基研研究会報告

「SOR分光学と Storage Ring の研究会」

上の標題の研究会が京大・基研で昨年の12月6~7日に行われ、プログラムは下記の通りである。

プログラム

~							
••	9 • 3 0 ~			13-00~			
u (j.	Introduct	tion	en en vertigen group.	イオン結晶の	のプラズマ		
<u>.</u> 6	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	小塩	(15分)		江 尻	(30)	
	S O R の原	里		金属の分光	学		
日		沢田	(50)	8 82 83	山口(重)(30)	
	宇宙のSOR・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				金属・結晶の光学的性質		
		早川	(50)		森田	(50)	
. 1.				原子・分子の	の高エネル	ギー励起	
				(理論)	横田	(40:)	
	10.00~			13.00~	· 14.		
	SRŁSOI	Rの研究計	闽 "	気体の高エ	ネルギー扇	起	
7		笹一沿	(40)		中村(正)	(30)	
	· •	9	. · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	外国の実情	報告	. *	
日		井口	(40)	•	佐川	(40)	
•				16.00~	•		
v i i i i				自由討	論		

世話人 中 井 祥 夫