

2017级材料科学与工程专业绩点排名公示

排名	专业比例	学号	姓名	年级	专业	班级	平均绩点
1	0.00862069	20172946	马梦晗	2017	材料科学与工程	材料1703	4.106800079
2	0.017241379	20172924	徐悦	2017	材料科学与工程	材料1703	4.092700005
3	0.025862069	20172733	彭琳	2017	材料科学与工程	材料1704	4.014900208
4	0.034482759	20172987	黄婷	2017	材料科学与工程	材料1701	3.97510004
5	0.043103448	20172989	武敬敏	2017	材料科学与工程	材料1701	3.967900038
6	0.051724138	20172766	郝书雅	2017	材料科学与工程	材料1702	3.961299896
7	0.060344828	20172900	郑妍	2017	材料科学与工程	材料1702	3.950799942
8	0.068965517	20172990	宋星宇	2017	材料科学与工程	材料1701	3.926500082
9	0.077586207	20172912	付博圆	2017	材料科学与工程	材料1703	3.896600008
10	0.086206897	20172785	唐雨朴	2017	材料科学与工程	材料1701	3.887700081
11	0.094827586	20172883	李赛楠	2017	材料科学与工程	材料1702	3.887000084
12	0.103448276	20172838	王昌龙	2017	材料科学与工程	材料1702	3.813699961
13	0.112068966	20172967	刘悦	2017	材料科学与工程	材料1702	3.76699996
14	0.120689655	20172787	左铃玲	2017	材料科学与工程	材料1704	3.742399931
15	0.129310345	20172908	刘雨昕	2017	材料科学与工程	材料1701	3.740200043
16	0.137931034	20173045	夏雪辰	2017	材料科学与工程	材料1704	3.731400013
17	0.146551724	20172812	刘宇薇	2017	材料科学与工程	材料1701	3.726900101
18	0.155172414	20172380	欧阳智慧	2017	材料科学与工程	材料1701	3.724600077
19	0.163793103	20173081	刘尚波	2017	材料科学与工程	材料1702	3.717999935
20	0.172413793	20173004	汪慧英	2017	材料科学与工程	材料1702	3.710099936
21	0.181034483	20172866	孙利芳	2017	材料科学与工程	材料1702	3.6947999
22	0.189655172	20172810	王硕	2017	材料科学与工程	材料1704	3.629699945
23	0.198275862	20172872	周拓	2017	材料科学与工程	材料1701	3.598999977
24	0.206896552	20172809	贾世召	2017	材料科学与工程	材料1701	3.578900099
25	0.215517241	20173021	万心怡	2017	材料科学与工程	材料1702	3.516799927
26	0.224137931	20172995	郝志飞	2017	材料科学与工程	材料1703	3.503799915
27	0.232758621	20173056	武黄	2017	材料科学与工程	材料1702	3.485300064
28	0.24137931	20173114	张晨洋	2017	材料科学与工程	材料1704	3.481600046
29	0.25	20172827	魏璠	2017	材料科学与工程	材料1702	3.48029995
30	0.25862069	20172980	来玲玲	2017	材料科学与工程	材料1701	3.468699932
31	0.267241379	20173113	钱璟哲	2017	材料科学与工程	材料1701	3.467900038
32	0.275862069	20172778	李昕蔚	2017	材料科学与工程	材料1701	3.413000107
33	0.284482759	20172892	费渤文	2017	材料科学与工程	材料1704	3.408900023
34	0.293103448	20172814	李海鑫	2017	材料科学与工程	材料1703	3.407099962
35	0.301724138	20173003	王嘉鹏	2017	材料科学与工程	材料1702	3.398200035
36	0.310344828	20172791	马佳锴	2017	材料科学与工程	材料1703	3.385400057
37	0.318965517	20172771	刘欣宗	2017	材料科学与工程	材料1703	3.379499912
38	0.327586207	20173085	唐若兰	2017	材料科学与工程	材料1702	3.378000021
