

2016年生物医学工程学类期刊主要指标

(中国科学技术信息研究所 2017年10月发布)

CODE	刊名	核心总被引频次			核心影响因子			综合评价总分		学科扩散指标	学科影响指标	红点指标
		数值	排名	离均差率	数值	排名	离均差率	数值	排名			
G004	北京生物医学工程	295	8	-0.76	0.325	8	-0.30	25.20	8	12.25	0.50	0.17
G928	国际生物医学工程杂志	222	11	-0.82	0.283	9	-0.39	15.20	12	9.58	0.58	0.26
G006	生物医学工程学杂志	852	3	-0.31	0.337	6	-0.27	43.20	2	32.75	0.75	0.20
G332	生物医学工程研究	181	12	-0.85	0.397	5	-0.14	21.90	11	8.83	0.67	0.23
G603	生物医学工程与临床	311	7	-0.75	0.259	10	-0.44	30.40	6	16.42	0.67	0.29
G115	中国生物医学工程学报	595	5	-0.52	0.495	3	0.07	39.90	3	21.50	0.67	0.17
G258	中国生物制品学杂志	804	4	-0.35	0.335	7	-0.27	25.00	9	22.25	0.42	0.36
G622	中国医学物理学杂志	591	6	-0.52	0.411	4	-0.11	26.70	7	17.17	0.75	0.37
G531	中国医药生物技术	232	9	-0.81	0.222	11	-0.52	33.70	5	12.33	0.42	0.12
G314	中国疫苗和免疫	1674	2	0.35	1.690	1	2.67	38.30	4	11.50	0.25	0.46
G299	中国组织工程研究	8868	1	6.16	0.621	2	0.35	67.60	1	71.92	0.92	1.00
G737	中华生物医学工程杂志	229	10	-0.82	0.154	12	-0.67	24.50	10	12.83	0.50	0.22
12种期刊平均值		1238			0.461							