020专业2014级科研加分公示

序号	学号	姓名	SRTP分	项 目	日期	排名/组员	分项分	科研加	备注
/1 7	, ,	УТ. П				人数	74 - 77 74	分	田 1工
				东南大学第一届创意设计竞赛 校级一等奖	2015. 1	排名/组员人数 分项分 科研加分 备 1/2 0.6			
				东南大学本科生2015年高等数学竞赛 校级三等奖	2015.6				
1.	02014316	赵恒		东南大学第十四届机械创新设计竞赛 校级三等奖	2016. 5	1/2	0.6		
1.	02014310 足		12.0	2016全国大学生数学建模竞赛 省级三等奖	2016. 12				
				东南大学第十三届英威腾杯视觉制导机器人竞赛 校级一等奖	2016.6				
				2017美国大学生数模竞赛 国际级二等奖	2017.5				
				基于微流控芯片和二硫化钼的三维微传感器的可控制备及其传感	2017.2				
				研究 (16022057) 优秀					
				东南大学第五届本科生创新体验竞赛 校级三等奖	2015.3				
2.	02014502	段福鑫	12.8	东南大学第十四届机械创新设计竞赛 校级二等奖	2016.5	1/3	1.0		
				东南大学本科生第十届数学建模竞赛 校级二等奖	2016.8				
				2016全国大学生数学建模竞赛省级三等奖	2016. 12				
				第四届江苏省大学生工程训练综合能力竞赛 省级一等奖	2017.3				
0	00014510	ンファナナジ	0.0	汽车轮胎更换助力器 (201610286009Y) 通过	2017.4				
3.	02014510	汤玮韬	8. 3	自动避障无碳小车的设计与研究 (201610286007Y) 通过	2017.5				
	02014205		9.1	FSE赛车的电机制动回收系统设计 (201610286092) 良好	2017.4				
4.		张祎霖		东南大学第五届本科生创新体验竞赛 校级三等奖	2015.3				
				东南大学第七届本科生创新体验竞赛 校级一等奖	2017.4				
5.	02014517	李季	5. 2						
6.	02014112	赵天晸	4.2	东南大学第五届本科生创新体验竞赛 校级三等奖	2015.3				
				轮式爬壁工作平台 (16022001) 优秀	2017.2				
7.	02014407	陈明惠	11.0	基于摩擦轮的机器人爬杆装置 (201610286004) 优秀	2017.4				
				东南大学第十四届英威腾杯视觉制导机器人竞赛 校级三等奖	2017.6				
0	00014001	カカゴみゴル	5.1	基于FSAE赛车传动结构的设计优化 (16022011) 优秀	2017.2				
8.	02014201	邹雅琳	5.1	东南大学第五届本科生创新体验竞赛、校级二等奖	2015.3				
9.	02014423	汪其	2.9						
10.	02014401	高畅	2.0						
				无噪音压水式喷水推进器的潜水艇 (201610286009) 优秀	2017.5				
				东南大学第六届本科生创新体验竞赛 校级二等奖	2016. 1				
1 1	00014000	>/ 		东南大学第三届"大学生健康素养"竞赛 校级三等奖	2016.8				
11.	02014303	江苏	1 3 1 X		2016. 5				
					2016. 12				
				东南大学第五届本科生创新体验竞赛 校级一等奖	2015.3				

