

第4回～第6回若手奨励賞受賞者数上限算定表

領域	第61回 年次大会		第62回 年次大会		第63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	219	4.91	236	5.01	220	5.09	5.00	3
素粒子実験領域	189	4.23	222	4.71	225	5.21	4.72	2
理論核物理領域	187	4.19	233	4.95	227	5.25	4.80	2
実験核物理領域	191	4.28	222	4.71	199	4.61	4.53	2
宇宙線・宇宙物理領域	223	5.00	256	5.44	205	4.74	5.06	3
ビーム物理領域	95	2.13	65	1.38	61	1.41	1.64	2
領域1	244	5.47	250	5.31	269	6.23	5.67	3
領域2	225	5.04	170	3.61	179	4.14	4.26	2
領域3	346	7.75	326	6.92	324	7.50	7.39	3
領域4	160	3.58	169	3.59	151	3.49	3.56	2
領域5	301	6.74	311	6.60	236	5.46	6.27	3
領域6	128	2.87	159	3.38	146	3.38	3.21	2
領域7	244	5.47	270	5.73	286	6.62	5.94	3
領域8	635	14.22	640	13.59	579	13.40	13.74	5
領域9	224	5.02	254	5.39	196	4.54	4.98	3
領域10	188	4.21	205	4.35	175	4.05	4.20	2
領域11	403	9.03	436	9.26	417	9.65	9.31	4
領域12	196	4.39	221	4.69	155	3.59	4.22	2
領域13	66	1.48	64	1.36	71	1.64	1.49	1
計	4464	100	4709	100	4321	100	100	49

<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)