

高教研究与信息

发展规划处、高等教育研究所 第 45 期 2017 年 12 月 29 日

12 月 28 日，教育部学位与研究生教育发展中心公布全国第四轮学科评估评估结果。本轮学科评估于 2016 年 4 月启动，在 95 个一级学科范围内开展（不含军事学门类等 16 个学科），共有 513 个单位的 7449 个学科参评（比第三轮增长 76%）；全国高校具有博士学位授予权的学科有 94% 申请参评。评估按照“精准计算、分档呈现”的原则，根据“学科整体水平得分”的位次百分位，将前 70% 的学科分为 9 档：前 2%（或前 2 名）为 A+，2%~5% 为 A（不含 2%，下同），5%~10% 为 A-，10%~20% 为 B+，20%~30% 为 B，30%~40% 为 B-，40%~50% 为 C+，50%~60% 为 C，60%~70% 为 C-。

学校对中国石油大学、地矿油和山东省高校的学科评估情况进行了汇总分析，具体情况如下。

表 1：中国石油大学分学科评估结果

序号	门类	一级学科代码及名称	授权级别	参评数	结果	名次 (同档数)
1	01 哲学	0101 哲学	硕士一级	84	/	
2	2 经济学	0202 应用经济学	硕士一级	155	C	78 (19)
3	03 法学	0305 马克思主义理论	博士二级	231	B	47 (23)
4		0301 法学	硕士一级	144	/	
5		0302 政治学	硕士一级	76	/	
6	04 教育学	0403 体育学	硕士一级	78	/	
7		0401 教育学	硕士二级	101	/	

8	05 文学	0502 外国语言文学	硕士一级	163	C+	66 (19)
9		0501 中国语言文学	硕士二级	148	/	
10	07 理学	0703 化学	博士一级	150	B-	46 (16)
11		0709 地质学	博士一级	22	B-	7 (2)
12		0701 数学	硕士一级	182	C+	74 (18)
13		0702 物理学	硕士一级	127	C-	77 (13)
14		0708 地球物理学	硕士一级	13	B-	4 (2)
15		0714 统计学	硕士一级	120	/	
16		0707 海洋科学	硕士二级	22	/	
17		08 工学	0801 力学	博士一级	80	C+
18	0802 机械工程		博士一级	189	B	38 (21)
19	0805 材料科学与工程		博士一级	172	B-	53 (16)
20	07 动力工程及工程热物理		博士一级	84	B	18 (8)
21	0817 化学工程与技术		博士一级	144	A-	8 (7)
22	0818 地质资源与地质工程		博士一级	38	A+	1 (2)
23	0820 石油与天然气工程		博士一级	10	A+	1 (2)
24	0837 安全科学与工程		博士一级	52	B+	6 (5)
25	0811 控制科学与工程		博士二级	162	B-	49 (16)
26	0803 光学工程		硕士一级	80	/	
27	0808 电气工程		硕士一级	84	/	
28	0810 信息与通信工程		硕士一级	137	/	
29	0812 计算机科学与技术		硕士一级	238	B-	72 (24)
30	0814 土木工程		硕士一级	134	/	
31	0816 测绘科学与技术		硕士一级	34	C	18 (3)
32	0824 船舶与海洋工程		硕士一级	18	/	
33	0830 环境科学与工程		硕士一级	155	B-	47 (17)
34	0835 软件工程		硕士一级	165	/	
35	0804 仪器科学与技术		硕士二级	73	/	
36	12 管理学		1201 管理科学与工程	博士一级	187	B
37		1202 工商管理	硕士一级	240	C+	97 (24)
38		1204 公共管理	硕士二级	143	/	

备注：“/”表示排名在70%以后。

表 2：地矿油高校分学科评估结果对比表

一级学科名称	中国石油大学	中国地质大学	中国矿业大学	西南石油大学
石油与天然气工程	A+	B-	/	A+
地质资源与地质工程	A+	A+	A-	B
化学工程与技术	A-	/	B+	B+
矿业工程	无	/	A+	/
安全科学与工程	B+	B	A+	/
机械工程	B	C	B+	B
动力工程及工程热物理	B	/	C	/
管理科学与工程	B	B-	B+	C
马克思主义理论	B	B	B-	C
化学	B-	C	C-	/
地质学	B-	A+	C+	/
材料科学与工程	B-	B-	C	C
控制科学与工程	B-	C+	B-	/
地球物理学	B-	B-	/	/
计算机科学与技术	B-	B	B	C-
环境科学与工程	B-	B+	B	/
公共管理	其他	B+	B	/
海洋科学	其他	B	/	/
土木工程	其他	B	B+	/
水利工程	无	B	/	/
测绘科学与技术	C	B	A-	/
软件工程	其他	B	C-	C
应用经济学	C	B-	C	/
工商管理	C+	B-	B-	C-
数学	C+	C	B	C-
力学	C+	/	B	/
电气工程	其他	/	B	/
信息与通信工程	其他	C-	B-	/
仪器科学与技术	其他	C	/	C-
外国语言文学	C+	C	C+	/
物理学	C-	C-	C-	/
统计学	其他	C-	C	/

