

平成 23 年 9 月 30 日

関係各位

自然科学研究機構
分子科学研究所技術課長
鈴 井 光 一

第 18 回分子科学研究所技術研究会の開催要領について

第 18 回分子科学研究所技術研究会を下記の要領にて開催いたしますので御案内いたします。つきましては、貴機関関係各位へ御通知くださるようお願い申し上げます。

記

1. 研究会の主旨

本研究会は、大学および高等専門学校及び大学共同利用機関等の技術者が、日常業務で携わっている実験装置の開発、維持管理の話題から改善、改良の話題に及ぶ広範な技術的研究支援活動について発表する研究会です。発表内容も通常の学会等とは異なり、日常業務から生まれた創意工夫、失敗談等も重視し、技術者の交流及び技術向上を図ることを目的としております。

2. 開催日時

平成 24 年 3 月 8 日 (木) 13:00～18:15 開会、分科会、ポスターセッション
18:45～20:45 技術情報交換会
平成 24 年 3 月 9 日 (金) 9:00～15:00 分科会、施設見学

3. 開催場所

自然科学研究機構
岡崎コンファレンスセンター <http://www.orion.ac.jp/occ/> (当研究所より徒歩 3 分)

4. 技術分野

次の技術分野に分かれて研究会を行ないます。

- 第 1 分科会 機械・ガラス工作技術 (機械・ガラス・セラミック工作技術)
- 第 2 分科会 回路技術 (計測・制御技術、アナログ・デジタル信号処理技術)
- 第 3 分科会 極低温技術 (低温機器装置の維持・管理、低温技術)
- 第 4 分科会 情報・ネットワーク技術 (システム運用管理、情報処理、通信技術)
- 第 5 分科会 装置運用技術 (加速器等研究施設関連技術、実験装置の設計)

5. 参加申込方法

発表・聴講のお申込みは、技術研究会 Web サイトから直接お願いいたします。

<https://tech.ims.ac.jp/ws2011/>

なお、各申込み締め切り日を以下の様にいたします。

10. 問い合わせ先

〒444-8585

愛知県岡崎市明大寺町字西郷中 38 番地

大学共同利用機関法人 自然科学研究機構

分子科学研究所 技術課

技術研究会実行委員会 実行委員長 山崎潤一郎

TEL : 0564-55-7401 FAX : 0564-54-7079

E-mail : tws2011@draco.ims.ac.jp

	TEL	E-mail
鈴木光一 (技術課長)	0564-55-7248	suzui@ims.ac.jp
機械・ガラス工作技術：永田正明、近藤聖彦、高田紀子	0564-55-7210	tws1@draco.ims.ac.jp
回路技術：内山功一、豊田朋範	0564-55-7492	tws2@draco.ims.ac.jp
極低温技術：高山敬史、水川哲徳	0564-55-7471	tws3@draco.ims.ac.jp
情報・ネットワーク技術：内藤茂樹、岩橋建輔	0564-55-7279	tws4@draco.ims.ac.jp
装置運用技術：岡野芳則、林 憲志	0564-55-7423	tws5@draco.ims.ac.jp
資料作成：手島史綱、原田美幸	0564-55-5214	twsweb@draco.ims.ac.jp

10. 問い合わせ先

〒444-8585

愛知県岡崎市明大寺町字西郷中 38 番地

大学共同利用機関法人 自然科学研究機構

分子科学研究所 技術課

技術研究会実行委員会 実行委員長 山崎潤一郎

TEL : 0564-55-7401 FAX : 0564-54-7079

E-mail : tws2011@draco.ims.ac.jp

	TEL	E-mail
鈴木光一 (技術課長)	0564-55-7248	suzui@ims.ac.jp
機械・ガラス工作技術：永田正明、近藤聖彦、高田紀子	0564-55-7210	tws1@draco.ims.ac.jp
回路技術：内山功一、豊田朋範	0564-55-7492	tws2@draco.ims.ac.jp
極低温技術：高山敬史、水川哲徳	0564-55-7471	tws3@draco.ims.ac.jp
情報・ネットワーク技術：内藤茂樹、岩橋建輔	0564-55-7279	tws4@draco.ims.ac.jp
装置運用技術：岡野芳則、林 憲志	0564-55-7423	tws5@draco.ims.ac.jp
資料作成：手島史綱、原田美幸	0564-55-5214	twsweb@draco.ims.ac.jp