学号	姓名	答辩项目	项目具体名称(如论文标题、专利名称、竞赛题目等)	成果真实可信,认可成果的创新 质量和个人贡献	奖励加分
0122011350329	左新悦	竞赛	全国大学生水利创新设计大赛	是	1.5
0122004940432	周雨珊	科技发明专利	基于A*算法的最优路径规划医疗废物回收调度系统	是	0.5
		论文 (代表作)	Research on the optimal path planning technology of waste transfer vehicle based on Dijkstra's algorithm	是	3
		论文	Design of a Four-Axis Robot Arm System Based on Machine Vision	是	0
0122011350712	唐小龙	科技发明专利	基于数字孪生的电梯智能调度系统	是	3
0122011350304	罗轩	论文	Research on Spatio-Temporal Network Optimal Scheduling of Mobile Energy Storage Vehicle Based on Improved Harris Hawk Algorithm	是	3
0122011360606	孙华杰	国创	海洋漂浮平台新材料设计开发与智能化服役监测	是	0. 25
0122011360306	田梓诺	竞赛	全国大学生方程式赛车系列赛	是	1.5
0122018390513	董苏鹏	论文	An Optimization System of Wave Energy Device Based on Chaotic Adaptive Whale Algorithm	是	3
0122011360610	陈家杰	实用新型或软著	基于电气自动化的小区灌溉控制系统	是	0. 25
		论文	Optimal operation between electric power aggregator and electric vehicle based on Stackelberg game model	是	3
0122011360612	肖骏翔	省创	基于深度学习的肺部胸片识别系统的设计	是	0.5