

平成22年度(第28回)
技術士CPD・技術士業績・研究発表年次大会プログラム (敬称略)

平成22年6月19日(土) 10:00～18:10 於:田中山ビル9階会議室 司会:CPD実行委員会 八坂 保弘

NO.	部会・支部・委員会等名	発表者	技術部門	テーマ	時間
開会の辞 日本技術士会会長 高橋 修					10:00～ 10:05
1	経営工学	山根幹大	経営工学	人財育成の計画化と見える化のすすめ！ ～生涯職業能力開発体系・職業能力評価基準の開発と活用～	10:05～ 10:25
2	衛生工学部会	黒澤 之	建設、衛生工学、 総合技術監理	新型インフルエンザ(H1N1)危機管理の実際と課題 ～安全管理技術者の観点から～	10:25～ 10:45
3	機械	吉田敏明	機械	燃料電池の開発経験からみた再生可能エネルギーの問題点	10:45～ 11:05
4	繊維	仲村邦弘	繊維	屋外大型内照画像の制作	11:05～ 11:25
5	水産部会	西川研次郎	水産部門, 総合技 術監理部門	技術士はHACCPを正しく理解しよう	11:25～ 11:45
6	機械	荒野喆也	機械、総合	IHクッキングヒータ(電磁調理器)の開発とMOT(技術経営)の 視点	11:45～ 12:05
休 憩					12:05～ 12:50
基調講演「ヒューマンエラーを少しでも減らすために」 白取 健治 氏(JR西日本 常務執行役員)					12:50～ 13:50
7	近畿支部	大冢陽右	機械部門	スポーツ用具におけるヒューマンセンタードデザイン	13:50～ 14:10
8	森林・水産部会	田中賢治	総合技術監理・森林・ 農業部門	未分解の廃木材を利用した人工腐植土の研究	14:10～ 14:30
9	中部支部	木村正彦	建設部門	データセンター建築の計画と設計について ～ICTはデータセンターからはじまる～	14:30～ 14:50
10	東北支部	蒔田律郎	金属部門, 化学部 門, 総合技術監理 部門	省エネルギーと再利用からみた廃棄物リサイクルの評価	14:50～ 15:10
11	中部支部	鈴木千賀	水産	技術を用いた環境変化の実証と水質保全政策への提言	15:10～ 15:30
12	九州支部	鐘廣喜	建設、上下水道、 総合技術監理	「1サイズ載荷板法」の問題点及び「2サイズ載荷板法」の提案	15:30～ 15:50
休 憩					15:50～ 16:00
13	化学	前田賢二	化学	家庭用燃料電池(エネファーム)の開発	16:00～ 16:20
14	機械	進藤晃	機械	構造物における検査・計測技術の最近の動向	16:20～ 16:40
15	建設	川原伸朗	建設、総合技術監 理	都市再生における共同化と計画系技術士の役割	16:40～ 17:00
16	中部支部	木本正人	化学	中部地域技術士会での活動報告 ～J A B E E 課程から技術士資格取得を目指して～	17:00～ 17:20
17	経営工学	佐藤幸雄	経営工学	受注を呼び込む中小企業の「トップ企業」化支援	17:20～ 17:40
18	情報工学	内田昌宏	情報工学	「企業における最近の情報セキュリティ取り組み事情」 ＝情報セキュリティアセスメント業務を通して見えてきた各社の実情と考察＝	17:40～ 18:00
講評・閉会の辞 CPD実行委員会 委員長 黒澤 兵夫					18:00～ 18:10