

令和5年度 大分県立工科短期大学校 公開卒業研究発表会（電気・電子システム系）

日時：令和6年3月5日(火) 8:55～11:40（予定）

場所：講堂

NO.	研究テーマ	学生氏名	指導教員	コース	時刻
	開会挨拶	学科主任 満永 浩一			8:55 ～ 9:00
1	空調実習装置の製作並びに電気工事競技課題の製作	豊田 大翔	中畑 和	電気	9:00 ～ 9:11
		幸 凌太		電気	
2	DOBOTを使用したUFOキャッチャーの製作	上田 凱人	郡田 学	電気	9:11 ～ 9:22
		長谷川 敬三		電気	
3	単軸アクチュエータ実習機材の製作	市川 大良	郡田 学	電気	9:22 ～ 9:31
4	PLCデバイスモニタアプリケーションの制作	高野 幸希	田北 朋大	電気	9:31 ～ 9:40
5	画像処理を使った搬送装置の製作	田邊 駿佑	田北 朋大	電気	9:40 ～ 9:55
		福田 耕大		電気	
6	建築物隠ぺい部調査ロボットの製作（建築システム系合同）	高橋 元仁志	新名 恒	電子	9:55 ～ 10:06
		森 勇斗		電子	
7	ポリテックロボットの製作	松岡 凌雅	新名 恒	電子	10:06 ～ 10:17
		山下 和輝		電子	
8	マイコンを使用したRTOSの実装と評価	奥田 哲次	松原 孝行	電子	10:17 ～ 10:26
9	IoTによる環境計測装置の製作	小野 恭爾	松原 孝行	電子	10:26 ～ 10:37
		多田羅 佑梨		電子	
10	電子オルゴールの製作	野田 悠太	松垣 佳克	電子	10:37 ～ 10:46
11	コッククロフト・ウォルトン回路の製作	前田 航希	松垣 佳克	電子	10:46 ～ 10:55
	閉会挨拶、ポスターセッション準備				10:55 ～ 11:10
	ポスターセッション				11:10 ～ 11:40

※発表時間：1人9分（発表6分、質疑・交代3分）、2人11分（発表8分、質疑・交代3分）