计分要点:

■专利申请和研学项目: 5项仅取1项最高计分

■科研论文: 只限1篇科研论文计分

■竞赛获奖:加分不累计,只限1项竞赛计分

公示时间: 2023年9月x日至2023年9月x日16时止

0

说明:

- 1、请提供竞赛获奖证书或证明材料;
- 2、SRTP结题证书;
- 3、专利授权或受理证书;
- 4、论文杂志原件;
- 以上材料提交截止日期: 2023年9月x日12时整。

020专业2020级推免科研分公示

			020~3至20000001年16月7月27日					
序号	学号	姓名	项目	日期	排名/组 员人数	竞赛计 分系数	科研分	备注
1	02020325	VIII-44	东南大学第十五届大学生数学建模竞赛 校级一等奖 第十七届全国大学生智能汽车竞赛室外专项赛 A类国家级三等奖	2022-05 2022-12				
2	02020209		一种多轨道螺旋微流控芯片及其制造方法 发明专利授权 "建行杯"第八届中国国际"互联网+"大学生创新创业大赛江苏省选拔赛暨第十一届江苏省 大学生创新创业大赛 - 乐道智检——石化仓储智能检测全案供应商 A+类省级二等奖 第六届全国大学生焊接创新大赛 - 自由选题—基于搅拌—涡流—机械互锁的复合摩擦焊界面的 金属异质构件增材制造技术研究 C类国家级二等奖	2022-12 2022-12 2023-08				
3	02020420	郭浩冉	微流控纸芯片及制造方法、重金属离子测试装置及方法 发明专利授权 东南大学第二十届机械创新设计竞赛 校级一等奖	2023-05 2022-07				
4	02020324	时泽华	第十二屆中东区入字生 CAD 应用技能兄恭 - 二维数字建模 (机械类) C类有级一等关第十七届全国大学生智能汽车竞赛室外专项赛 A类国家级三等奖第十五届全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 - 个人全能 A类国家级三等奖第十六届全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 - 成图技术赛道 A类国家级三等	2022-11 2022-12 2022-11 2023-08				
5	02020409	M771 U/A7 77 FF	江苏省普通高等学校第十八届高等数学竞赛 省(部、地区)级一等奖 2021年第十三届全国高校大学生数学竞赛 国家级一等奖	2021-06 2021-12				
6	02020213	刘东昂	江苏省普通高等学校第十八届高等数学竞赛 省(部、地区)级二等奖2021年第十三届全国高校大学生数学竞赛 国家级一等奖2022年"校庆杯"东南大学大学生创新创业大赛 - 智控领航 A+类校级一等奖第八届中国国际"互联网+"大学生创新创业大赛 - 智控领航 A+类国家级二等奖"建行杯"第八届中国国际"互联网+"大学生创新创业大赛 - 智控领航 A+类国家级二等奖大学生创新创业大赛 - 智控领航 A+类省级一等奖2022年中国大学生电动方程式大赛 - 2022年电动方程式赛车 C类国家级三等奖第十七届全国大学生智能汽车竞赛室外专项赛 A类国家级二等奖	2021-06 2021-12 2022-12 2022-12 2022-12 2022-11 2022-12				
7	02020113	岳子轩	第九届江苏省大学生机械创新设计大赛 省级一等奖 "唯实杯"第十届全国大学生机械创新设计大赛 - 基于猫的扶正反射仿生自翻转及其着陆缓 冲装置 A类国家级一等奖 第十四届全国周培源大学生力学竞赛 A类国家级三等奖	2022-07 2022-10 2023-08				

