

第 7 回

放射化学討論会

講演要旨集

昭和 38 年 9 月

仙台・東北大学



第 7 回  
放射化学討論会

講演要旨集

昭和 38 年 9 月 26, 27, 28 日

於：東北大学川内松下会館

共 催 会  
日 本 化 学 会  
日 本 原 子 力 学 会  
日 本 分 析 化 学 会  
後 援  
仁 科 記 念 財 団



日 程 表

月 日 時 刻 会 場	第 1 日 9月26日(木)			第 2 日 9月27日(金)				第 3 日 9月28日(土)		
	9:00~ 12:00	13:30~ 17:00	17:00~	9:00~ 12:00	13:30~ 15:00	15:00~ 17:30	17:30~	9:00~ 12:00	13:30~ 16:00	16:30~
A 会場 (2階)	分離 調製	分離 調製		分離 調製 測定	測定			放射化 分析	放射化 分析	
B 会場 (1階)	核反応 RI 製造	核反応 RI 製造		アクチ ニド 希薄 溶液 放射線 効果	放射線 効果			ホット アトム	ホット アトム	
特別講演 集 会			放射化学 研究 委員会 (A会場)			特別 講演 (A会場)	自由 討論 (A会場)			懇親会 (A会場)

ホットアトムグループの会：9月29日(日) 金属材料研究所会議室 ( 9:30~12:00)

放射化分析グループの会：9月29日(日) 理学部会議室 (9:30~12:00)

核化学グループの会：9月25日(水) 理学部会議室 (18:00~ )

附 記：理研シンポジウム，9月29日(日) (13:00~16:00)

理学部化学教室第一講義室