

平成20年度統計数理研究所公募型共同利用実施状況

研究種別 分野分類	共同利用 登録	一般研究 1	一般研究 2	若手短期 集中型 研究	重点型研究				共同研究 集会	合計
					テーマ 1	テーマ 2	テーマ 3	テーマ 4		
a 時空間モデリング分野	4 (4)	5 (4)	13 (11)	2 (2)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	10 (9)	2 (2)	37 (33)
b 複雑構造モデリング分野	1 (1)	0 (0)	4 (2)	0 (0)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	8 (6)
c 潜在構造モデリング分野	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
d データ設計分野	2 (2)	4 (3)	16 (12)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	22 (17)
e 計量科学分野	1 (1)	5 (1)	5 (4)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	13 (8)
f 構造探索分野	4 (4)	1 (1)	10 (8)	0 (0)	0 (0)	5 (5)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	20 (18)
g 統計基礎数理分野	4 (4)	1 (1)	3 (3)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	3 (3)	0 (0)	2 (1)	14 (13)
h 学習推論分野	0 (0)	1 (1)	3 (3)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4 (4)
i 計算推論分野	2 (2)	1 (1)	8 (6)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	13 (9)
j その他	1 (1)	0 (0)	4 (4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (2)	7 (7)
合計	19 (19)	18 (12)	66 (53)	2 (2)	3 (3)	8 (7)	3 (3)	10 (9)	9 (7)	138 (115)
研究種別 分野分類	共同利用 登録	一般研究 1	一般研究 2	若手短期 集中型 研究	重点型研究				共同研究 集会	合計
1 統計数学分野	4 (4)	2 (2)	7 (6)	0 (0)	1 (1)	1 (1)	3 (3)	0 (0)	1 (0)	19 (17)
2 情報科学分野	2 (2)	0 (0)	9 (7)	1 (1)	1 (1)	6 (5)	0 (0)	0 (0)	4 (3)	23 (19)
3 生物科学分野	3 (3)	6 (3)	16 (11)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	10 (9)	0 (0)	36 (27)
4 物理科学分野	0 (0)	2 (2)	7 (6)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	10 (9)
5 工学分野	5 (5)	1 (1)	7 (5)	1 (1)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	16 (14)
6 人文科学分野	2 (2)	0 (0)	9 (9)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	11 (11)
7 社会科学分野	3 (3)	5 (4)	7 (6)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	15 (13)
8 環境科学分野	0 (0)	2 (0)	4 (3)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (2)	8 (5)
合計	19 (19)	18 (12)	66 (53)	2 (2)	3 (3)	8 (7)	3 (3)	10 (9)	9 (7)	138 (115)
総件数	138 (115)									
採択された共同研究の 所外参加人数	延べ人数					743				
	1件あたりの平均人数					(5.4)				
	実人数					660				
	1件あたりの平均人数					(4.8)				

下段の数は、研究代表者が本研究所外のもので内数。

平成20年度統計数理研究所公募型共同利用実施状況

主要研究分野分類 統計数理研究所内分野分類	1 統計数学 分野	2 情報科学 分野	3 生命科学 分野	4 物理科学 分野	5 工学 分野	6 人文科学 分野	7 社会科学 分野	8 その他	合計
a 時空間モデリング分野	4 (3)	2 (2)	16 (14)	8 (7)	3 (3)	0 (0)	4 (4)	0 (0)	37 (33)
b 複雑構造モデリング分野	0 (0)	4 (3)	2 (1)	1 (1)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	8 (6)
c 潜在構造モデリング分野	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
d データ設計分野	1 (1)	0 (0)	7 (4)	0 (0)	0 (0)	6 (6)	8 (6)	0 (0)	22 (17)
e 計量科学分野	0 (0)	3 (3)	3 (1)	0 (0)	1 (0)	1 (1)	2 (2)	3 (1)	13 (8)
f 構造探索分野	2 (2)	8 (8)	4 (3)	1 (1)	3 (3)	0 (0)	1 (1)	1 (0)	20 (18)
g 統計基礎数理分野	9 (8)	1 (1)	1 (1)	0 (0)	2 (2)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	14 (13)
h 学習推論分野	1 (1)	0 (0)	3 (3)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4 (4)
i 計算推論分野	2 (2)	5 (2)	0 (0)	0 (0)	5 (4)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	13 (9)
j その他	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	2 (2)	0 (0)	4 (4)	7 (7)
合 計	19 (17)	23 (19)	36 (27)	10 (9)	16 (14)	11 (11)	15 (13)	8 (5)	138 (115)

下段の数は、研究代表者が本研究所外のもので内数。