第40回放射化学討論会講演予稿集

THE 40TH SYMPOSIUM ON RADIOCHEMISTRY
ABSTRACTS OF PAPERS

平成8年10月22日(火)~24日(木)

理化学研究所

OCTOBER 22-24,1996
THE INSTITUTE OF PHYSICAL AND CHEMICAL RESEARCH
(RIKEN)

共 催 日 本 化 学 会 日本分析化学会 日本原子力学会 日 本 薬 学 会



·		

第40回放射化学討論会講演予稿集

THE 40TH SYMPOSIUM ON RADIOCHEMISTRY
ABSTRACTS OF PAPERS

平成8年10月22日(火)~24日(木)

理化学研究所 加速器研究施設・核化学研究室

OCTOBER 22 — 24, 1996 THE INSTITUTE OF PHYSICAL AND CHEMICAL RESEARCH (RIKEN)

> 共 催 日本化学会 日本分析化学会 日本原子力学会 日本薬学会

理化学研究所への案内図

理化学研究所への交通案内

●自動車

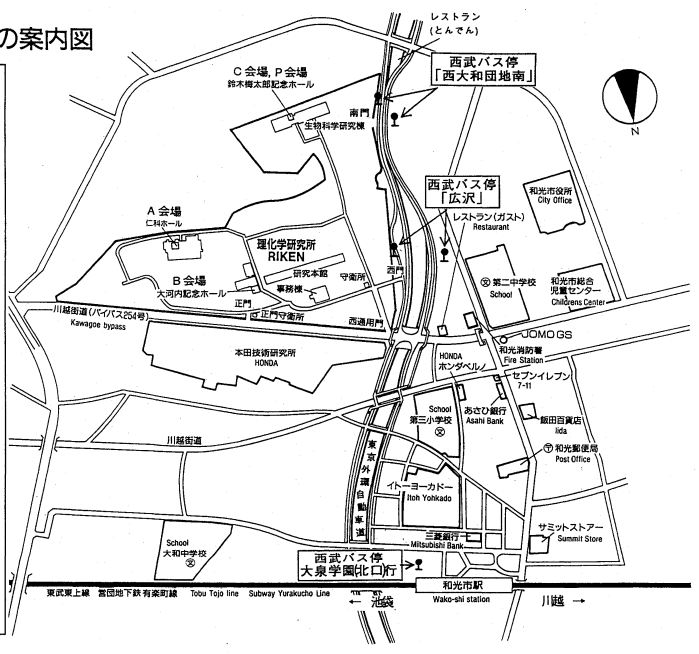
- ◇首都高速 5 号線・高島平 IC → 笹目通り→ 川越バイパス (254 号) → 正門
- ◇東京外環自動車道・和光IC→側道→西門 ※駐車はなるべく南門に近い 南地区駐車場をご利用下さい。

●電 車

- ◇有 楽 町 線 (営団地下鉄)
- 池 袋 → 営団成増 → 和光市 約16分 約2分
- ◇東武東上線(準急・急行利用)
- 池 袋 → 成 増 → 和光市 約12分 約3分
- ●成増駅・和光市駅からのアクセス
- ◇タクシー……成増駅から約5分、

和光市駅から約3分

- ◇徒 歩……和光市駅から約15分
- ◇バ ス……和光市駅より西武バス 「大泉学園(北口)」行きで 約5分(3~4便/時間)
 - ※西武バス停留所は和光市駅南口 を出て左側、ホームのはずれ付 近にあります。
 - ※A,B 会場へは2つ目の「広沢」 で下車して西門を、
 - C,P 会場へは3つ目の「西大和 団地南」で下車して南門を入る のが便利です。
 - ※お帰りの際、和光市駅行きの西 武バス停「広沢」は東京外環自 動車道の向側で遠回りとなりま す。バス利用と徒歩での時間は あまり変わりません。



第 40 回放射化学討論会

第40回記念・放射能発見100年記念 木村健二郎先生ご生誕100年記念

討論主題

- (1) 核反応への化学的アプローチ
- (2) 環境・生体中微量元素の放射化学
- (3) 化学プローブとしての放射性核種
- (4) その他

助言委員

木村 幹 (青学大理工) 今村峯雄 (東大核研)

世話人(実行委員会代表) 安部文敏 (理研)

実行委員

尾崎卓郎

安部静子 (理研) 竹松 伸 (理研) 高橋和也 (理研) 小林義男 (理研) 前田はるか (理研) 佐藤琢真 (理研) 佐藤琢真 (理研) 中村 仁 (理研)

(理研)



討論会会場一覧

講演発表

A会場 : 仁科記念棟 仁科ホール (内線 4192)

B会場 : レーザー研究棟 大河内記念ホール (内線 4496)

C会場 : 生物科学研究棟 鈴木梅太郎記念ホール (内線 5491)

ポスター発表

C会場(短時間口頭発表): 生物科学研究棟 鈴木梅太郎記念ホール (内線 5491)

P会場: 生物科学研究棟 2・3階ロビー (内線 5492, 5493)

展示「日本の放射化学研究 - 放射能の発見から 100年」会場

:展示・事務棟

放射化学研究連絡委員会 10月23日(水)12:45

広沢クラブ 2階会議室* (内線 2931)

分科会 10月22日(火)18:00

核化学 : 広沢クラブ 2階会議室* (内線 2931)

原子核プローブの化学: 事務棟 2階第2会議室 (内線 2192)

放射化分析 生物科学研究棟 3階大セミナー室(内線 5692)

若手の会総会 10月23日(水)12:45

事務棟 2階第2会議室 (内線 2192)

懇親会 10月23日(水)18:30

第一ホテル光が丘 ☎ 03-5372-4411

討論会本部 : 研究本館 6階627号室** (内線 3646)

(注:* 北側入り口から入った場合はその階、広沢池側入り口からは階段を上がっ

て2階となります。 ** 研究本館6階のほぼ中央、南側です。)

若手の会シンポジウム 10月21日(月)15:00

仁科記念棟 仁科ホール (内線 4192)

理研加速器将来計画

「RI ビームファクトリー」 10月21日(月)16:00

説明会とリングサイクロト 仁科記念棟 仁科ホール・加速器施設

ロン見学会

α 放射体·環境放射能 10 月 21 日 (月) 16 : 25

研究懇談会 研究本館 5階会議室551室 (内線 3598)

(注: 10月21日(月)は理化学研究所は創立記念日のため休日となります。)

講演等一覧

