

2017年10月期PPMS測定実績

集計日：2017年12月28日

| PPMS | 使用予定者 | 研究室 | 担当教員 | 備考 |
|-----------|--------------------------|---------|------|------|
| 10月1日(日) | | | | |
| 10月2日(月) | 横田 | 電子物性 | 桃野 | 電気抵抗 |
| 10月3日(火) | 横田 | 電子物性 | 桃野 | 電気抵抗 |
| 10月4日(水) | | | | |
| 10月5日(木) | 國田 | 放射線物性 | 高野 | 比熱 |
| 10月6日(金) | 國田 | 放射線物性 | 高野 | 比熱 |
| 10月7日(土) | 伊藤 | 放射線物性 | 雨海 | 比熱 |
| 10月8日(日) | Mona Yuttana | 強相関電子物性 | 関根 | TT0 |
| 10月9日(月) | Mona Yuttana | 強相関電子物性 | 関根 | TT0 |
| 10月10日(火) | Mona Yuttana | 強相関電子物性 | 関根 | TT0 |
| 10月11日(水) | Shrikant Saini | 環境調和材料 | Mele | AC抵抗 |
| 10月12日(木) | Shrikant Saini | 環境調和材料 | Mele | AC抵抗 |
| 10月13日(金) | Shrikant Saini | 環境調和材料 | Mele | AC抵抗 |
| 10月14日(土) | Shrikant Saini | 環境調和材料 | Mele | AC抵抗 |
| 10月15日(日) | Shrikant Saini | 環境調和材料 | Mele | AC抵抗 |
| 10月16日(月) | 測定休止 (EverCool 室外機故障のため) | | | |
| 10月17日(火) | | | | |
| 10月18日(水) | | | | |
| 10月19日(木) | | | | |
| 10月20日(金) | | | | |
| 10月21日(土) | | | | |
| 10月22日(日) | | | | |
| 10月23日(月) | | | | |
| 10月24日(火) | | | | |
| 10月25日(水) | | | | |
| 10月26日(木) | | | | |
| 10月27日(金) | | | | |
| 10月28日(土) | | | | |
| 10月29日(日) | | | | |
| 10月30日(月) | | | | |
| 10月31日(火) | | | | |