

序号	学号	班别	姓名	特殊成果	评审意见	专家评分
1	0121808910114	车辆 1806	赵世龙	论文, 【3.000】分,2021,学术论文发表在本学科重要期刊《Metals》;	审核通过	3.000
2	0121807780903	车辆 1801	张文斌	论文, 【3.000】分,2021,学术论文发表在本学科重要期刊《EI》;	审核通过	3.000
				论文, 【0.000】分,2021,学术论文资格作《EI》;	审核通过	0.000
3	0121806290921	车辆 1801	孙展鹏	论文, 【3.000】分,2021,学术论文发表在本学科重要期刊《塑料工业》;	审核通过	3.000
				专利, 【0.500】分,2021,国家科技发明全国进入实质审核阶段 第1名《国家知识产权局》;	审核通过	0.500
				专利, 【0.250】分,2021,实用新型或外观设计专利或软件著作权全国取得 第1名《国家知识产权局》;	审核通过	0.250

4	0121807780121	车辆 zy1801	奉嘉明	论文, 【3.000】分,2021,学术论文发表在本学科重要期刊《SAE WCX2021》;	审核通过	3.000
5	0121807780808	车辆 1801	徐泽霖	竞赛, 【2.000】分,2020,全国大学生方程式赛车系列赛原全国二等奖认定为全省二等奖 第1名《中国汽车工程学会》;	审核通过	2.000
				专利, 【0.500】分,2021,国家科技发明全国进入实质审核阶段 第1名《国家知识产权局》;	审核通过	0.500
6	0121804990219	车辆 1806	张鸿洋	专利, 【3.000】分,2021,国家科技发明全国取得第1名《国家知识产权局》;	审核通过	3.000
				论文, 【2.000】分,2021,学术论文发表在本学科重要期刊《工程机械》;	审核通过	2.000
7	0121805830214	车辆 1801	王查理	专利, 【0.500】分,2021,国家科技发明全国进入实质审核阶段 第1名《一种选择性下沉式减速带》;	审核通过	0.500

8	0121807780924	车辆 1803	耿天印	论文, 【3.000】分,2021,学术论文发表在本学科重要期刊《Journal of Physics: Conference Series》;	审核通过	3.000
9	0121807780707	车辆 1803	赵乐龙	论文, 【3.000】分,2021,学术论文发表在本学科重要期刊《Proceedings - 2020 2nd International Conference on Artificial Intelligence and Advanced Manufacture, AIAM 2020》;	审核通过	3.000
				专利, 【2.500】分,2021,国家科技发明全国取得第2名《国家知识产权局》;	审核通过	2.500

10	0121807780426	车辆 1803	赵风安	论文，【3.000】分,2021,学术论文发表在本学科重要期刊《SAE WCX2021》；	审核通过	3.000
				专利，【0.250】分,2021,国家科技发明全国进入实质审核阶段 第2名《国家知识产权局》；	审核通过	0.250
11	0121807780701	车辆 1804	杨龙安	竞赛，【1.200】分,2020,全国大学生方程式赛车系列赛原全国二等奖认定为全省二等奖 第3名《中国汽车工程学会》；	审核通过	1.200
12	0121805690207	车辆 1804	刘家祺	专利，【0.500】分,2021,国家科技发明全国进入实质审核阶段 第1名《国家知识产权局》；	审核通过	0.500

13	0121807780314	车辆 1804	郑世祺	论文，【1.000】分,2021,学术论文发表在非本学科重要期刊《科技与创新》；	审核通过	1.000
				论文，【0.000】分,2021,资格作，发表在《科技与创新》；	审核通过	0.000
14	0121807780801	车辆 1804	孙文超	论文，【3.000】分,2020,学术论文发表在本学科重要期刊《ICUEMS 2020》；	审核通过	3.000
				论文，【0.000】分,2021,学术论文资格作《SAE WCX Digital Summit 2021》；	审核通过	0.000
				专利，【0.250】分,2021,国家科技发明全国进入实质审核阶段 第2名《《国家专利局》》；	审核通过	0.250

15	0121807780623	车辆 1802	颜建涛	竞赛, 【1.000】分,2021,全国大学生方程式赛车系列赛原全国二等奖认定为全省二等奖 第4名 《中国汽车工程学会》;	审核通过	1.000
16	0121807780231	车辆 1804	李超群	专利, 【0.500】分,2021,国家科技发明全国进入实质审核阶段 第1名 《国家知识产权局》;	审核通过	0.500
17	0121801080133	车辆 1804	黄涛	专利, 【0.250】分,2021,国家科技发明全国进入实质审核阶段 第2名 《国家知识产权局》;	审核通过	0.250
18	0121808900205	车辆 1804	侯振民	论文, 【2.000】分,2021,学术论文发表在本学科重要期刊 《工程机械》;	审核通过	2.000
				论文, 【0.000】分,2020,学术论文资格作 《节能》;	审核通过	0.000
				专利, 【0.500】分,2021,国家科技发明全国进入实质审核阶段 第1名;	审核通过	0.500

