

平成23年度(第29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)案

平成23年5月21日(土) 10:00～17:50 於:田中山ビル9階会議室

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	農業/経営工学	田中 好雄	農業/経営工学	食品事故事例とISO22000の効能「未然・再発防止の道標」	10:05～ 10:25
2	経営工学	山根 幹大	経営工学	サービス産業のイノベーション ～サービス産業の実態と技術士としての支援活動～	10:25～ 10:45
3	機械	荒野 喆也	機械/総合技術 監理	「見える化」による環境マネジメントシステムの活性化と経営貢献	10:45～ 11:05
4	建設/上下水道 /衛生工学/環 境	丸山 治	建設/上下水道/ 衛生工学/環境/ 総合技術	漁港における海水井戸活用に関する研究	11:05～ 11:25
5	機械	佐藤国仁(技術 士会登録子ども の安全研究)	機械/総合技術監 理	広範なエンジニアリングの知見を活用して、子どもの不慮の事故 を防止する	11:25～ 11:45
6	環境	橋本 正明	環境(技術士補)	化学物質過敏症などの不定愁訴疾患の発症機序と新しい対処手 法に関する仮説	11:45～ 12:05
休 憩					12:05～ 12:50
基調講演 「日本の人工衛星の技術と利用～「はやぶさ」「かぐや」を事例に～」 春日一仁 氏(日本電気株式会社 航空宇宙・防衛本部 主席技師長(宇宙))					12:50～ 13:50
7	四国支部	安孫子 尚正	建設	地域コミュニティ再生が果たす近代化産業遺産まちづくり	13:50～ 14:10
8	近畿支部	大冢 陽右	機械	CAEを用いたレクリエーション競技用ボールの開発	14:10～ 14:30
9	建設	西尾敏和	建設(技術士補)	富岡市の歴史的風致維持向上に関する計画	14:30～ 14:50
10	電気電子/衛生 工学	菅原 秀雄	電気電子/衛生工 学/総合技術監理	東京23区部の実績資料による売電収入最大化のための清掃工場 の最適運用	14:50～ 15:10
11	機械	佐藤 光雄	機械	ガリ版から進化、デジタル孔版印刷機開発の全て	15:10～ 15:30
休 憩					15:30～ 15:40
12	東北支部	蒔田 律郎	化学/金属/建設/ 総合技術監理	新しい指標による自治体の廃棄物リサイクル事例の評価の試み	15:40～ 16:00
13	化学	中村 博昭	化学	国家の安全保障輸出管理体制は、「技術士」の手で	16:00～ 16:20
14	中部支部	奥本 忠興	応用理学	微細通気孔形成粘着製品の自動車内装への適用とその評価技 術開発	16:20～ 16:40
15	中部支部	鈴木 朗	建設	「技術経営」の実践及び支援事例について—技術士・監査役とし ての「技術経営」支援のあり方—	16:40～ 17:00
16	農業/森林	田中 賢治	農業/森林/総合 技術監理	人工腐植土を利用した校庭緑化の試み	17:00～ 17:20
17	建設/衛生工学	黒澤 之	建設/衛生工学/ 総合技術監理	各種地震計データの有効活用事例について	17:20～ 17:40
講評・閉会の辞					17:40～ 17:50