## 表4 共同研究課題数と参加者数(共同利用研究所)

研究所名	年度 区分	課題数	参加者数		課題数 参加者数	区分	課題数	参加者数	区分	課題数	参加者数	区分	課題数	参加者数	合計参加者数
北海道大学低温科学研究所	15 一般	41	16	8 特別分担	7	7									175
東北大学金属材料研究所	14 研究部	145		5 附属材料試験炉		87 新素材設計開発施設	109	129	強磁場超伝導材料研究センター	77	180				691
東北大学電気通信研究所	15 Aグループ	21		DBグループ		05									585
東京大学地震研究所	15 特定共同研究A	24		1 特定共同研究B	5	70 一般共同研究	27	97							348 1,205
東京大学宇宙線研究所	15 共同研究	88	120												1,205
東京大学物性研究所	14 外来研究員	377		6 スーパーコンピュータ		95 中性子散乱	355								2,083
東京大学海洋研究所	14 研究船淡青丸	47		4 研究船白鳳丸		14 外来研究員制度	89	146							554
東京外国語大学アジア・アフリカ言語文化研究				7 プロジェクト共同研究(一般		82 短期共同研究員	9	9							398
東京工業大学応用セラミックス研究所	15 一般研究	83		4 国際研究		21 特定研究	4	32							417
名古屋大学太陽地球環境研究所	15 共同研究	68		6 計算機利用		82 データベース作		45							413
京都大学防災研究所	15 特定共同研究	6		3 一般共同研究		48 萌芽的共同研究	. 3	3 7	21世紀COE	2	19	PR2202プロ	13	26	
京都大学基礎物理学研究所	14 アトム型研究員	14		4 ビジター制度		18									32
京都大学数理解析研究所	14 国際プロジェクト研究	1		1 短期共同研究		15 短期個別	1		長期研究員	5	5				1,271
京都大学原子炉実験所	14 プロジェクト採択	46	26	3 通常採択	100 6	04 KUCA共同利用	8	74							941
京都大学霊長類研究所	14 共同研究	108													0
大阪大学たんぱく質研究所	14 共同研究	149	13												132 164
大阪大学接合科学研究所	14 一般研究	164	16												164
九州大学応用力学研究所	15 特定研究	8		2 一般研究	57 3	55									407
長崎大学熱帯医学研究所	15 共同研究	27	12	9											129
														総計	10,218

## 表5 研究集会数(共同利用研究所)

THE ST IS		I= 0	I — 1/4		
研究所名		区分		区分	回数
北海道大学低温科学研究所	15	研究集会	11		
東北大学金属材料研究所	14	研究会	7	ワークショップ	7
東北大学電気通信研究所	15				
東京大学地震研究所	15	研究集会	4		
東京大学宇宙線研究所		研究集会	3		
東京大学物性研究所		短期研究会	8	ISSワークショッ	5
東京大学海洋研究所		研究集会	16		
東京外国語大学アジア・アフリカ言語文化研究		プロジェクト研究集会		国際シンポジウム	
東京工業大学応用セラミックス研究所		ワークショップ		国際ワークショッ	
名古屋大学太陽地球環境研究所		研究集会		国際シンポジウム	
京都大学防災研究所	15	研究集会(特定)		研究集会(一般)	10
京都大学基礎物理学研究所	14	一般研究集会	27	地域スクール	6
京都大学数理解析研究所	14	特別計画等		一般研究集会	43
京都大学原子炉実験所	14	ワークショップ		専門研究会	17
京都大学霊長類研究所		研究集会		国際シンポジウム	
大阪大学たんぱく質研究所		研究集会(ワークショップ含	14	国際シンポジウム	1
大阪大学接合科学研究所	14	所内公募	6		
九州大学応用力学研究所		研究集会	13		
長崎大学熱帯医学研究所	15	研究集会	4		