8	02020112	土住地	微型飞行器全自动填充系统的研制 国家级优秀 第九届江苏省大学生机械创新设计大赛 省级一等奖 RoboMaster 2022机甲大师超级对抗赛及高校单项赛区域赛 - 工程采矿 A类省级一等奖 "唯实杯"第十届全国大学生机械创新设计大赛 - 基于猫的扶正反射仿生自翻转及其着陆缓 冲装置 A类国家级一等奖 RoboMaster 2022机甲大师高校联盟赛(线上) - 3v3对抗 A类国家级二等奖	2023-05 2022-07 2022-12 2022-10 2023-04		
9	02020202	龚丹萍				
10	02020212	梁浩谦	第六届"深水杯"全国大学生给排水科技创新大赛 - 氟水质检测仪 B类国家级二等奖	2023-06		
11	02020518	束裕新	微流控纸芯片及制造方法、重金属离子测试装置及方法 发明专利授权 第九届江苏省大学生机械创新设计大赛 省级二等奖	2023-05 2022-07		
12	02020305	罗璟玥	基于搅拌-涡流复合摩擦焊界面的金属异质结构增材制造技术研究 国家级优秀 第五届全国大学生焊接创新大赛-基于静轴肩辅助涡流摩擦焊的异质构件增材制造界面调控 国家级一等奖 第六届全国大学生焊接创新大赛 - 自由选题基于搅拌-涡流-机械互锁的复合摩擦焊界面的 金属异质构件增材制造技术研究 C类国家级二等奖	2023-05 2021-11 2023-08		
13	02020503	陆凯佳	第六届全国大学生焊接创新大赛 - 固定命题1-基于超级双相不锈钢激光熔覆硬质合金层的船舶复合板制备 C类国家级一等奖	2023-08		
14	02020414	周帅	江苏省普通高等学校第十八届高等数学竞赛 省(部、地区)级二等奖 第十三届华东区大学生CAD应用技能竞赛 - 工程图绘制(机械类) C类省级二等奖 第十四届全国周培源大学生力学竞赛 A类国家级三等奖	2021-06 2023-08 2023-08		
15	02020111	倪张皓	2021年中国大学生电动方程式大赛 - 东南大学eRacing21电动方程式 C类国家级三等奖2022年中国大学生电动方程式大赛 - 2022年电动方程式赛车 C类国家级三等奖第十二届华东区大学生 CAD 应用技能竞赛 - 三维数字建模(机械类) C类省级二等奖第三届江苏省大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 - 机械类成图技术赛道 A类省级二等奖第十三届华东区大学生CAD应用技能竞赛 - 三维数字建模(机械类) C类省级一等奖	2022-08 2022-11 2022-11 2023-07 2023-08		
16	02020423	苏文烨				
17	02020201	水之力	Hollow MnO2 for tumor-targeting chemo-photodynamic therapy for melanoma 国际学术会议论文(作报告或收入论文集)	2023-05		
18	02020621	顾栩萌				
19	02020107	胡锡峰	水闸入子第二十屆和特別別及發 宣 第十屆附尔同权和特別別必明發 (趣味加致组)加载趣味组 校级一等奖 RoboMaster 2022机甲大师超级对抗赛及高校单项赛(全国赛) - 飞镖实战 A类国家级三等 奖	2021-07 2022-12 2023-08		
20	02020109		一种FSAE赛车的附加流场优化装置的扩散器 发明专利授权 2021年中国大学生电动方程式大赛 - 东南大学eRacing21电动方程式 C类国家级三等奖 2022年中国大学生电动方程式大赛 - 2022年电动方程式赛车 C类国家级三等奖	2023-08 2022-08 2022-11		
21	02020614		2021年中国大学生方程式汽车大赛 - 2021赛季方程式赛车 C类国家级一等奖 2022年中国大学生方程式汽车大赛 - 2022燃油动力方程式赛车 C类国家级二等奖 东南大学第十三届大学生CAD技术应用竞赛 C类校级一等奖 第十三届华东区大学生CAD应用技能竞赛 - 工程图绘制(机械类) C类省级一等奖	2022-08 2022-11 2023-05 2023-08		

