

2018 年申报工程博士研究生指导教师近十年学术成果统计审核汇总表

审核人：邢永君

化学工程

学院 (盖章)

2018 年 5 月 21 日



序号	姓名	专业技术职务	工程领域名称	工程领域代码	申报类别 (担任/兼职)	发明专利数	学术奖励数			国家或省部级重大、重点工程类科技项目或重大横向委托课题			指导工程硕士毕业生人数
							国家级 A(x1, y1, z1; x2, y2, z2)	省部级特等奖 A(x1, y1, z1; x2, y2, z2)	省部级一等奖 A(x1, y1, z1; x2, y2, z2)	国家级	省部级	横向	
1	徐春明	教授	化学工程	085216	担任	1	2 (1, 1, 1; 1, 3, 3)	1 (1, 1, 1)	3 (1, 1, 1; 1, 1, 1)	2	2		25
2	陈光进	教授	化学工程	085216	担任	16	0 (0, 0, 0)	0 (0, 0, 0)	2 (1, 1, 1; 1, 2, 2)	6	1		10
3	卢春喜	教授	化学工程	085216	担任	14	1 (1, 1, 1)	0 (0, 0, 0)	1 (1, 1, 1)	2	3		29
4	高金森	教授	化学工程	085216	担任	18	2 (1, 4, 4; 5, 10, 1)	0 (0, 0, 0)	3 (1, 1, 1; 1, 2, 2; 1, 4, 4)	5	3	2	16
5	郭绪强	教授	化学工程	085216	担任	9	0 (0, 0, 0)	0 (0, 0, 0)	0 (0, 0, 0)	1	0	1	33
6	周红军	教授	化学工程	085216	担任	14	0 (0, 0, 0)	0 (0, 0, 0)	0 (0, 0, 0)	4	4	7	31



7	孙长宇	教授	化学工程	085216	担任	14	0 (0,0,0)	0 (0,0,0)	3 (1, 1, 1; 1, 2, 2; 1, 2, 2)	4				9
8	刘艳升	教授	化学工程	085216	担任	7	0 (0,0,0)	0 (0,0,0)	1 (1, 1, 1)	2	4	6		73
9	孙国刚	教授	化学工程	085216	担任	9	1 (1, 10, 6)	0 (0,0,0)	2 (1, 3, 1; 1, 1, 1)	5	3	9		18
10	侯性弟	教授级高工	化学工程	085216	兼任	5		1			2			
11	宗保宁	教授级高工	化学工程	085216	兼任	8		1		1	2			
12	何盛宝	教授级高级工程师	化学工程	085216	兼职		1 (1, 2, 2)	0 (0,0,0)	0 (0,0,0)		1			15
13	高雄厚	教授级高级工程师	化学工程	085216	兼职	52	2 (1, 1, 1; 1, 1, 1)	0 (0,0,0)	5 (1, 1, 1; 1, 1; 1, 1, 1; 1, 1, 1; 1, 1, 1, 1)	2	9			13
14	申宝剑	教授	化学工程	085216	担任	40	1 (3, 2, 1)	0	2 (2, 2, 1)	3	4			

1. 发明专利指作为第一发明人获得本领域的发明专利。

2. 在省部级一等(含)以上奖励一栏中,“A”代表获奖数量,“x”代表本人单位作为完成单位排序,“y”代表本人在该项奖励中的总排名,“z”代表本人在本人单位人员中排名。如:1,1,3,



- 2) 表示共获得 2 项奖励, 其中第一项我校为第二完成单位, 本人总排名第 2, 在校内人员中排名第 1; 第二项我校为第一完成单位, 本人总排名第 3, 在校内人员中排名第 2, 以此类推。
3. 指导工程硕士毕业人数是指在申报的工程领域指导的工程硕士研究生毕业人数。

