

会告

(社)日本設計工学会 四国支部 平成22年度 第1回技術講演会

1. 日時：平成22年9月1日(水) 13:00～16:40

2. 場所：徳島大学工学部機械工学科 機械棟 M311室(3階)

〒770-8506 徳島県徳島市南常三島町2-1

TEL: 088-656-7396(学科代表)

FAX: 088-656-9082(学科代表)

<http://www.e.tokushima-u.ac.jp/>

3. 講演会テーマ：振動・騒音を考慮した設計問題

4. 講演プログラム：

1) 現場で経験させる振動・騒音問題について

----- (13:00～13:50)

徳島大学大学院ソシオテクノサイエンス研究部

教授 石原国彦 氏

2) 振動を視点とした設計事例----- (13:50～14:40)

香川高等専門学校 機械工学科 教授 岩田弘 氏

3) 実車両・三次元道路データによる運転シミュレーション装置の開発----- (15:00～15:50)

岡山県立大学 情報工学部 教授 西山修二 氏

4) フランジ付きナットの変形シミュレーション

----- (15:50～16:40)

徳島大学大学院ソシオテクノサイエンス研究部

講師 長町拓夫 氏

5. 参加費：会員・非会員共に無料

6. 交通

1) J R 徳島駅から工学部まで(約2km) 徳島市営バス「助任橋」にて下車で約5分.

2) 徳島阿波おどり空港から リムジンバスで徳島駅前行き「徳大前」下車

詳しくは、下記のWebページをご参照下さい.

<http://www.e.tokushima-u.ac.jp/article/0012895.html>

7. 申込方法

官製ハガキ、FAXまたはE-mailで「日本設計工学会 四国支部 平成22年度 第1回技術講演会」と題記し、氏名、勤務先、連絡先住所、電話番号をご記入の上、下記の申し込み先にお申し込み下さい.

8. 申込先

〒782-8502 高知県香美市土佐山田町宮の口185

高知工科大学システム工学群内

日本設計工学会四国支部事務局 宛

TEL: 0887-53-1030(機械系代表)

FAX: 0887-57-2320(機械系代表)

E-mail takeuchi.akitoshi@kochi-tech.ac.jp

9. 申込締切り

平成22年8月18日(水)