22	02020522	孟令一	多机器人协作增材制造任务分配方法及系统 发明专利授权 第六届全国大学生焊接创新大赛 - 自由选题一基于"Top 1/K"思想的大型金属构件多机协同 增材任务分配与排程方法 C类国家级三等奖	2023-05 2023-08		
23	02020320		一种轻便型水果自动套袋机械手 实用新型专利授权 一种轻便型水果自动套袋机械手 发明专利授权 一种水果自动套袋机构的设计 省级优秀 微型飞行器全自动填充系统的研制 国家级优秀 关于举办"东南大学第十九届机械创新设计竞赛"的通知—一种轻便苹果套袋器的设计 校级一等奖 RoboMaster 2021机甲大师超级对抗赛及高校单项赛(全国赛)-第九组 国家级三等奖东南大学第二十一届结构创新竞赛 校级一等奖第九届江苏省大学生机械创新设计大赛 省级二等奖RoboMaster 2022机甲大师超级对抗赛及高校单项赛区域赛 - 步兵竞速与智能射击 A类省级二等奖RoboMaster 2022机甲大师超级对抗赛及高校单项赛区域赛 - 步兵竞速与智能射击 A类省级二等奖RoboMaster 2022机甲大师高校联盟赛(线上) - 3v3对抗 A类国家级二等奖第十三届华东区大学生CAD应用技能竞赛 - 工程图绘制(机械类) C类省级一等奖	2023-03 2023-04 2023-04 2023-05 2021-07 2021-11 2022-06 2022-07 2022-12 2023-04 2023-08		
24	02020606	唐梓铖				
25	02020401	HI HI44	RoboMaster 2022机甲大师超级对抗赛及高校单项赛区域赛 - 工程采矿 A类省级一等奖 RoboMaster 2022机甲大师高校联盟赛(线上) - 3v3对抗 A类国家级二等奖	2022-12 2023-04		
26	02020125	柴大洲	第二屆江亦有人字生先进成图技术与广前信息建模的新人赛 - 增持制造 A类有级二等失第十六届全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 - 成图技术赛道 A类国家级三等奖 第十六届全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 - 增材制造赛道 A类国家级一等奖 第十三届华东区大学生CAD应用技能竞赛 - 三维数字建模(机械类) C类省级一等奖 第十三届华东区大学生CAD应用技能竞赛 - 三维数字建模(机械类) C类省级一等奖	2023-08		
27	02020508		2022年"校庆杯"东南大学大学生创新创业大赛 - 极目视界 A+类校级一等奖 "建行杯"第八届中国国际"互联网+"大学生创新创业大赛江苏省选拔赛暨第十一届江苏省 大学生创新创业大赛 - 智视未来 A+类省级二等奖	2022-12 2022-12		
28	02020424	李远航	第十六届全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 - 成图技术赛道 A类国家级三等 奖 第十四届全国周培源大学生力学竞赛暨第十三届江苏省大学生力学竞赛 A类省级二等奖 第十三届华东区大学生CAD应用技能竞赛 - 三维数字建模(机械类) C类省级一等奖	2023-08 2023-08 2023-08		
29	02020408	李俊彦				
30	02020615	宋骏驰				
31	02020525	聂骏	第二届 RoboMaster 机甲天师局校联盟赛 -江办站-步兵机器人 省(部、地区)级二等奖全国大学生机器人大赛RoboMaster 2021机甲大师高校系列赛区域赛(中部赛区)-全方位移动智能射击机器人 省(部、地区)级二等奖RoboMaster 2021机甲大师超级对抗赛及高校单项赛(全国赛)- 第八组 国家级三等奖东南大学第十三届大学生CAD技术应用竞赛 C类校级一等奖第十六届全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 - 成图技术赛道 A类国家级三等奖	2021-07 2021-11 2023-05		
32	02020311	郭建恒	高特异性多级电阻抗细胞免疫分析芯片及计数与提取方法 发明专利授权 东南大学第二十一届结构创新竞赛 校级一等奖 2022全国大学生数学建模竞赛(江苏赛区) - 基于微分方程的波浪动力学模型设计 A类省级 一等奖	2022-12 2022-06 2022-11		

