

# ポスター発表者へのご案内

第 103 春季年会実行委員会

- ポスターは、指定された時間内に指定されたボードに貼付し、指定された発表時間には自身のポスターボードの前に待機の上、参加者とのディスカッションをお願いします。
- ポスターセッションスケジュールは以下の通りです。
  - 開催日程：2023/3/22～24 3日間
  - 貼付・発表・撤去時間は下表の通りです。発表時間の前後 20 分を貼付・撤去時間としますが、それ以前に貼付頂いても構いません。第 103 春季年会のポスター会場の開場時間は 9:00 です。

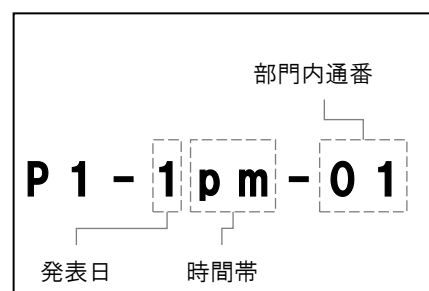
時間帯	内容	時間
am 09:40-11:10	貼付	09:20～
	発表	(奇数番) 09:40～10:25 (偶数番) 10:25～11:10
	撤去	～11:30
pm 13:20-14:50	掲示	13:00～
	発表	(奇数番) 13:20～14:05 (偶数番) 14:05～14:50
	撤去	～15:10
vn 16:10-17:40	掲示	15:50～
	発表	(奇数番) 16:10～16:55 (偶数番) 16:55～17:40
	撤去	～18:00

## ● 講演番号の見方

発表日…1～3の数字。1日目、2日目、3日目を表します。

時間帯…am,pm,vnの3種類。詳細は次項を参照して下さい。

部門内通番…01～：発表部門内の通番です。

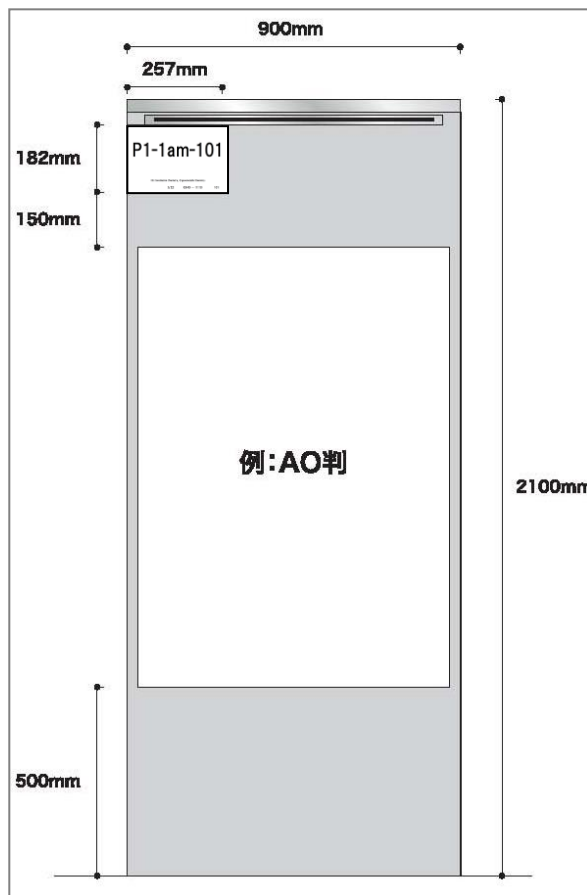


## ● ポスター作成上の注意

- ポスターパネルのサイズは、縦 210cm×横 90cm です。パネル面の色は 白 です。
- 講演番号表示(B5 横サイズ)、貼付用の画鋏は、年会実行委員会で用意します。
- ポスターは、2～3m 離れた所からも読めるように大きな字を使用して下さい。

(次頁へ続く)

- ポスターは、発表者がそこになくても、見ただけで内容がわかるように工夫してください。題名、所属、発表者名、要約、序文、結果、考察と結論、図、表、写真等をはっきりさせてください。データだけの発表は認めません。
- ポスターに発表しきれない内容は、補足説明資料(配布用)を準備しておくとい良いでしょう。
- ポスターは、年会に出発する前に完成し、一度、掲示してみて、討議、検討するなど、十分な準備を行ってください。



### ● その他

- ポスター発表での発表証明を希望する場合、第三者の証明が必要になります。日本化学会ウェブサイト(トップページ → 入会・その他申請 → 特許手続上の発表証明 → 発表証明の申請)より「発表証明申請書」を入手、記入の上、会期中に年会本部までお知らせ下さい。

### ● 部門別発表日時一覧

発表日	時間帯	発表部門
3/22	am	[P1-1am] 09. 錯体化学・有機金属化学
	pm	[P1-1pm] 17. 生体機能関連化学・バイオテクノロジー、 [P2-1pm] 19. コロイド・界面化学
	vn	[P1-1vn] 13. 有機化学—反応機構・光化学・電気化学 [P2-1vn] 23. CIP ポスター
3/23	am	[P1-2am] 02. 理論化学・情報化学・計算化学、[P2-2am] 03. 物理化学—構造、 [P3-2am] 05. 物理化学—反応、[P4-2am] 15. 有機化学—脂肪族・脂環式化合物、 新反応技術
	pm	[P1-2pm] 18. 高分子、[P2-2pm] 21. エネルギーとその関連化学、地球・宇宙 化学、[P3-2pm] 22. 資源利用化学・環境・グリーンケミストリー
	vn	[P1-2vn] 07. 無機化学、[P2-2vn] 08. 触媒、[P3-2vn] 14. 有機化学—芳香族・ 複素環・ヘテロ原子化合物
3/24	am	[P1-3am] 04. 物理化学—物性、[P2-3am] 06. 分析化学、[P3-3am] 20. 材料 化学—基礎と応用
	pm	[P1-3pm] 01. 化学教育・化学史、[P2-3pm] 10. 有機化学—有機金属化合物、 [P3-3pm] 16. 天然物化学・ケミカルバイオロジー
	vn	[P1-3vn] 11. 有機化学—構造有機化学、[P2-3vn] 12. 有機化学—有機結晶・超 分子化学