

第31回 放射化学討論会 講演予稿集

THE 31-ST SYMPOSIUM ON RADIOCHEMISTRY
ABSTRACTS OF PAPERS

昭和62年10月13日～15日

九州大学文系キャンパス

OCTOBER 13-15, 1987

HAKOZAKI CAMPUS
KYUSHU UNIVERSITY
FUKUOKA

共 催

日 本 化 学 会
日 本 分 析 化 学 会
日 本 原 子 力 学 会
日 本 化 学 会 九 州 支 部



第31回 放射化学討論会 講演予稿集

THE 31-ST SYMPOSIUM ON RADIOCHEMISTRY
ABSTRACTS OF PAPERS

昭和62年10月13日～15日

九州大学文系キャンパス

OCTOBER 13-15, 1987
HAKOZAKI CAMPUS
KYUSHU UNIVERSITY
FUKUOKA

共 催

日 本 化 学 会
日 本 分 析 化 学 会
日 本 原 子 力 学 会
日 本 化 学 会 九 州 支 部

第31回放射化学討論会

世話人

高島良正

実行委員

片瀬 彬
栗原 寛
岸川 俊
前田 米
大崎 哲
西田 則
百島 俊
加治 夫

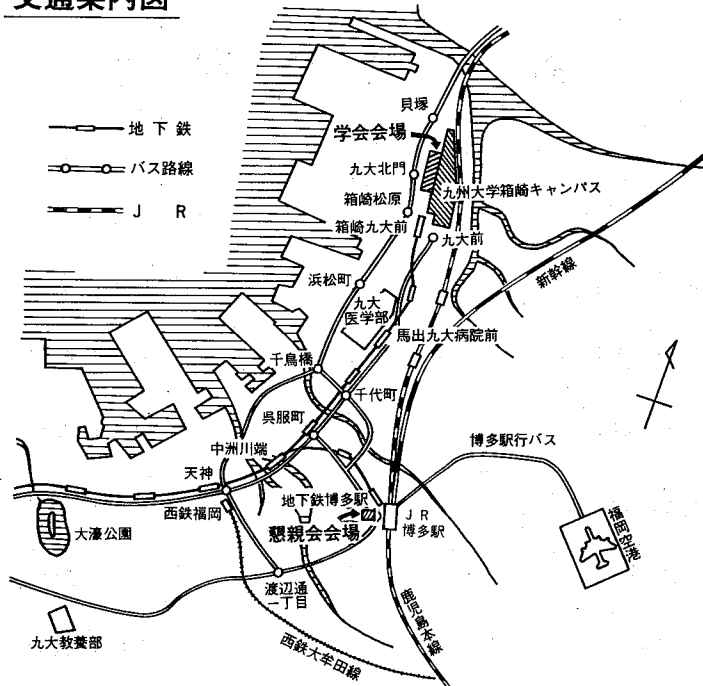
第31回 放射化学討論会

討 論 主 題	(1) 天然における放射性核種の存在状態と その応用	
	(2) 核をプローブとする放射化学	
講 演 発 表	10月13日(火)~15日(木) A, B, C会場 特別講演会場	
ポスター発表	10月14日(木) P会場	
放射化学研究連絡委員会	10月13日(火) 12時15分 P会場	
若手研究者の会総会	10月13日(火) 12時15分 A会場	
核 化 学	} グループの会	
放射化分析		10月13日(火) 18時30分 A, B, C会場
ホットアトム化学		
α 放射体研究懇談会	10月12日(月) 16時 九州大学理学部化学科会議室 (2号館 2119)	
懇 親 会	10月14日(木) 18時30分 ホテルリッチ博多 (3階 有明の間)	