33	02020103	侯育婷					
34	02020114	姚子瑜					
35	02020219	张龙怀	2021年中国大学生电动方程式大赛 - 东南大学eRacing21电动方程式 C类国家级三等奖 2022年中国大学生电动方程式大赛 - 2022年电动方程式赛车 C类国家级三等奖 第六届全国大学生焊接创新大赛 - 固定命题2一抗屈曲钎焊复合结构设计 C类国家级三等奖	2022-08 2022-11 2023-08			
36	02020402		第六届全国大学生焊接创新大赛 - 固定命题1-基于超级双相不锈钢激光熔覆硬质合金层的船舶复合板制备 C类国家级一等奖	2023-08			
37	02020410		一种松果取粒机 发明专利授权 第四届全国大学生创新体验竞赛-主题二 国家级一等奖 第九届江苏省大学生机械创新设计大赛 省级二等奖	2023-08 2021-10 2022-07			
38	02020115	周鸿华					
39	02020422	杜建胜	第十三届华东区大学生CAD应用技能竞赛 - 工程图绘制(机械类) C类省级一等奖	2023-08			
40	02020513	李长河	微流控纸芯片及制造方法、重金属离子测试装置及方法 发明专利授权 第九届江苏省大学生机械创新设计大赛 省级二等奖	2023-05 2022-07			
41	02020217	蔡路	第六届全国大学生焊接创新大赛 - 固定命题2一抗屈曲钎焊复合结构设计 C类国家级三等奖	2023-08			
42	02020205	陈小慈					
43	02020318	孙野	RoboMaster 2022机甲大师超级对抗赛及高校单项赛(全国赛) - 英雄实战 A类国家级二等 奖	2022-12			
44	02020222	伊克桑 • 阿力					
45	02020211	赵凯文	微型飞行器全自动填充系统的研制 国家级优秀 RoboMaster 2022机甲大师超级对抗赛及高校单项赛区域赛 - 步兵竞速与智能射击 A类省级 二等奖	2022-12 2023-05			
46	02020306	구시/등	RoboMaster 2022机甲大帅超级对抗赛及高校里项赛(全国赛) - 步兵实战 A类国家级二等 奖 2023 中国大学生机械工程创新创意大赛:第十四届铸造工艺设计赛 - B件-高压蒸汽室耐热铸	2022-12 2023-08			
47	02020301		2023年全国大学生英语竞赛东南大学选拔赛 - "2023年东南大学大学生英语竞赛"暨 "2045年 全国大学生英语竞赛(NECCS)初赛" C类校级一等奖 用二届 KODOMASTEP 机中入师局校联监赛 "江苏站"央碑结构二组 有〔部、地区〕级二等关	2023-06			
48	02020119	刘宁	第三届江苏省大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 - 增持制造 A类省级二等奖第十六届全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 - 成图技术赛道 A类国家级三等	2021-05 2023-07 2023-08 2023-08			
49	02020607	董青					
50	02020102	史文钧					
51	02020316	潘毅杰	2022年"校庆杯"东南大学大学生创新创业大赛 - 指间灵境 A+类校级一等奖 "建行杯"第八届中国国际"互联网+"大学生创新创业大赛江苏省选拔赛暨第十一届江苏省 大学生创新创业大赛 - 指间灵境——虚拟现实多模态桌面交互开拓者 A+类省级二等奖	2022-12 2022-12			
52	02020317	朱兴锐					