				I	1	1	1	
				第四届江苏省大学生工程训练综合能力竞赛 省一等奖	2017.3			
				第五届全国大学生工程训练综合能力竞赛 国家级一等奖	2017.6			
				ZL 2015 2 0421770.3 一种采用红外线探测装置的智能识别电梯;	2015. 12	1/1	1.0	
				实用新型 唯1发明人				
12.	02014225	严文强	5.4	基于FSAE的发动机ECU标定策略研究 (16062012) 优秀	2016. 12			
				基于 FSAE 赛车动力系统优化设计 (15032009) 优秀	2015. 11			
				FSAE赛车嘉陵600发动机ECU控制系统的研究 (15022037) 优秀				
				基于FSAE赛车动力系统优化设计 (1510286012) 良好	2016. 4			
				FSAE电动换挡机构分析与参数化设计 (16022010) 良好	2017. 2			
13.	02014108	罗俊文	30.6	无噪音压水式喷水推进器的潜水艇 (201610286009) 优秀	2017.5			
				东南大学第十四届机械创新设计竞赛 校级二等奖	2016. 5	1/3	1.0	
				东南大学第五届本科生工程训练综合能力竞赛 校级二等奖	2016. 12			
				第四届江苏省大学生工程训练综合能力竞赛 省级一等奖	2017.3			
				第五届全国大学生工程训练综合能力竞赛 国家级一等奖	2017.6			
14.	02014127	董林杰	3. 7	东南大学第六届大学生CAD技术应用竞赛 校级二等奖	2016.5			
14.	02014121	里小流	5. 1	东南大学第十四届英威腾杯视觉制导机器人竞赛 校级三等奖	2017.6			
				轮式爬壁工作平台 (16022001) 优秀	2017.2			
15.	02014406	黄凯	8.2	东南大学第七届本科生创新体验竞赛 校级二等奖	2017.4			
				东南大学第十五届机械创新设计竞赛 校级一等奖	017.6	1/3	1.5	
16.	02014302	周圣皓	2.7	东南大学第十三届英威腾杯视觉制导机器人竞赛 校级一等奖	2016.6			
17.	02014414	蒋天赐	4.5	东南大学第十五届机械创新设计竞赛 校级一等奖	2017.6	3/3	0.6	
				低成本3D打印机的实现 (创客项目) 优秀	2017.5			
18.	02014227	王学舟	6.8	东南大学第三届"大学生健康素养"竞赛 校级三等奖	2016.8			
				东南大学第六届大学生CAD技术应用竞赛 校级三等奖	2016.5			
19.	02014402	张卓然	3.5	东南大学第七届本科生创新体验竞赛 校级一等奖	2017.4			
00	00014001	侯红宇	3.0	东南大学第五届本科生创新体验竞赛 校级三等奖	2015.3			
20.	02014301	佚红于	3.0	2015年东南大学大学生英语竞赛 校级一等奖	2015.6			
				轮式爬壁工作平台 (16022001) 优秀	2017.2			
0.1	00014405	本 全石	10 1	基于Mecanum轮的全向移动篮球机器人设计 (201610286119) 通过	2017.4			
21.	02014405	李鑫磊	12. 1	东南大学第九届节能减排社会实践与科技创新竞赛 校级一等奖	2017. 32			
				东南大学第十五届机械创新设计竞赛 校级一等奖	2017.6	2/3	0.9	
00	00014000	上 注回	4 4	自动避障无碳小车的设计与研究 (201610286007Y) 通过	2017.5			1
22.	02014329	朱清园	4.4	东南大学第十三届英威腾杯视觉制导机器人竞赛 校级三等奖	2016.6			
23.	02014321	钟义	4. 7	腿部按摩机器人 (201702011) 优秀	2017. 5			\exists
24.	02014116	廖阳	3. 5	东南大学第七届本科生创新体验竞赛 校级一等奖	2017. 4			\exists
25.	02014208	张嘉智	5. 0	东南大学第六届大学生CAD技术应用竞赛 校级二等奖	2016. 5			\dashv
		*****		1		1	1	

				第三届东南大学—中兴通讯卓越大赛 校级三等奖	2016. 12			
				东南大学第五届本科生创新体验竞赛 校级一等奖	2015. 3			
26.	02014528	蒋丰韬	2. 5	711471171717171717171717171717171717171				
27.	02014118	范鸣	2. 9					
28.	02014124	王辰	0.5					
				东南大学第五届本科生创新体验竞赛 校级三等奖	2015.3			
29.	02014529	何东泽	4.4	东南大学第十四届机械创新设计竞赛 校级二等奖	2016.5	3/3	0.4	
				东南大学第七届本科生创新体验竞赛 校级三等奖	2017.4			
30.	02014203	赵腾	4.8	东南大学第六届大学生CAD技术应用竞赛 校级三等奖	2016.5			
				基于FSAE赛车传动结构的设计优化 (16022011) 优秀	2017.2			
31.	02014210	陈楠	7. 5	基于FSAE的电子节气门的设计优化 (16022013) 优秀	2017.2			
				2015年东南大学大学生英语竞 校级三等奖	2016.5			
32.	02014231	赵兴景	5. 0	东南大学第五届本科生工程训练综合能力竞赛 校级三等奖	2016. 12			
				第四届江苏省大学生工程训练综合能力竞赛 省级二等奖	2017.3			
33.	02014332	蒋寅凯	2.8					
34.	02014113	李昌远		东南大学第五届本科生创新体验竞赛 校级一等奖	2015.3			
35.	02014110	徐伟文	2. 4	东南大学第七届本科生创新体验竞赛 校级三等奖	2017.4			
36.	02014505	李琦	1.0					
37.	02014520	吴嘉恒	0. 3					
38.	02014209	邹磊	4.9	东南大学第五届本科生创新体验竞赛 校级三等奖	2015.3			
39.	02014403	蒋嘉辉	長辉 7.4	东南大学第三届"向经典致敬"诵读竞赛 校级三等奖	2016.6			
		, , , , , ,		东南大学第十五届结构创新竞赛 校级一等奖	2016.5			
40.	02014111	王宝全	2.2					
41.	02014518	雷世英	5. 1	基于摩擦轮的机器人爬杆装置 (201610286004) 优秀	2017.4			
42.	02014312	罗炜	1. 1					
43.	02014530	赵子乾	3.6	东南大学第五届本科生工程训练综合能力竞赛 校级三等奖	2016. 12			
				第四届江苏省大学生工程训练综合能力竞赛 省级二等奖	2017.3			
44.	02014226	张立然	3.0					
45.	02014527	肖梦涵	3. 5	汽车轮胎更换助力器 (201610286009Y) 通过	2017.4			
10.	0201102.	119 15		东南大学第五届金相技能竞赛 校级三等奖	2016. 9			
46.	02014304	倪文辉	8. 4	基于有限元分析的双横臂悬架设计及其优化 (201610286006Y) 通过	2017. 4			
				(创业)基于多平台的3D云打印系统研究 (16992003) 优秀	2017.4			
47.	02014217	赵浩祯	1.0	VELVE IN COMPANY OF THE PROPERTY OF THE PROPER	1			
48.	02014516	蒋梦瀛		首届东南大学"互联网+"大学生创新创业大赛 校级三等奖	2015.8			
49.	02014207	王纬经	12. 7	基于FSAE赛车的无线通信系统设计 (201610286093) 良好	2017.4			

