

建築設備科

開催日:平成24年2月17日(金)

開催場所:水沢校四階講堂

時刻	No. 研究テーマ	学生氏名	指導担当
9:10	開 会 挨拶		
9:15 ~ 9:15	1. 下水道工事に伴う土留めを安全に進めていく為の手順	藤村 一光	三浦 公嗣
9:15 ~ 9:15	2. 高圧受電設備について ~第一種電気工事士配線図問題の対策~	服部 治樹	内田 直史
9:15 ~ 9:15	3. JW-CADと配管材料について	中屋 智子	渡辺 哲子
9:15 ~ 9:15	4. 一般戸建住宅の給排水の工事について	菅野 康平	藤本 和行
9:15 ~ 9:15	5. 雨水の再利用装置の模型製作	川村 優太	三浦 公嗣
(休憩)			
9:15 ~ 9:15	6. 溶接用局所排気装置の製作	鈴木 寛直 田口 勝利	三浦 公嗣
9:15 ~ 9:15	7. シーケンス制御実習課題製作ならびに装置改善	白澤 翔一	内田 直史
9:15 ~ 9:15	8. 某実習棟の電気配線設計	佐々木 貴史	内田 直史
9:15 ~ 9:15	9. 一関市における一般住宅の給排水・衛生設備設計	鈴木 貴大	石井 栄治
9:15 ~ 9:15	10. 給排水衛生設備の設計	小原 佑斗	渡辺 哲子
(休憩)			
13:00 ~ 13:00	11. 屋内配線図の設計~第二種電気工事士配線図問題の製作~	古川 大史	内田 直史
13:00 ~ 13:00	12. 消防設備士の試験対策 ~過去問題の調査ならびに問題の解法についてのまとめ~	佐々木 ナナ	菅原 利之
13:00 ~ 13:00	13. 消防設備士の試験対策 ~消防法と建築基準法の関連性~	伊東 眞也	菅原 利之
13:00 ~ 13:00	14. 某病院のスプリンクラー設備の検証 ~計算による検証~	後藤 邦裕	菅原 利之
13:00 ~ 13:00	15. 某病院のスプリンクラー設備の検証 ~実験装置による実証~	佐藤 伸樹	菅原 利之
(休憩)			
13:00 ~ 13:00	16. 一級配管技能検定実技課題の取り組み	佐々木 紀貴	渡辺 哲子
13:00 ~ 13:00	17. 二級建築士の試験対策 ~設計製図について~	菊地 結衣	石井 栄治
13:00 ~ 13:00	18. 二級建築士の試験対策 ~学科について~	藤井 大	石井 栄治
13:00 ~ 13:00	19. 第49回技能五輪全国大会配管職種の取り組み	奥村 郁己	藤本 和行
13:00 ~ 13:00	20. 技能五輪全国大会配管職種のまとめ ~作業工程の詳細及び改善点~	高橋 直人	藤本 和行
13:00	講 評		
13:00	閉 会		