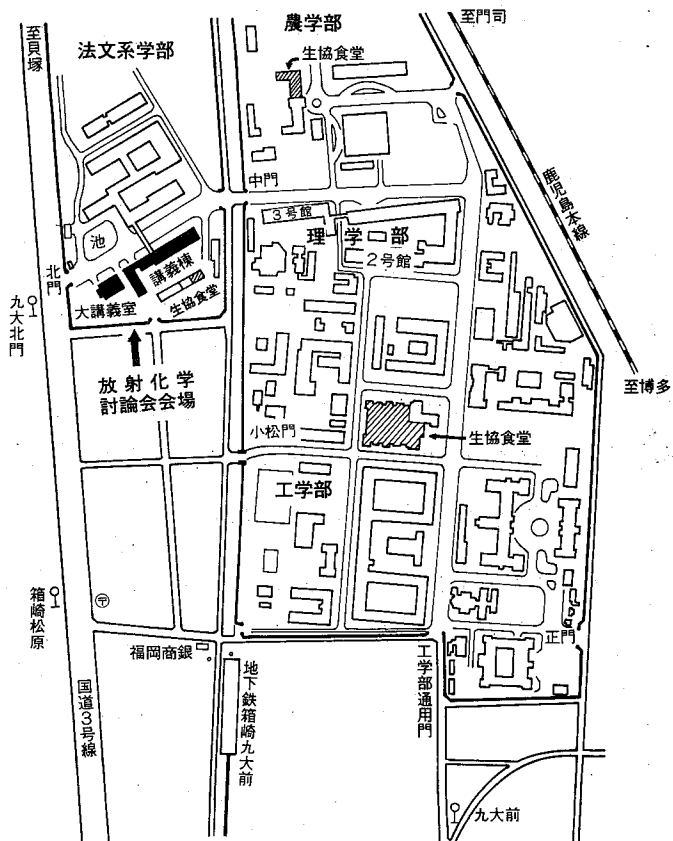
講演セッション分類一覧表

		10月13日(火)			10月14日(水)			10月15日(木)		
		A	B	C	A	B	C	A	B	C
9:00		登録受付			核反応	トリチウム	メスバウアー効果	アクチニド	熱蛍光	テクネチウム
10:00		核反応	放射化分析	環境放射能	放射化分析			(招待講演)	液シン	中間子化学
11:00										
12:00		昼休み 放射化学研究連絡委員会 若手研究者の会総会			昼休み					
13:00		特別講演 1 (大講堂)			特別講演 2 (大講堂)					
14:00		核反応	放射化分析	ホット アトム化学	ポスターセッション (P会場)					
15:00						トリチウム				
16:00					放射化分析		メスバウアー効果			
17:00				メスバウアー効果		溶液化学				
18:00					(17:40 終了)					

交通案内図



放射化学討論会会場案内



討 論 会 場 案 内

受付・登録	文系キャンパス講義室 1階入口
A会場(A)	文系キャンパス 102講義室
B会場(B)	文系キャンパス 103講義室
C会場(C)	文系キャンパス 104講義室
特別講演会場	文系キャンパス大講堂
ポスター会場(P)	文系キャンパス 401演習室
休憩室	文系キャンパス 101講義室
討論会本部	文系キャンパス 107演習室
懇親会	ホテルリッチ博多(博多駅前)

〔交通案内〕

1. 福岡空港 — 博多駅

- ・西鉄バス 空港 $\xrightarrow{15分}$ 博多駅 (福岡交通センター)

2. 博多駅 — 学会会場

- ・地下鉄 博多駅 $\xrightarrow{5分}$ 中洲川端 (乗り換え) $\xrightarrow{10分}$ 箱崎九大前 (下車後, 徒歩 6分)
- ・西鉄バス 〔⑬⑱番系統 貝塚行き〕 博多駅前 $\xrightarrow{30分}$ 九大北門 (下車すぐ)
〔⑩番系統 九大前行き〕 博多駅前 $\xrightarrow{25分}$ 九大前 (下車後, 徒歩15分)
- ・タクシー 「箱崎の九大北門まで」と指示してください (教養部又は医学部キャンパスと間違ふことがあります)。