_	1	1		г г		1		
53	02020304	张荷若	第九届江苏省大学生机械创新设计大赛 省级二等奖	2022-07				
54	02020416	王斌	东南大学第二十届机械创新设计竞赛 校级一等奖 第十六届全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 - 成图技术赛道 A类国家级二等 奖 第十三届华东区大学生CAD应用技能竞赛 - 工程图绘制(机械类) C类省级二等奖 第十三届华东区大学生CAD应用技能竞赛 - 三维数字建模(机械类) C类省级二等奖	2022-07 2023-08 2023-08 2023-08				
55	02020204	张诗琦						
56	02020612	王正宣	第十六届全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 - 增材制造赛道 A类国家级二等 奖 第十六届全国大学生先讲成图技术与产品信息建模创新大寨 - 成图技术赛道 A类国家级三等	2023-08 2023-08				
57	02020104	李响	RoboMaster 2022机甲大师超级对抗赛及高校单项赛区域赛 - 步兵竞速与智能射击 A类省级 二等奖 RoboMaster 2022机甲大师高校联盟赛(线上) - 3v3对抗 A类国家级二等奖	2022-12 2023-04				
58	02020118		一种FSAE赛车的附加流场优化装置的扩散器 发明专利授权 2021年中国大学生电动方程式大赛 - 东南大学eRacing21电动方程式 C类国家级三等奖 2022年中国大学生电动方程式大赛 - 2022年电动方程式赛车 C类国家级三等奖	2023-08 2022-08 2022-11				
59	02020121		一种FSAE赛车的附加流场优化装置的扩散器 发明专利授权 2021年中国大学生电动方程式大赛 - 东南大学eRacing21电动方程式 C类国家级三等奖 2022年中国大学生电动方程式大赛 - 2022年电动方程式赛车 C类国家级三等奖	2023-08 2022-08 2022-11				
60	02020403	申彤	第九届江苏省大学生机械创新设计大赛 省级二等奖	2022-07				
61	02020101	刘宪						
62	02020510	陈旭东	第十三届华东区大学生CAD应用技能竞赛 - 三维数字建模(机械类) C类省级一等奖	2023-08				
63	02020622	高海滨	2021年第十三届全国高校大学生数学竞赛 国家级二等奖	2021-12				
64	02020624	田旭	第三届江苏省大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 - 机械类成图技术赛道 A类省级一等奖 第十六届全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 - 成图技术赛道 A类国家级二等 奖 第六届全国大学生创新体验竞赛 C类国家级三等奖 第十三届化在区大学生CAD应用技能竞赛 - 三维粉字建模(机械类) C类省级一等奖	2023-07				
65	02020314	杨龙飞						
66	02020501	李婷婷						_
67	02020609	崔真硕	2021年中国大学生方程式汽车大赛 - 2021赛季方程式赛车 C类国家级一等奖 2022年中国大学生方程式汽车大赛 - 2022燃油动力方程式赛车 C类国家级二等奖	2022-08 2022-11				
68	02020616	杨越航						
69	02020613	张晨旭						
70	02020203	刘晓钰						
71	02020108	万君豪						_

72	02020604	史永莲	RoboMaster 2022机甲大师超级对抗赛及高校单项赛(全国赛) - 英雄吊射 A类国家级三等 奖	2022-12			
73	02020618		2023 中国大学生机械工程创新创意大赛:第十四届铸造工艺设计赛 - D件-泵体 A类国家级三等奖	2023-08			
74	02020512		多机器人协作增材制造任务分配方法及系统 发明专利授权 "建行杯"第八届中国国际"互联网+"大学生创新创业大赛江苏省选拔赛暨第十一届江苏省 大学生创新创业大赛 - 指间灵境——虚拟现实多模态桌面交互开拓者 A+类省级二等奖 第六届全国大学生焊接创新大赛 - 自由选题—基于"Top 1/K"思想的大型金属构件多机协同 增材任务分配与排程方法 C类国家级三等奖	2023-05 2022-12 2023-08			
75	02020309	万永涛					
76	02020519	赵宏伟					
77	02020124	顾严鹏					
78	02020523	刘君					
79	02020601	张意柔					
80	02020216	张天宇			 	_	
81	02020620	赵晨旭	第九届江苏省大学生机械创新设计大赛 省级二等奖	2022-07			

026专业2020级推免科研分公示

序 号	学号	姓名	项目	日期	排名/组 员人数		科研分	备注
1	02620102	胡梦婷	一种适用于带返回车道的线性缓冲区的生产序列恢复方法 发明专利授权	2022-12				
2	02620101	张梦欣	一种适用于带返回车道的线性缓冲区的生产序列恢复方法 发明专利授权	2022-12				
3	02620109	庄晨悦	基于固定翼微型飞行器的辅助起飞装置 发明专利授权 一种基于多级加速的无动力微型飞行器发射装置 发明专利授权 第二届 RoboMaster 机甲大师高校联盟赛 -江苏站-步兵机器人 省(部、地区)级二等奖全国大学生机器人大赛RoboMaster 2021机甲大师高校系列赛区域赛(中部赛区)-2组 省(部、地区)级一等奖 RoboMaster 2021机甲大师超级对抗赛及高校单项赛(全国赛)-东南大学3SE战队 国家级二等奖第五届全国大学生焊接创新大赛 - 固定命题1 国家级二等奖 RoboMaster 2022机甲大师超级对抗赛及高校单项赛(全国赛) - 哨兵实战 A类国家级二等奖	2023-04 2023-04 2021-05 2021-07 2021-11 2021-11 2022-12				
4	02620108	王锐						
5	02620105	李洁		·		·		
6	02620104	贺婧				·		