

各期間におけるテーマ<=>班番号

	5/12~5/26	5/27~6/10	6/16~6/30	7/1~7/15	7/21~8/4	10/13~10/27	10/28~11/7	11/18~12/2	12/8~12/22
X 線と結晶構造	3	2	1	9	8	7	6	5	4
光 学	2	1	3	8	7	9	5	4	6
物質の電気伝導と物性	1	3	2	7	9	8	4	6	5
高温・熱技術	9	8	7	6	5	4	3	2	1
エレクトロニクス	7	9	8	4	6	5	1	3	2
生体物質の光計測	8	7	9	5	4	6	2	1	3
	5/12~6/2		6/9~6/30	(7/1) 7/7~7/28		10/6~10/27	(10/28) 11/4~11/25		12/1~12/22
放射線測定	6		5	3		2	9		8
同時計測	4		6	1		3	7		9
ラザフォード散乱	5		4	2		1	8		7