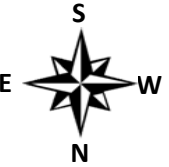


2018 研究室パネル展示場所一覧



◇ 物性・デバイス系

1. 量子物性科学 [F311]
2. 凝縮系物性学 [F309]
3. ナノ構造磁気科学 [E415]
4. 生体プロセス工学
5. 光機能素子科学 [F607]
6. 情報機能素子科学 [F509]
7. センシングデバイス [E407]
8. 有機固体素子科学 [E201]
9. メゾスコピック物質科学(パナソニック)[E508]
10. 知能物質科学(シャープ)
11. 感覚機能素子科学(島津製作所) [E413]

◇ 化学・バイオマテリアルズ系

12. 反応制御科学 [F607]
13. 光情報分子科学 [F411]
14. 有機光分子科学 [F408]
15. データ駆動型化学
16. マテリアルズ・インフォマティクス
17. 機能高分子科学(参天製薬)
18. 環境適応物質科学(RITE)
19. 先進機能材料(大阪市工業研究所)
20. 超分子集合体科学 [E511]
21. 分子複合系科学 [E514]
22. バイオメティック分子科学
23. 高分子設計化学
24. ナノ高分子材料

[] 内は研究室訪問の集合場所。
記載が無い場合はパネル展示場所にお集まりください。

研究室訪問

- 11:15~12:00
- 14:00~14:45
- 15:15~16:00

