

電気系

【一般講演】

[8月16日(金)]

C会場

9:30~10:30		座長: 長野県立工科短期大学校	三俣 雄貴
C-1	四国能開大におけるETロボコン2023への取り組み	四国職業能力開発大学校	及川 達裕
C-2	運搬用台車の電動化に向けた検討	関東職業能力開発大学校	永松 将貴
C-3	トラッキングカメラを用いた自己位置推定システムの構築	ものづくり大学大学院	荒川 龍聖
C-4	拡張現実を用いたインタラクティブ絵本の開発	高崎商科大学	唐澤 朋久
10:45~11:15		座長: 関東職業能力開発大学校	谷田部 良久
C-5	機構事務業務におけるDX化の推進	関東職業能力開発大学校	砂川 武秀
C-6	3Dモデルを活用した制御盤設計・製作の実践教育訓練	北海道職業能力開発大学校	蝦名 健一
14:45~15:15		座長: 山形県立産業技術短期大学校	渡辺 雄二
C-7	総合制作実習へシームレスにつなげる制御プログラミング実習用教材の開発	★ 関東職業能力開発大学校	新田 歩
C-8	ハイブリッドロケットを用いた教育プログラムの構築	ものづくり大学大学院	田中 宥幸

[8月17日(土)]

9:30~10:30		座長: 専修大学	太田 博隆
C-9	浸炭焼入れ鋼棒材を使用した速度効果による有効効果層深さ検査手法の検討	★ 大分大学大学院	吉武 将輝
C-10	電磁力加振を利用した鋼材スリット欠陥判別手法の検討	★ 大分大学大学院	小松 原魁
C-11	両面四極永久磁石の速度効果を利用した鋼棒材欠陥位置推定の検討	★ 大分大学大学院	本山 壮彦
C-12	剰余について	東北職業能力開発大学校	谷岡 政宏
10:45~12:00		座長: 東海職業能力開発大学校	佐々木 英世
C-13	人協働ロボットを活用した生産性向上に関する検討	職業能力開発総合大学校	佐藤 崇志
C-14	緊急排水浴槽における見守り装置の試作	山形県立産業技術短期大学校	渡辺 雄二
C-15	表計算ソフトを用いた暗号技術の教材開発	職業能力開発総合大学校	大村 光徳
C-16	電子CADのシミュレータとの連携機能を利用した事例報告	北陸職業能力開発大学校	秋間 紳樹
C-17	実践プリント基板設計製作実習セミナーの開発	株式会社図研	松澤 浩彦

★:オンライン講演