

合宿研究会

未来につながる生き生きとした情動を育む環境創成を目指して

主催 感察工学研究会^{*1}、パーティクルフィルタ研究会^{*2}

日時 平成27年9月4日(金)～9月5日(土)

場所 山城金属株式会社満濃工場 (<http://www.yama-shiro.co.jp/>)

休暇村讃岐五色台 (<http://www.qkamura.or.jp/goshiki/>)

申込・連絡先 7月末までに石井宛に申し込んでください。

香川大学工学部 石井明 TEL:087-864-2321 ishii@eng.kagawa-u.ac.jp

合同研究会スケジュール

9月4日(金)

12:15 JR 琴平駅集合^{*3}

13:20 山城金属株式会社 満濃工場集合 <http://www.yama-shiro.co.jp/company/>

香川県仲多度郡まんのう町長尾 1166 TEL:0877-79-2880

13:30 目視検査改善キャラバン(山城金属株式会社)^{*4}

外観検査工程見学ならびに目視検査指導(1時間)

目視検査員のための周辺視目視検査セミナー(0.5時間)

品質保証部・現場指導部との目視検査改善のための討論(1時間)

16:50 終了(自動車移動)

18:00 休暇村讃岐五色台^{*5} <http://www.qkamura.or.jp/goshiki/>

香川県坂出市大屋富町 3042 TEL:0877-47-0231

19:00 夕食

20:00 特別レクチャー

I「わかるパーティクルフィルタ」生駒哲一(九州工業大学:パーティクルフィルタ研究会代表)

II「目視検査を成功させる」石井明(香川大学:感察工学研究会主査)

22:30 懇親会^{*6}

9月5日(土) 休暇村讃岐五色台

8:45～9:30 基調講演「未来につながる生き生きとした情動を育む環境創成を目指して」

小柴満美子(埼玉医科大学:感察工学研究会+パーティクルフィルタ研究会)

9:45 研究討論会

I「照明変動下での色物体追跡の検討」土居元紀(大阪電気通信大学)

II「生態学における状態空間モデルの応用」深谷肇一(統計数理研究所統計思考院)

III「生産現場における検査の自動化調査アンケート結果速報」楫野肇(ちゅうごく産業創造センター)

IV「触覚感覚の呈示とタッチ・インタラクションへの展開」澤田秀之(香川大学)

V「周辺視目視検査方法を取り入れた外観検査員の健康状態の変化の定量評価」森由美(横浜国立大学)(予定)

12:30 解散

※1:2015年度第2回感察工学研究会(主査:石井明 香川大学教授)

<http://www.eng.kagawa-u.ac.jp/~ishii/kansatsu/>

※2:パーティクルフィルタ研究会(代表:生駒哲一 九州工業大学准教授)

<http://www.sys.ecs.kyutech.ac.jp/~ikoma/PF/index.html>

※3:JR 琴平駅前集合(羽田空港 09:30 発 高松空港 10:45 着 バス 11:25 発 JR 琴平駅 12:09 着)

自動車移動:讃岐うどん有名店で昼食(むさし <http://www.shikoku-np.co.jp/udon/shop/shop.aspx?id=777>)

※4:第2回目視検査改善キャラバンとして感察工学研究会の活動として実施(要事前登録)。

①現場指導 ②30分検査員向けセミナー ③健康調査アンケート

※5:休暇村讃岐五色台 ※眼の前に瀬戸大橋が眺められる夕日が素敵なロケーションです。

和室にて相部屋となります(一部屋3名～4名)。宿泊費:2食付きで9000円位。各自、現地清算。

直接、休暇村讃岐五色台に行かれる方は、高松駅前広場送迎駐車場 18:10 集合。研究会委員が自動車で迎えに行きます。19:00の夕食に間に合います(要事前申込)。東京からは(羽田空港 15:35 発 高松空港 17:00 着 バス 17:15 発 高松駅 18:00 着)が便利です。

※6:懇親会費:¥1,500(学生は無料)。お願い。参加者をご出身地自慢のお茶菓子、お飲物、おつまみのいずれか1品御持参ください。懇親会のときに供したいと思います。

※7:研究討論会の講演を募集します。

オプションツアー(大歩危小歩危)

日時 9月5日(土)～6日(日)

場所 小歩危山荘 三好市西祖谷山村新道 電話無し

参加費 3000円(夕食BBQ+懇親会, 朝食代。宿泊費は無料)

持ち物 座布団枕で板敷きの床の上で寝るに必要なもの(各自で判断)。風呂は川向うのサンリバー大歩危の温泉(美人の湯)に行きます(要洗面用具)。山荘には電源がありません。太陽電池パネルで充電したバッテリーの電気が無くなれば完全な闇になります。水は山荘の脇を流れ落ちる湧き水です。この水を沸かしている抹茶やコーヒーを是非、堪能してください。

日程

9月5日(土)

13:30 休暇村讃岐五色台出発(自動車移動)

15:30 山小屋(小歩危山荘^{*1})到着

大歩危小歩危溪谷散策, 美人の湯(サンリバー大歩危: <http://www.ooboakeonsen.jp/>)

野外BBQ+懇親会, 宿泊

9月6日(日)

7:30 朝食

9:00 国見山散策 ラフティング^{*2}(1日コース, 午前コース)

12:30 解散^{*3}

※1 小歩危山荘(ODSS 四国の脇の赤川橋より徒歩10分)

※2 ラフティング(ODSS 四国: <http://www.odss-shikoku.jp/rafting/>)

1日コース: 9時集合～17時解散 10,500円

半日コース: 9時集合～12時30分解散 6,000円

(事前予約が必要です。主催者申込であれば、10%offになります。水遊びが好きな人は是非、御参加ください。半日コースはかなり物足りないです)

※3 帰りの御案内(9月6日(日))

大歩危駅 13:04 発→博多駅 16:39 着

大歩危駅 13:04 発→羽田空港 16:30 着(琴平、高松空港経由)

大歩危駅 18:05 発→博多駅 21:39 着 大歩危駅 18:05 発→東京駅 23:13 着



(a) 小歩危溪谷(赤川橋)

(b) 赤川橋

(c) ラフティング

(d) 小歩危山荘(宿泊所)

(e) 山荘内

(h) 大歩危サンリバーの美人の湯(赤川橋から徒歩10分)

(f) 山荘の庭

(g) 庭でのBBQ

合宿研究会参加申込

申込期限： 7月31日

1. 合宿研究会 参加 不参加 (いずれかにチェック)
2. 研究会所属 感察工学研究会 パーティクルフィルタ研究会
画像応用技術専門委員会
3. 参加者氏名・所属 氏名(_____) 所属(_____)
4. 現地での交通手段 現地研究会委員の自動車に同乗
自家用車・レンタカー (同乗を含む)
5. さぬきうどん有名店での昼食 参加 (集合場所：JR 琴平駅前) 不参加
6. 目視検査キャラバン 参加 (□現地集合) 不参加
7. 高松駅前広場送迎駐車場からのピックアップ 必要 不要
8. 9月4日の夕食 必要 不要
9. 特別レクチャー 参加 欠席
10. 懇親会 参加 欠席
11. 9月5日研究討論会 参加 欠席
12. オプションツアー 参加 欠席
13. ラフティング
 半日コース希望 参加 欠席
 1日コース希望 参加 欠席
14. その他 (意見・要望がありましたら下記にお書きください)

--