平成24年度(第30回) 技術士CPD・技術士業績・研究発表年次大会プログラム

平成24年6月23日(土) 10:00~17:30 於:葺手第二ビル5階会議室及び各地域本部

NO.	部会· 地域本部名等	発表者(敬称略)	技術部門	テーマ	時間
関令の辞 日本技術十令 副令長 小林 洋一					10:00~ 10:05
1	機械	荒野 喆也	機械/総合技術監理	新しい視点からの核エネルギー利用技術―トリウム(Th)溶融塩原子炉―	10:05~ 10:25
2	農業	森山 浩光	農業	ベトナムにおける酪農の課題と解決方法の考察 ーベトナムの子供等にコップ一杯の牛乳を-	10:25~ 10:45
3	衛生工学部会	黒澤 之	建設/衛生工学/総合技術監理	災害ハザードマップ情報とリスク管理	10:45~ 11:05
4	経営工学	岩崎 賢二	経営工学	容器包装リサイクル法の問題点とその解決策の提案	11:05~ 11:25
5	経営工学	西 襄二 (代理:坂 直登)	経営工学	提言=大震災に対応するロジスティクス =東日本大震災の発災3週間の事象に学ぶ=	11:25~ 11:45
6	農業·森林·水 産部会	田中 賢治	農業/森林/総合 技術監理	腐植とミネラル供給による森林健全度の試み	11:45~ 12:05
休憩					12:05~ 13:20
7	東北	蒔田 律郎	化学/金属/建設/ 総合技術監理	新しい指標と既存の指標による廃棄物リサイクルの技術評価の比 較	13:20~ 13:40
8	中部	鈴木 朗	建設	技術士は本来、理系版「弁護士・公認会計士」ではないのか	13:40~ 14:00
9	四国	松尾 裕治	建設/総合技術監理	日本人の精神から学ぶ品格ある社会資本	14:00~ 14:20
10	四国	花岡 史恵	建設	都市部と中山間地域のまちづくりにおける特性と課題 -アートを介したまちづくりを事例として-	14:20~ 14:40
11	中国	赤木 真也	建設(修習)	共創的コミュニティの形成をめざした修習活動のあり方	14:40~ 15:00
12	中国	青木 寛	電気電子/総合技 術監理	振動監視システムにおける通信機能の動向について	15:00~ 15:20
休 憩					15:20~ 15:40
13	近畿	釜谷 彰郎	繊維	復興道路に使用される、はく離・はく落防止コンクリート補強用繊維状物	15:40~ 16:00
14	近畿	北廣 和雄	経営工学/総合技 術監理	or the factor of	16:00~ 16:20
15	化学	前田 秀一	化学/総合技術監理	色変化する銀薄膜の基礎と応用	16:20~ 16:40
16	情報工学	熊澤 壽人	情報工学	システム設計開発の定例化とプログラミング自動化	16:40~ 17:00
17	環境	平川 拓洋	環境	飲料水中の臭気因子解明調査および改善に関する事例報告	17:00~ 17:20
					17:20~ 17:30

※青部分=統括本部(東京)にて発表、白部分=各地域本部にて発表 WEB会議システムを利用し中継する