19	0121814450219	车辆 1805	王浩宇	论文，【1.000】分,2021,学术论文发表在非本学科重要期刊《科技与创新》；	审核通过	1.000
				专利，【0.500】分,2021,国家科技发明全国进入实质审核阶段 第1名《国家知识产权局》；	审核通过	0.500
20	0121807780131	车辆 1805	陈锴焯	论文，【3.000】分,2021,学术论文发表在本学科重要期刊《SAE WCX2021》；	审核通过	3.000
				论文，【0.000】分,2021,学术论文资格作《IEEE ICIBA2020》；	审核通过	0.000
				专利，【0.250】分,2021,国家科技发明全国进入实质审核阶段 第2名《国家知识产权局》；	审核通过	0.250

21	0121807780519	车辆 1805	叶萌	论文, 【3.000】分,2021,学术论文发表在本学科重要期刊《SAE WCX2021》;	审核通过	3.000
22	0121807780207	车辆 1805	王子昂	专利, 【0.500】分,2021,国家科技发明全国进入实质审核阶段 第1名《国家知识产权局》;	审核通过	0.500
23	0121807780532	车辆 1805	邓世平	竞赛, 【3.000】分,2019,全国大学生方程式赛车系列赛原全国一等奖认定为全省一等奖 第1名《中国汽车工程学会》;	审核通过	3.000
				论文, 【3.000】分,2021,学术论文发表在本学科重要期刊《Journal of Physics》;	审核通过	3.00
				论文, 【0.000】分,2021,学术论文资格作《科技与创新》;	审核通过	0.000
				专利, 【0.250】分,2021,实用新型或外观设计专利或软件著作权全国取得 第1名《国家知识产权局》;	审核通过	0.250

24	0121807781126	车辆 1806	范旭宁	论文, 【1.000】分,2021,学术论文发表在本学科重要期刊《科技与创新》;	审核通过	1.000
25	0121807780731	车辆 1806	谢俊凡	论文, 【2.000】分,2021,学术论文发表在本学科重要期刊《工程机械》;	审核通过	2.000
26	0121807780502	车辆 1803	于磊	论文, 【1.500】分,2021, 学术论文发表在本学科重要期刊《机床与液压》;共同一作。	审核通过	1.500
27	0121808880121	车辆 zy1801	刘秋彤	专利, 【0.500】分,2021,国家科技发明全国进入实质审核阶段 第1名《国家知识产权局》;	审核通过	0.500
28	0121807780517	汽服 zy1801	彭陆亚 静	论文, 【1.000】分,2021,学术论文发表在本学科重要期刊《科技与创新》;	审核通过	1.000
29	0121808880221	能源 1802	崔朝威	专利, 【0.500】分,2021,国家科技发明全国进入实质审核阶段 第1名《国家知识产权局》;	审核通过	0.500
30	0121806300304	能源 1803	乔增鑫	专利, 【0.500】分,2021,国家科技发明全国进入实质审核阶段 第1名《国家知识产权局》;	审核通过	0.500

31	0121814130104	能源 1803	黄严锋	专利，【0.500】分,2021,国家科技发明全国进入实质审核阶段 第1名《国家知识产权局》；	审核通过	0.500
32	0121807780724	能源 1803	王晟浩	论文，【3.000】分,2021,学术论文发表在本学科重要期刊《IEEE-ICBAIE 2021》；	审核通过	3.000
33	0121807781128	能源 zy1801	叶鹏翔	论文，【3.000】分,2021,学术论文发表在本学科重要期刊《Journal of Physics》；	审核通过	3.000
				竞赛，【1.000】分,2020,全国大学生方程式赛车系列赛原全国二等奖认定为全省二等奖 第4名《中国汽车工程学会》；	审核通过	1.000
				专利，【0.250】分,2021,实用新型或外观设计专利或软件著作权全国取得 第1名《国家知识产权局》；	审核通过	0.250
34	0121807781224	汽服 1801	侯喆	论文，【1.000】分,2021,学术论文发表在本学科重要期刊《科技与创新》；	审核通过	1.000

35	0121807780403	汽服 1801	黄鑫	论文, 【3.000】分,2021,学术论文发表在本学科重要期刊《SAE WCX2021》;	审核通过	3.000
36	0121807781124	汽服 1801	高宁	论文, 【3.000】分,2020,学术论文发表在本学科重要期刊《武汉理工大学学报》;	审核通过	3.000
37	0121808910119	汽服 1802	周理想	论文, 【1.000】分,2021,学术论文发表在本学科重要期刊《科技与创新》;	审核通过	1.000
				专利, 【0.500】分,2021,国家科技发明全国进入实质审核阶段 第1名《中华人民共和国国家知识产权局》;	审核通过	0.500
38	0121807780129	能源 1802	雷海林	专利, 【0.250】分,2021,国家科技发明全国进入实质审核阶段 第2名;	审核通过	0.250