

1 開催日 平成30年9月15日(土) 13:00~17:00【参加者にCPD認定参加票(3時間)を発行】  
(17:00~18:00 情報交換会 場所:KIGS 一階 ワークスタジオB)

2. 場所 北九州市八幡東区東田2-2-11  
北九州イノベーションギャラリー(通称:KIGS)

【アクセス】

- ① JRスペースワールド駅下車、徒歩約5分
- ② 自家用車の方は、「東田博物館ゾーン共同駐車場」(有料)をご利用ください。

3. 参加申し込み

当日、参加者名簿に「部門」、「氏名」等をご記入ください  
会員以外の方も参加可能

4. 議題

(1) 技術報告



種別	報告	講師	部門
技術報告①	新規制による原発の安全性向上	出光一哉氏	九州大学 博士
技術報告②	エラスチンを利用した素材の開発	前田衣織氏	九州工大 博士
技術報告③	新品種・新技术を全力で開発中	梅田剛利氏	福岡県農林業 総合試験場

(2) 当面の主要行事予定案内(抜粋)

10月20日 (土)	九州本部北九州地区支部CPD(施設見学会)	北九州市若松区:北九州PCB処理事業所	13時30分~17時00分	施設見学会「北九州PCB処理事業所」、技術報告①「PCB処理施設建設に関わった技術屋の現場体験談」吉田 剛氏(経営工学)
11月17日 (土)	九州本部北九州地区支部CPD・KIGS共催イベント	北九州市八幡東区:北九州イノベーションギャラリー(KIGS)	13時00分~17時00分	KIGS調査研究報告会「嗅覚センサーと匂い応用研究の歴史と発展」林教授(九州大学)、北九州地区支部技術報告「無線設備の維持・管理について」河野公志氏(情報)

5. 次回の議題 10月20日(土) 13:30~17:00 場所:北九州イノベーションギャラリー

月	日	曜	時間	行事予定	開催場所
10	20	土	13:30~17	施設見学会「北九州PCB処理事業所」、技術報告「PCB処理施設建設に関わった技術屋の現場体験談」吉田 剛氏(経営工学)問合:小柳:093-612-0191	北九州PCB処理事業所

【お願い】 会員各位へのお願い: 技術報告、卓話の募集と、あわせて外部講師等のご紹介もお願いします。

平成29年度の年会費(日本技術士会会員は2,000円/年・人、非会員は3,000円/年・人、修習技術者は無料)の納入をお願いします。