39	0.336206897	20172991	郭睿思	2017	材料科学与工程	材料1704	3.369199991
40	0.344827586	20172926	申家千	2017	材料科学与工程	材料1702	3.358700037
41	0.353448276	20173094	王逍	2017	材料科学与工程	材料1703	3.356600046
42	0.362068966	20173007	游峥	2017	材料科学与工程	材料1701	3.352400064
43	0.370689655	20172996	杨威	2017	材料科学与工程	材料1704	3.345299959
44	0.379310345	20173027	林晓雯	2017	材料科学与工程	材料1703	3.343400002
45	0.387931034	20172826	杨玉霞	2017	材料科学与工程	材料1703	3.319000006
46	0.396551724	20172966	王窈迪	2017	材料科学与工程	材料1704	3.317800045
47	0.405172414	20172728	邱俊荣	2017	材料科学与工程	材料1703	3.294399977
48	0.413793103	20172871	张健	2017	材料科学与工程	材料1702	3.280200005
49	0.422413793	20172831	周书玉	2017	材料科学与工程	材料1703	3.272200108

50	0.431034483	20173029	冯政杰	2017	材料科学与工程	材料1702	3.263900042
51	0.439655172	20172881	林桢博	2017	材料科学与工程	材料1702	3.230099916
52	0.448275862	20172928	杨力馨	2017	材料科学与工程	材料1703	3.223200083
53	0.456896552	20173112	万霄	2017	材料科学与工程	材料1702	3.202899933
54	0.465517241	20172888	龙泽铭	2017	材料科学与工程	材料1704	3.199500084
55	0.474137931	20173023	徐博洋	2017	材料科学与工程	材料1704	3.192899942
56	0.482758621	20173116	吴宪洺	2017	材料科学与工程	材料1702	3.191299915
57	0.49137931	20172760	杨翰明	2017	材料科学与工程	材料1703	3.180599928
58	0.5	20172890	杜卓洋	2017	材料科学与工程	材料1704	3.173599958
59	0.50862069	20172910	杨志成	2017	材料科学与工程	材料1702	3.166300058
60	0.517241379	20172825	孙睿辰	2017	材料科学与工程	材料1704	3.164799929
61	0.525862069	20172954	王昱	2017	材料科学与工程	材料1702	3.15899992
62	0.534482759	20173059	门豆豆	2017	材料科学与工程	材料1701	3.156599998
63	0.543103448	20172800	要佳鹏	2017	材料科学与工程	材料1702	3.156399965
64	0.551724138	20172950	于清翔	2017	材料科学与工程	材料1702	3.154000044
65	0.560344828	20173055	杨文君	2017	材料科学与工程	材料1704	3.148499966
66	0.568965517	20172918	滕莺涵	2017	材料科学与工程	材料1701	3.14380002
67	0.577586207	20172759	冯志騄	2017	材料科学与工程	材料1703	3.117000103
68	0.586206897	20172915	王道扬	2017	材料科学与工程	材料1701	3.097599983
69	0.594827586	20172805	张琳冰	2017	材料科学与工程	材料1701	3.082700014
70	0.603448276	20172747	曾星萍	2017	材料科学与工程	材料1704	3.051300049
71	0.612068966	20173083	吕小倩	2017	材料科学与工程	材料1702	2.987099886
72	0.620689655	20173015	贺文轩	2017	材料科学与工程	材料1701	2.964999914
73	0.629310345	20172952	张哲铭	2017	材料科学与工程	材料1704	2.892100096
74	0.637931034	20173088	李永涛	2017	材料科学与工程	材料1702	2.833300114
75	0.646551724	20172819	刘春泽	2017	材料科学与工程	材料1704	2.789400101
76	0.655172414	20172879	王嘉琦	2017	材料科学与工程	材料1704	2.784300089
77	0.663793103	20173057	杜婧婧	2017	材料科学与工程	材料1704	2.777499914
