

第13回若手奨励賞受賞者数上限算定表

領域	第71回 年次大会		第72回 年次大会		第73回 年次大会		占有率 平均(%)	受賞者数 上限
	講演 件数	占有率 (%)	講演 件数	占有率 (%)	講演 件数	占有率 (%)		
素粒子論領域	261	5.63	245	5.20	330	6.95	5.93	3
素粒子実験領域	372	8.02	349	7.41	389	8.20	7.88	3
理論核物理領域	232	5.00	256	5.44	310	6.53	5.66	3
実験核物理領域	276	5.95	260	5.52	260	5.48	5.65	3
宇宙線・宇宙物理領域	260	5.60	296	6.29	317	6.68	6.19	3
ビーム物理領域	122	2.63	135	2.87	113	2.38	2.63	2
領域1	263	5.67	253	5.37	208	4.38	5.14	3
領域2	196	4.23	161	3.42	192	4.05	3.90	2
領域3	312	6.73	363	7.71	307	6.47	6.97	3
領域4	173	3.73	210	4.46	248	5.23	4.47	2
領域5	223	4.81	207	4.40	198	4.17	4.46	2
領域6	145	3.13	122	2.59	136	2.87	2.86	2
領域7	186	4.01	180	3.82	163	3.44	3.76	2
領域8	541	11.66	565	12.00	500	10.54	11.40	5
領域9	187	4.03	196	4.16	154	3.25	3.81	2
領域10	130	2.80	128	2.72	115	2.42	2.65	2
領域11	464	10.00	449	9.53	432	9.10	9.55	4
領域12	209	4.51	251	5.33	288	6.07	5.30	3
領域13	87	1.88	83	1.76	85	1.79	1.81	2
計	4639	100	4709	100	4745	100	100	51

<注記>

- ・受賞者上限算出方法:「(占有率(%))×0.31+1」を四捨五入
- ・講演件数は一般講演の他にシンポジウム及び招待/企画講演の件数も含む(合同セッションの講演については主領域と合同領域の双方に加算)
- ・第12回より、直近過去3回の年次大会のデータを使用する算出方法に変更