一级学科名称	中国石油大学	中国地质大学	中国矿业大学	西南石油大学
城乡规划学	无	/	C	/
地理学	无	C	/	/
设计学	无	C+	/	/

备注：“其他”表示评估结果在 70%以后；“无”表示该学校没有该学科；“/”表示评估结果中无该学科信息。

表 3：地矿油高校评估结果分档统计表

结果分档	中国石油大学	中国地质大学	中国矿业大学	西南石油大学
A+	2	2	2	1
A-	1	0	2	0
B+	1	2	4	1
B	4	8	6	2
B-	7	6	4	0
C+	4	2	2	0
C	2	6	5	4
C-	1	3	3	4
合计	22	29	28	12

表 4：中国石油大学评估结果分档统计表

结果分档	学科数量	学科名称
A+	2	地质资源与地质工程、石油与天然气工程
A-	1	化学工程与技术
B+	1	安全科学与工程
B	4	机械工程、动力工程及工程热物理、管理科学与工程、马克思主义理论
B-	7	化学、地质学、材料科学与工程、控制科学与工程、地球物理学、计算机科学与技术、环境科学与工程
C+	4	力学、外国语言文学、数学、工商管理
C	2	应用经济学、测绘科学与技术
C-	1	物理学

表 5：中国地质大学评估结果分档统计表

结果分档	学科数量	学科名称
A+	2	地质学、地质资源与地质工程
B+	2	环境科学与工程、公共管理
B	8	马克思主义理论、海洋科学、计算机科学与技术、土木工程、水利工程、测绘科学与技术、软件工程、安全科学与工程
B-	6	应用经济学、地球物理学、材料科学与工程、石油与天然气工程、管理科学与工程、工商管理
C+	2	控制科学与工程、设计学
C	6	机械工程、化学、数学、仪器科学与技术、外国语言文学、地理学
C-	3	信息与通信工程、物理学、统计学

表 6：中国矿业大学评估结果分档统计表

结果分档	学科数量	学科名称
A+	2	矿业工程、安全科学与工程
A-	2	测绘科学与技术、地质资源与地质工程
B+	4	机械工程、土木工程、化学工程与技术、管理科学与工程
B	6	数学、力学、电气工程、计算机科学与技术、环境科学与工程、公共管理
B-	4	马克思主义理论、信息与通信工程、控制科学与工程、工商管理
C+	2	地质学、外国语言文学
C	5	动力工程及工程热物理、材料科学与工程、应用经济学、统计学、城乡规划学
C-	3	化学、软件工程、物理学

表 7：西南石油大学评估结果分档统计表

结果分档	学科数量	学科名称
A+	1	石油与天然气工程
B+	1	化学工程与技术
B	2	机械工程、地质资源与地质工程
C	4	材料科学与工程、软件工程、管理科学与工程、马克思主义理论
C-	4	数学、计算机科学与技术、仪器科学与技术、工商管理

表 8：山东省参评高校评估结果分档统计表

学校	评估等级									合计
	A+	A	A-	B+	B	B-	C+	C	C-	
中国石油大学	2		1	1	4	7	4	2	1	22
中国海洋大学	2			4	8		5	5	6	30
山东大学	1	2	5	20	6	5	3	1	1	44
山东师范大学				3	4	6	2	1	1	17
山东农业大学				2	1	4				7
山东财经大学				2		2	1	2	1	8
青岛科技大学				1	1	1	2	2	2	9
山东科技大学					4	5		1	3	13
曲阜师范大学					1	6	1	4	1	13
济南大学					1	2	3	3	5	14
青岛理工大学					1		2	1	1	5
山东中医药大学					1		2	1		4
烟台大学					1			1	1	3
山东工艺美术学院					1			1		2
山东建筑大学						3			3	6
山东理工大学						2	1	2		5
齐鲁工业大学						1			4	5
山东体育学院						1				1
青岛大学							8	7	9	24
青岛农业大学								2	5	7
鲁东大学								1	2	3
聊城大学									3	3
合计	5	2	6	33	34	45	34	37	49	245