) 概 要 演 題: CPS(サイバーフィジカルシステム)とこれから のロボットシステム導入 講 師: (FA・ロボットシステムインテグレータ協会 会長) (株)HCI 代表取締役社長
8月23日	・とやま技術交流クラブ・定例フォーラム ・会 場:富山県立大学 ・視察先:富山県立大学・DX 教育研究センターDX 教育

	研究センター所長の唐山英明教授より「DX 教育研究センターにおける産学連携」の演題で講演いただいた後、DX 教育研究センターの見学が行われました。
8月24日	 ・とやまロボティクス研究会技術セミナー(オンライン) (とやまロボティクス研究会に協力) ・概要 演題:食品ハンドリング:ソフトロボティクスによるアプローチ 講師:立命館大学理工学部教授平井慎一氏
9月13日	 ・とやまロボティクス研究会技術セミナー(オンライン) (とやまロボティクス研究会に協力) ・概要 演題:生産現場に変革をもたらす人協働ロボットと 最新適用事例及び今後の展望 講師:(株)安川電機 ロボット技術部自律技術開発課 課長補佐 木下 佑輔 氏
9月22日	 ・水素・燃料アンモニア関連産業研究会技術セミナー(オンライン) (水素・燃料アンモニア関連産業研究会に協力) ・概要 演題:カーボンニュートラルに向けた IHI の取り組み:水素・アンモニア,カーボンサイクル, Power to X 講師:(株)IHI 戦略技術統括本部戦略技術プロジェクト部 主幹 須田 俊之 氏
11月16日	 ・とやま技術交流クラブ・定例セミナー ・概要 演題:激動の時代を生き抜く経営戦略〜知の「深化」と「探索」によるトップライン重視の経営〜

	講 師: Ni X グループ代表 (株)新日本コンサルタント 代表取締役社長 市森 友明 氏
12月6日	 ・自動車・蓄電池関連産業研究会技術セミナー(オンライン) (自動車・蓄電池関連産業研究会に協力) ・概要 演題:超人間級 AI 運転手と完全自動運転車への挑戦
令和5年 1月20日	・富山県ものづくり団体合同新年賀詞交歓会 主 催:(一社)富山県機電工業会、富山県プラスチック工 業会、とやま技術交流クラブ、(一社)富山県アル ミ産業協会