

分子研研究会

赤外放射光の現状と将来計画

提案代表者: 難波孝夫(神戸大院自然)
所内担当者: 木村真一(分子研UVSOR)

開催期日: 2002年11月13日(水曜日)13:30 ~ 14日(木曜日)15:20

場所: 岡崎国立共同研究機構 岡崎コンファレンスセンター 小会議室
懇親会は11月13日 18:20 - 職員会館2階

【プログラム】

11月13日

1. 赤外ビームラインのアウトライン

木村真一(分子研UVSOR), 木村洋昭(JASRI/SPring-8)

2. 表面

吉信淳(物性研), 森脇太郎(JASRI/SPring-8)

3. 時間分解

芦田昌明(通総研関西), 枝松圭一(阪大院基礎工)

岡村英一(神戸大院自然), 東純平(分子研UVSOR)

11月14日

4. ミリ波

太田仁(神戸大分子フォト), 岡村英一(神戸大院自然)

5. 顕微分光・高圧

錦田晃一(Thermo Electron corporation)

福室雅晴(インフラレッド), 池本夕佳(JASRI/SPring-8)

松波雅治(神戸大院自然), 木村真一(分子研UVSOR)

三好憲雄(福井医大)

6. 他の赤外光源の現状と将来計画

小野晋吾(分子研), 加藤龍好(阪大産研)

羽島良一(原研FEL), 高橋俊晴(京大原子炉)

連絡先: 木村真一(分子研UVSOR) 電話: 0564-55-7202, Fax: 0564-54-7079
e-mail: kimura@ims.ac.jp