78	0.672413793	20173060	李欣泽	2017	材料科学与工程	材料1704	2.736799955
79	0.681034483	20172824	肖峰	2017	材料科学与工程	材料1703	2.716300011
80	0.689655172	20172868	孙刘可	2017	材料科学与工程	材料1701	2.712800026
81	0.698275862	20173018	莫彪	2017	材料科学与工程	材料1703	2.70600009
82	0.706896552	20173024	韩逸之	2017	材料科学与工程	材料1703	2.67869997
83	0.715517241	20172776	余竣攀	2017	材料科学与工程	材料1704	2.669500113
84	0.724137931	20173090	黄子芪	2017	材料科学与工程	材料1701	2.663500071
85	0.732758621	20173104	尹东雪	2017	材料科学与工程	材料1701	2.654799938
86	0.74137931	20172813	李向东	2017	材料科学与工程	材料1704	2.647099972
87	0.75	20172789	王文	2017	材料科学与工程	材料1703	2.638299942
88	0.75862069	20172856	夏志浩	2017	材料科学与工程	材料1704	2.610599995
89	0.767241379	20173033	覃俊琪	2017	材料科学与工程	材料1702	2.589600086
90	0.775862069	20172953	冯赫维	2017	材料科学与工程	材料1703	2.572599888
91	0.784482759	20173010	曾睿	2017	材料科学与工程	材料1703	2.563299894
92	0.793103448	20172948	尹一峰	2017	材料科学与工程	材料1703	2.493200064
93	0.801724138	20173102	彭箫辉	2017	材料科学与工程	材料1703	2.481100082
94	0.810344828	20173026	邹伟鹏	2017	材料科学与工程	材料1701	2.462300062
95	0.818965517	20173016	何博辉	2017	材料科学与工程	材料1703	2.457099915
96	0.827586207	20173096	王昱喆	2017	材料科学与工程	材料1702	2.428100109
97	0.836206897	20173019	岳恒子	2017	材料科学与工程	材料1701	2.424499989
98	0.844827586	20172998	罗日维	2017	材料科学与工程	材料1703	2.414000034
99	0.853448276	20173043	王俊辉	2017	材料科学与工程	材料1704	2.388999939
100	0.862068966	20172944	杨馥瑄	2017	材料科学与工程	材料1704	2.314699888
101	0.870689655	20173078	梁小康	2017	材料科学与工程	材料1702	2.279500008

102	0.879310345	20173006	郑锦洋	2017	材料科学与工程	材料1701	2.255700111
103	0.887931034	20172901	芦新宇	2017	材料科学与工程	材料1701	2.218899965
104	0.896551724	20172784	冯川	2017	材料科学与工程	材料1702	2.205499887
105	0.905172414	20172899	朱西尧	2017	材料科学与工程	材料1701	2.16960001
106	0.913793103	20172801	赵丹	2017	材料科学与工程	材料1702	2.164400101
107	0.922413793	20172772	张仟禧	2017	材料科学与工程	材料1703	2.118499994
108	0.931034483	20173109	茹舟健	2017	材料科学与工程	材料1701	1.953799963
109	0.939655172	20172938	张峻宁	2017	材料科学与工程	材料1702	1.870100021
110	0.948275862	20172806	朱轶譔	2017	材料科学与工程	材料1703	1.824200034
111	0.956896552	20172988	苏越	2017	材料科学与工程	材料1703	1.809999943
112	0.965517241	20172816	付智	2017	材料科学与工程	材料1704	1.765699983
113	0.974137931	20172943	冯博洋	2017	材料科学与工程	材料1703	1.632400036
114	0.982758621	20172748	戴智臻	2017	材料科学与工程	材料1701	1.630900025
115	0.99137931	20172976	段林浩	2017	材料科学与工程	材料1703	1.595999956
116	1	20173075	杨东瑞	2017	材料科学与工程	材料1701	1.485100031