

期刊影响力指数及影响因子 续表74

序号	刊名	影响力指数 CI值	复合 总被引	复合类					期刊 综合 总被引	期刊综合类				分区
				影响 因子	影响 因子 排序	他引 影响 因子	5年 影响 因子	即年 指标		影响 因子	他引 影响 因子	5年 影响 因子	即年 指标	
85	金属世界	49.485	582	0.261	81/97	0.248	0.328	0.044	180	0.131	0.117	0.123	0.044	Q4
86	铸造设备与工艺	47.770	652	0.252	82/97	0.180	0.307	0.059	239	0.164	0.092	0.172	0.051	Q4
87	武钢技术	43.982	498	0.153	92/97	0.144	0.206	0.031	159	0.088	0.079	0.105	0.031	Q4
88	一重技术	36.974	480	0.218	85/97	0.193	0.228	0.020	172	0.113	0.088	0.098	0.020	Q4
89	金属制品	33.459	632	0.332	72/97	0.163	0.327	0.064	355	0.247	0.079	0.223	0.064	Q4
90	中国铸造装备与技术	26.177	794	0.304	76/97	0.160	0.294	0.022	421	0.230	0.086	0.195	0.022	Q4
91	铝加工	24.769	584	0.097	96/97	0.097	0.257		186	0.062	0.062	0.114		Q4
92	现代铸铁	23.522	843	0.726	33/97	0.132	0.531	0.866	443	0.674	0.079	0.379	0.856	Q4
93	大型铸锻件	21.809	540	0.104	95/97	0.104	0.240	0.018	157	0.052	0.052	0.110	0.018	Q4
94	模具制造	15.866	626	0.172	91/97	0.105	0.149	0.043	305	0.128	0.062	0.098	0.043	Q4
95	金属加工(热加工)	15.543	1401	0.114	94/97	0.114	0.136	0.024	470	0.061	0.061	0.061	0.015	Q4
96	特钢技术	13.234	315	0.186	90/97	0.179	0.262		132	0.129	0.121	0.152		Q4
97	金属加工(冷加工)	1.859	822	0.069	97/97	0.069	0.084	0.009	267	0.038	0.038	0.035	0.004	Q4
本栏目计量指标均值		-	2249	0.657	-	0.456	0.722	0.082	996	0.483	0.282	0.434	0.074	
TH 机械工程														
1	机械工程学报	1053.121	24533	1.948	3/89	1.752	2.936	0.125	10178	1.159	0.963	1.531	0.087	Q1
2	仪器仪表学报	920.140	13288	2.667	1/89	2.132	2.760	0.282	6029	2.049	1.514	1.654	0.276	Q1
3	光学精密工程	762.072	9125	2.148	2/89	1.708	2.198	0.139	4443	1.556	1.116	1.336	0.120	Q1
4	中国机械工程	555.073	14193	1.081	11/89	0.936	1.393	0.091	4847	0.655	0.510	0.695	0.062	Q1
5	排灌机械工程学报	386.357	2212	1.431	7/89	1.268	1.596	0.181	1054	0.986	0.823	0.919	0.111	Q1
6	摩擦学学报	375.473	3703	1.461	6/89	1.049	1.982	0.160	1605	1.108	0.696	1.224	0.113	Q1
7	振动工程学报	373.034	3725	0.968	12/89	0.913	1.515	0.036	1265	0.611	0.556	0.843	0.036	Q1
8	流体机械	340.127	4261	1.768	4/89	0.986	1.445	0.111	1940	1.481	0.700	0.959	0.101	Q1
9	压力容器	337.017	2296	1.475	5/89	1.054	1.261	0.203	1290	1.234	0.814	0.890	0.196	Q1
10	Chinese Journal of Mechanical Engineering	334.832	2051	1.296	8/89	1.107	1.427	0.191	901	0.790	0.601	0.756	0.162	Q1
11	现代仪器与医疗	329.747	1614	1.153	9/89	1.125	0.895	0.074	993	1.063	1.034	0.749	0.067	Q1
12	振动.测试与诊断	295.674	2770	0.953	13/89	0.803	1.483	0.067	1159	0.606	0.456	0.834	0.044	Q1
13	机械设计与制造	287.925	9474	0.697	20/89	0.583	0.840	0.075	4007	0.426	0.311	0.429	0.053	Q1
14	机电工程	280.461	3516	1.120	10/89	0.981	1.073	0.086	1438	0.759	0.620	0.577	0.069	Q1
15	机械科学与技术	263.873	5918	0.585	28/89	0.553	0.842	0.060	1940	0.366	0.334	0.415	0.036	Q1
16	工程设计学报	245.362	1354	0.883	15/89	0.787	1.066	0.074	492	0.638	0.543	0.564	0.074	Q1
17	机械设计	240.501	4278	0.741	17/89	0.623	0.959	0.044	1708	0.511	0.394	0.557	0.032	Q1
18	机床与液压	207.857	8583	0.409	44/89	0.355	0.553	0.044	3020	0.251	0.197	0.274	0.031	Q1
19	中国医疗器械杂志	197.694	1154	0.760	16/89	0.655	0.676	0.083	555	0.569	0.464	0.440	0.083	Q1
20	仪表技术与传感器	195.655	4041	0.694	21/89	0.556	0.800	0.071	1795	0.496	0.359	0.453	0.053	Q1
21	润滑与密封	193.561	4878	0.638	25/89	0.464	0.894	0.080	2045	0.421	0.248	0.510	0.077	Q1
22	机械强度	177.359	3212	0.701	19/89	0.547	0.813	0.102	1237	0.471	0.316	0.458	0.082	Q1
23	制造业自动化	175.144	5158	0.508	36/89	0.484	0.573	0.048	1917	0.277	0.253	0.259	0.027	Q2
24	机械设计与研究	174.759	2553	0.600	27/89	0.538	0.876	0.043	934	0.364	0.302	0.455	0.039	Q2
25	中国医疗设备	171.800	3191	0.642	23/89	0.351	0.561	0.051	2090	0.563	0.272	0.430	0.051	Q2