

シグマ研究委員会(そのII)

シグマ研究委員会会合開催状況

(1986年1月1日~5月31日)

開催日	会 合 名	開催場所	出席者数
1/7	核構造データWG	東海	7名
1/14	核データ専門部会・炉定数専門 部会グループリーダ会合	東京	10名
1/16	データ等の提供基準検討小委員会	東海	5名
1/16	特殊目的核データファイル検討 小委員会	東海	6名
1/24	JENDL-3以後の計画検討 小委員会	東海	10名
1/31	運営委員会	東海	11名
2/4	核データ国際会議準備委員会	東京	8名
2/7	データ等の提供基準検討小委員会	東京	4名
2/7	炉定数専門部会全体会合	東京	23名
2/13	重核データサブWG	東京	3名
2/13	ガス生成核データサブWG	東京	7名
2/13	核データ専門部会全体会合	東京	22名
2/17	JENDL-3以後の計画検討 小委員会	東海	10名
2/20-21	核構造データWG	東京	4名
2/28	ガンマ線生成データWG	東海	8名
2/28	核種生成量評価WG	東海	5名
3/3	核データ研究会準備小委員会	東海	8名
3/7	データ等の提供基準検討小委員会	東海	5名
3/10	JENDL-3以後の計画検討	東海	7名
3/14	運営委員会	東京	13名
3/17	核データニュース編集委員会	東海	4名

開催日	会 合 名	開催場所	出席者数
3 / 18 - 19	核構造データWG	東海	4名
3 / 18	崩壊熱評価WG	東海	9名
3 / 20	遮蔽定数サブWG	東京	6名
3 / 20	ガス生成核データサブWG	東京	7名
4 / 11	核データ研究会準備小委員会	東海	12名
4 / 18	核データ専門部会リーダ会合	東京	8名
4 / 21	ガンマ線生成データWG	東京	9名
4 / 22	JENDL-3以後の計画検討 小委員会	東京	11名
4 / 23	熱中性子散乱則WG	東京	5名
4 / 24 - 25	核構造データWG	東海	4名
4 / 25	運営委員会	東京	17名
5 / 15	JENDL積分評価WG	東海	名
5 / 20	JENDL-3以後の計画検討 小委員会	東海	13名
5 / 23	諮問・調整委員会	東海	8名
5 / 29 - 30	核構造データWG	東京	3名
5 / 30	核データ研究会準備小委員会	東京	11名