				基于FSAE赛车的无线通信系统设计 (16162001) 优秀 东南大学第五届本科生创新体验竞赛 校级三等奖	2017. 5 2015. 3				
50.	02014128	何湘鹏	0.8	东南大学第九届PLD设计竞赛 校级二等奖	2015. 11				
51.	02014128	古智锋	6.7	基于单片机的智能三角警示牌 (201610286005Y) 良好 汽车轮胎更换助力器 (201610286009Y) 通过	2017. 4 2017. 4				
52.	02014323	李成高	1.4	·					
53.	02014412	何荣鑫	3.8	东南大学第七届本科生创新体验竞赛 校级二等奖	2017.4				
54.	02014508	陈锐	0.9						
55.	02014307	罗伟强	4. 1	东南大学第十四届机械创新设计竞赛 校级三等奖	2016.5	2/2	0.4		
56.	02014126	刘壮志	4.9	自动避障无碳小车的设计与研究 (201610286007Y) 通过	2017.5				
57.	02014515	诸葛鸿 平	1.3						
58.	02014417	王世文	2. 3	东南大学第九届IEEE标准电脑鼠走迷宫竞赛 校级二等奖	2016.6				
59.	02014413	杨思鹏	Q 3	东南大学第五届本科生创新体验竞赛 校级三等奖 东南大学第二届"向经典致敬"诵读竞赛 校级三等奖 东南大学第十五届机械创新设计竞赛 校级三等奖	2015. 3 2015. 6 2017. 6	2/3	0.3		
				东南大学第十五届机械创新设计竞赛 校级一等奖	2017. 6	1/2	1.8		
60.	02014325	张欢		东南大学第五届本科生创新体验竞赛 校级二等奖	2015. 3				
61.	02014317	李孜轩	2.0	东南大学第七届本科生创新体验竞赛 校级三等奖	2014. 7				
62.	02014119	赵进超	1. 1						
63.	02014519	吴闫明	22. 5	基于摩擦轮的机器人爬杆装置 (201610286004) 优秀 第十四届全国大学生机器人大赛 国家级二等奖 东南大学第五届本科生工程训练综合能力竞赛 校级二等奖 第四届江苏省大学生工程训练综合能力竞赛 省级一等奖 第五届全国大学生工程训练综合能力竞赛 国家级一等奖	2016. 12 2015. 8 2016. 12 2017. 3 2017. 6				
64.	02014422	任凯炳	2. 5	东南大学第十五届结构创新竞赛 校级三等奖	2016.5				
65.	02014410	廖利城	5. 1	东南大学第九届力学竞赛 校级三等奖	2017.2				
66.	02014306	徐子恒	1. 5						
67.	02014311	陈勇强	1. 5						
68.	02014507	王祥超	0. 5						

026专业2014级科研加分公示

	1			Τ	1	1 1//		
						人数	分	
1.	02614131	沙杰		江宁大学城公共自行车管理运营现状调查及其优化 (16022026) 优秀 东南大学第六届本科生创新体验竞赛 校级二等奖	2016. 9 2016. 1			
1.	02014101	12 ////		东南大学第二届"互联网+"大学生创新创业大赛 校级三等奖	2016. 1			
2 .	02614114	于新涛	4.1	东南大学第二届"互联网+"大学生创新创业大赛 校级三等奖	2016.8			
3.	02614124	刘伟	O. 7					
4.	02614115	刘力搏	2.4					
5.	02614110	周建强	<mark>0. 6</mark>					
6.	02614111	谢梁伟	8.5	江宁大学城公共自行车管理运营现状调查及其优化 (16022026) 优秀 东南大学第八届中华赞经典诵读竞赛 校级三等奖 东南大学第三届"向经典致敬"诵读竞赛 校级一等奖	2016. 5 2015. 11 016. 6			
7.	02614108	袁维	3.4	江宁大学城公共自行车管理运营现状调查及其优化 (16022026) 优秀	2016. 9			
8.	02614125	白永余	1. 5					
9.	02614129	孙泽	0. 1					
10.	02614113	王小宁	2.0					
11.	02614109	杨啸垠	7 3	东南大学第五届本科生创新体验竞赛 校级 类 校级三等奖 东南大学第七届本科生创新体验竞赛 校级 类 校级二等奖	2015. 3 2017. 4			
12.	02614119	周勇鑫	0.5					
13.	02614107	王小红	<mark>1.5</mark>					
14.	02614118	张子楚	0. 1					
15.	02614121	李瑞环	1. 2					