

第28回

# 放射化学討論会

講演予稿集

1984年

10月3日(水)～5日(金)

甲南大学

共催

日本化学会

日本分析化学会

日本原子力学会



# 第28回放射化学討論会

1984年10月3日(水)～5日(金)

甲南大学

---

共 催

日本化学会

日本分析化学会

日本原子力学会



# 第28回放射化学討論会

討論主題 (1) 核関連現象と化学

(2) 放射化学における学際領域

講演発表 10月3日(水)～5日(金) A, B, C会場

ポスター発表 10月3日(水), 4日(木) P会場

[分科会・懇親会]

$\alpha$ 放射体研究懇談会 10月2日(火) 15時30分 9号館講演室

核化学  
放射化分析  
ホットアトム化学

} グループの会

10月3日(水) 18時 討論会A, B, C会場

放射化学研究連絡委員会 10月4日(木) 12時 10号館北館8階 第7会議室

若手研究者の会総会 10月4日(木) 12時 9号館講演室

懇親会 10月4日(木) 18時 甲南大学生協グリル

# 第28回放射化学討論会

## 講演セッション分類一覧

	10月3日(水)			10月4日(木)			10月5日(金)		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
9:00	登録受付			テクネチウム 化学	放射化分析	メスバウア 効果	放射能測定	環境放射能	RI補集
10:00				核壊変					
11:00	中間子化学			重イオン 反応		トリチウム 化学	熱蛍光		RI化学
12:00	アクチニド 化学			昼 食					
13:00	昼 食			放射化学研究連絡委員会			ポスターセッション (10号館ラウンジ内) P会場 10月3日(水) 15:00~16:30 10月4日(木) 11:00~12:30 15:00~16:30		
14:00	特別講演			重イオン 反応	環境放射能	トリチウム 化学			
15:00	アクチニド 化学	放射化分析	メスバウア 効果						
16:00									
17:00									
18:00	核化学 グループ	放射化分析 グループ	ホットアトム 化学 グループ	懇 親 会					
19:00				懇 親 会 (甲南大学生協グリル)					

# 甲南大学への交通案内

住所：神戸市東灘区岡本8丁目9-1，電話078-431-4341.

大阪から

◦国鉄利用の場合

大阪  $\xrightarrow[18分]{快速}$  芦屋  $\xrightarrow[3分]{普通}$  摂津本山  $\xrightarrow[15分]{徒歩}$  甲南大学

◦阪急電鉄利用の場合

梅田  $\xrightarrow[15分]{特急}$  西宮北口  $\xrightarrow[8分]{普通}$  岡本  $\xrightarrow[15分]{徒歩}$  甲南大学

神戸から

◦国鉄利用の場合

神戸—元町—三宮  $\xrightarrow[10分]{普通}$  摂津本山  $\xrightarrow[15分]{徒歩}$  甲南大学

◦阪急電鉄利用の場合

三宮  $\xrightarrow[10分]{普通}$  岡本  $\xrightarrow[15分]{徒歩}$  甲南大学

最寄駅からの略図



