

化学工程与技术学院2020年6月研究生优秀毕业生评选结果公示

序号	姓名	性别	政治面貌	所属一级学科名称	评选条件	成绩(课程标准成绩/排名)	备注
1	成尚元	女	中共党员	化学工程与技术	1、第一作者, Progress in the enhancement of gas-liquid mass transfer by porous nanoparticle nanofluids, JOURNAL OF MATERIALS SCIENCE (SCI收录, 二区, 60分) 2、第一作者, High gravity hydrothermal synthesis of hierarchical ZSM-5 for Friedel-Crafts alkylation of toluene with benzyl chloride, JOURNAL OF MATERIALS SCIENCE (SCI收录, 二区, 60分) 3、第一作者, Microwave synthesis of MCM-41 and its application in CO ₂ absorption by nanofluids, Journal of Nanomaterials (SCI收录, 未检索, 三区, 32分) 4、第二作者, 撞击流-微波加热耦合反应装置, 发明专利(授权, 40分) 5、第三作者, 一种撞击流-旋转填料床强化微波合成ZSM-5分子筛方法(授权, 20分) 6、第二作者, 撞击流-紫外光催化耦合反应装置及使用方法(授理, 10分) 7、第二作者, 一种超重力协同纳米流体技术强化捕集酸性气体的方法(授理, 10分) 8、第二作者, 一种超重力超重力微气泡发生装置及使用方法(授理, 10分) 9、主持2019年度山西省研究生教育创新计划项目2019BY060, 排名第一(48分) 10、主持中北大学第十六届研究生科技立项项目20191623, 排名第一(16分) 11、参加“全国化学工程前沿博士生学术论坛”海报报告(20分) 12、山西省第五届“互联网+”创新创业大赛银奖(“山西蔚蓝科技有限公司”团体, 3.3分) 13、2018年度“三好学生”(3分)	104.26/3	博士
2	白云丽	女	共青团员	化学工程与技术	1、2018年5月获得“校级优秀团员”荣誉称号;(3分) 2、一作发表论文1篇, SCI收录, 一区, (100分); 3、一作发表论文1篇, SCI收录, 四区;(20分) 4、受理专利1项, 排名第二(10分)	103.4/16	硕士

3	王京宝	男	中共党员	化学工程	1、2018年9月获得“优秀学生干部”荣誉称号（3分）； 2、发表SCI论文一篇（三区）（40分） 3、受理专利共7项，其中二作2项（20分），四作5项（10分） 4、参加“第十届全国腐蚀大会”并作报告（20分）	110.85/1	硕士
---	-----	---	------	------	---	----------	----