

# 学科建设情况通报

二〇一七年 第四期

策划、审核：舒慧生  
数据、编辑：刘建树

## 📖 东华大学各一级学科在全国同类学科中排名情况

一级学科名称	2017年百分位	全国同类学科数			全国排名			等级			上海同类学科数			上海高校中排名		
		2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
纺织科学与工程	4%	25	23	23	1	1	1	5★	5★	5★	2	2	2	1	1	1
材料科学与工程	11%	206	207	204	20	21	23	4★	4★	4★	8	8	9	2	2	3
化学	16%	185	184	188	29	35	31	4★	4★	4★	8	8	8	5	5	4
环境科学与工程	17%	197	192	194	35	29	33	4★	4★	4★	10	10	10	6	5	6
控制科学与工程	18%	186	182	187	27	28	33	4★	4★	4★	7	7	8	4	3	3
工商管理	18%	303	303	306	55	52	56	4★	4★	4★	14	14	14	5	5	6
设计学	20%	141	137	132	42	26	27	3★	4★	4★	8	8	8	6	3	3
管理科学与工程	22%	228	224	204	72	49	45	3★	3★	3★	9	9	10	8	7	5
机械工程	23%	208	207	206	42	56	47	4★	3★	3★	10	10	10	5	5	5
化学工程与技术	24%	218	215	213	74	52	52	3★	3★	3★	10	10	10	6	4	4
软件工程	26%	197	196	152	56	50	39	3★	3★	3★	10	10	9	5	5	5
计算机科学与技术	30%	283	281	283	69	79	84	3★	3★	3★	11	11	11	7	6	8
数学	31%	239	237	243	95	76	76	3★	3★	3★	10	10	10	9	8	8
应用经济学	44%	243	239	248	104	103	110	2★	3★	3★	15	15	15	10	10	10
信息与通信工程	47%	170	167	169	59	76	79	3★	3★	3★	10	10	10	3	6	7
土木工程	49%	153	153	154	59	74	76	3★	3★	3★	5	5	5	4	5	5
物理学	49%	169	168	172	72	84	85	3★	3★	3★	9	9	10	7	7	9
艺术学理论	59%	75	70	66	48	43	39	2★	2★	2★	6	6	5	4	4	4
外国语言文学	61%	221	220	223	123	122	136	2★	2★	2★	13	13	13	11	11	11
美术学	63%	133	125	113	102	92	71	2★	2★	2★	6	4	4	6	4	4
科学技术史	65%	37	32	23	26	25	15	2★	2★	2★	3	2	2	2	2	2
公共管理	67%	217	215	214	159	140	144	2★	2★	2★	12	12	12	11	11	11
光学工程	69%	89	87	74	67	58	51	2★	2★	2★	5	4	3	5	4	3
生物医学工程	70%	87	81	70	47	53	49	2★	2★	2★	8	8	7	6	7	5
动力工程及工程热物理	70%	114	114	114	91	89	80	2★	2★	2★	8	8	8	7	7	7
马克思主义理论	71%	325	324	326	248	236	231	2★	2★	2★	14	14	14	11	11	11
哲学	74%	177	172	171	125	116	127	2★	2★	2★	9	9	9	9	9	9
力学	77%	119	115	112	107	96	86	2★	2★	2★	7	7	7	6	6	5
生物学	83%	222	222	223	168	193	186	2★	2★	2★	9	9	9	9	9	9
理论经济学	85%	147	137	137	126	122	117	2★	2★	2★	9	9	8	7	7	7
电气工程	87%	104	102	103	88	96	90	2★	1★	2★	7	7	7	7	7	7
中国史	97%	122	122	114	102	115	111	2★	1★	1★	8	7	7	7	7	6

## ● 数据说明

1. 本排名数据来自邱均平“中国研究生教育分一级学科竞争力排行榜（中国科教评价网）”。
2. 各学科竞争力分为 5 个等级：①5★为重点优势学科，排在最前面的 5%；②4★为优势学科，排在 5%~20%，占总数的 15%；③3★为良好学科，排在 20%~50%，占总数的 30%；④2★为一般学科，排在 50%~90%，占总数的 40%；⑤1★为较差学科，排在 90%~100%，占总数的 10%。
3. 与上年相比，学科排名或者学科等级上升的用蓝色字体标出；下降的用红色字体标出；持平的用黑色字体加黄色突出标出。
4. 本排名数据仅供参考。

## ● 基本数据分析

2017 年，中国科学评价研究中心（RCCSE）、中国科教评价网（[www.nseac.com](http://www.nseac.com)）和武汉大学中国教育质量评价中心联合发布了《2017-2018 年中国研究生教育及学科专业评价报告》，公布了 98 个一级学科排行榜。

我校共有 32 个一级学科列入排行榜。

1. **从学科等级来看**，2017 年度我校 5★等级的优势学科仍为 1 个，即“纺织科学与工程”；4★级学科 6 个，即“材料科学与工程”、“化学”、“环境科学与工程”、“控制科学与工程”、“工商管理”、“设计学”等 6 个学科；3★级学科与去年相同，仍为 10 个；2★级学科 14 个，较去年（13 个）增加 1 个，“电气工程”由 1★级上升为 2★级；1★级学科为 1 个，比去年减少 1 个。整体来看，有 31 个学科的等级保持与去年持平。目前我校优势学科（5★和 4★学科）数仍为 7 个，优势学科占我校研究生教育覆盖一级学科总数的 22%。
2. **从学科的全​​国排名来看**，与 2016 年度相比：
  - (1) 2017 年度我校参与评价的 32 个一级学科中有 16 个学科的排名有所上升，13 个学科排名下降，3 个学科排名持平。
  - (2) 16 个排名上升的学科中，上升幅度较大的学科为：“美术学”（从 92 上升到 71，全国同类学科

数减少 12 个)、“软件工程”(从 50 上升到 39 位, 全国同类学科数减少 44 个)、“科学技术史”(从 25 上升到 15, 全国同类学科数减少 9 个)、“力学”(从 96 上升到 86, 全国同类学科数减少 3 个); 13 个排名下降的学科中, 下降幅度较大的为: “外国语言文学”(从 122 下降到 136, 全国同类学科数增加 3 个)、“哲学”(从 116 下降到 127, 全国同类学科数减少 1 个)。值得注意的是, 与去年相比, 优势学科中“材料科学与工程”、“环境科学与工程”、“控制科学与工程”、“工商管理”、“设计学”等 5 个学科排名有所下降; 优势学科中“化学”学科的排名有所上升。

(3) 排名稳定的 3 个学科为“纺织科学与工程”、“化学工程与技术”、“数学”。

3. 从学科在上海高校中的排名来看, 与 2016 年度相比, 2017 年度“化学”、“管理科学与工程”、“光学工程”、“生物医学工程”、“力学”、“中国史”等 6 个学科的排名略有上升; “材料科学与工程”、“环境科学与工程”、“工商管理”、“计算机科学与技术”、“信息与通信工程”、“物理学”等 6 个学科排名略有下降; 其他 20 个学科在上海市的排名持平。

发: 全体校领导、相关部处负责人、各学院院长、总支书记、校学术委员会委员

东华大学发展规划处

2017 年 11 月 22 日印