

## 農産業に関わる水・バイオマス循環技術研究委員会 見学会

1. 日 時:平成30年9月3日(月)

2. 見学先:

- ① 【キトサン製造工場】甲陽ケミカル株式会社
- ② 【リン回収施設】宍道湖東部浄化センター

3. 定員:15名程度

4. 集合場所・時間:

- ・米子駅 10:20 (新大阪6:50発さくら543号 岡山着7:40着  
岡山8:04発やくも3号 米子10:15着)
- ・米子空港 11:00 (東京羽田空港9:35発 → 米子空港 10:55着)

5. 解散場所・時間:

- ・松江駅前 17:40頃

6. スケジュール

- |             |   |
|-------------|---|
| 10:20       | 米子駅集合(10:30発)<br>移動(米子駅ー 米子空港 (総距離14.3km、所要時間29分))  |
| 11:00       | 米子空港集合(11:10発)<br>移動 (米子空港ー堺港さかなセンター 所要時間10分)   |
| 11:30~12:30 | 昼食 (候補:大漁市場なかうら等, 自費となります)<br><a href="http://www.e-tairyo.com/">http://www.e-tairyo.com/</a><br>移動 (堺港さかなセンター 堺港市竹内団地 所要時間10分) |
| 13:00~14:30 | <b>【甲陽ケミカル株式会社 堺港工場】</b><br>移動 (堺港市竹内団地 総距離19.1km、所要時間39分)  |
| 15:30~17:00 | <b>【宍道湖東部浄化センター】</b><br>移動 (浄化センターー松江駅 総距離8.1km、所要時間17分)  |
| 17:40       | 松江駅着・解散<br>交通事情により, 多少前後いたします.  |

7. 参加費:2,500円程度(保険料込み)

8. お問合せ・申込み先

赤尾聡史(同志社大学), e-mailにてお願いします(sakao@mail.doshisha.ac.jp).  
申込みは8月24日(金)までお願いします.