

## 生産技術科

平成24年度卒業研究発表会  
開催日：平成23年2月13日  
( 水 )  
開催場所：水沢校4階講堂

時刻	No. 研究テーマ	学生氏名	指導担当
9:20	開会 挨拶		
9:30 ~ 9:50	1. 2級機械加工(NC旋盤作業)課題の製作	佐々木 渉	大洞 機
9:50 ~ 10:10	2. 自動販売機調整技能士2級の試験対策	四垂 悠貴	継枝 正行
10:10 ~ 10:30	3. 切削加工工具刃物の再研削技能の習得 (休憩)	吉家 由宇	佐藤 大
10:40 ~ 11:05	4. エコランカーの改良	菅原 駿 机地 祥貴	遠藤 俊明
11:05 ~ 11:25	5. 技能五輪(旋盤職種)競技課題への挑戦	佐藤 誠耶	佐藤 大
11:25 ~ 11:45	6. 電機系保全作業実技課題用検定盤製作	佐々木 雅弘	継枝 正行
11:45 ~ 12:05	7. 2級機械加工(平面研削盤作業)課題の製作 (昼休み)	及川 桂汰	大洞 機
13:00 ~ 13:37	8. 順送り抜き型の設計・製作	勝部 翼 高野橋 雄大 吉田 友幸	千田 健一
13:37 ~ 13:57	9. ラチェットディバイディング機構モデル製作	古里 知之	大洞 機
13:57 ~ 14:17	10. シーケンス制御の実習機材の製作	櫻 康平	継枝 正行
14:17 ~ 14:37	11. 生産技術科実習場の改善 (休憩)	加藤 芽瑞磨	遠藤 俊明
14:47 ~ 15:12	12. コンバートEVの性能評価	藤本 裕太 藤原 直也	佐藤 大
15:12 ~ 15:59	13. ペンケース金型の設計製作	菊池 裕輔 後藤 瑠偉 辻山 洋介 成田 元気	和泉 正義
16:00 ~	講評		
16:10	閉会		