

公益社団法人 日本技術士会九州本部

会員各位

公益社団法人日本技術士会九州本部ものづくり部会 会長

堀田源治

日本技術士会九州本部ものづくり部会見学会開催のご案内

この度、日本技術士会九州本部ものづくり部会では、技術士の研鑽（CPD）の一環として、下記九州本部ものづくり部会令和1年度見学会を開催致します。

技術士会会員であれば、他の部会の会員も参加できます。但し申し込み順に受け付け、定員（貸切バスの乗車定員）を超える場合にはお断りする場合があります。

1. 見学会名 九州本部ものづくり部会 令和1年度見学会
2. 開催日時：令和1年11月6日（水）
3. 集合～解散時間：9:00～17:00
4. 開催場所
 - ①福岡空港施設（福岡国際空港株式会社）
 - ②株式会社トヨタプロダクションエンジニアリング（TPEC）
5. 集合・解散場所 JR博多駅筑紫口（バス駐車場）
6. 行程 集合 8:30 出発 9:00⇒福岡空港見学 10:00～12:00,
昼食 12:00～12:40 出発 13:00⇒(株)トヨタプロダクションエンジニアリング 14:00,
見学 14:00～16:00 出発 16:00⇒博多駅 17:00（解散）
7. 参加費 2,000円（6日の見学会出発前に受付）
8. 昼食 各自で負担（福岡空港内店舗）
9. 参加申し込み：
九州本部 H.P.の参加申し込みフォーム
<https://web.gogo.jp/pekyushu/form/form5>
へ入力又は文末の FAX 申し込み用紙にて FAX（092-432-4443）へ申し込み下さい
10. お問い合わせ：ものづくり部会 堀田源治 e-mail hotta@ariake-nct.ac.jp
携帯電話番号：090-5885-5257
11. 注意事項
 - ① CPD を付与します。建設系 CPD 協議会への登録準備中
 - ② 申込み期限：10月31日(木)正午 ご協力をお願いします。

12. 研修内容

(1) 福岡空港施設

改装工事終了後の福岡空港国内線の各施設を見学する。福岡空港の定期路線は、国内線が新千歳、中部、関西、那覇など 28 路線となり、発着便増加とともに空港の混雑度が増しているため、訪問者の動線を大幅に改造する福岡市営地下鉄から空港混雑度が増している。そこで訪問者の動線を大幅に改造する福岡市営地下鉄から空港カウンターを直結する大工事を実施して、商業機能などを大幅に充実した。この空港機能を支える建築・土木・機械・電気・情報工学等の統合成果を見学し、総合システムの実施の実例について知見を広める。

(2) 株式会社トヨタプロダクションエンジニアリング

株式会社トヨタプロダクションエンジニアリングではトヨタ自動車の新車が開発される度にデジタルデータを基軸にした生産準備や CAE 解析やシミュレーション・3D モデリング等のデジタル技術を活用した製品や工程・設備のバーチャル検討を行うことで最適な生産ラインの計画を行っている。また、実物のミニチュアシミュレーション技術を応用した人材育成・安全教育も実施しており、実施現場の見学を通じて先端の生産・教育一環システムのあり方について考える。

以下切り取らずに FAX して下さい

参加申込書 (FAX : 092-432-4443) ご氏名は楷書とし、ふり仮名をご記入下さい。

私は令和 1 年 11 月 6 日 (水) 開催の上記見学会に参加を申し込みます。

① 参加者 _____ ② 部門 _____

③ 連絡先 (携帯電話番号) _____

* 上記は漏れなくご記入ください。

* 申し込み期限があります。ご協力を御願います。