

## 厦门大学第五届智能制造挑战赛获奖名单公布

序号	课题名称	姓名	学号	学院	专业	年级	获奖情况
1	基于3D扫描成像技术的智能鞋模点胶机	高翊博	34520152201172	航空航天学院	自动化	2015级	一等奖
		蒋天园	34520152201207	航空航天学院	自动化	2015级	
		蔡钟淇	34520152201121	航空航天学院	自动化	2015级	
		谢榕彪	34520152201384	航空航天学院	自动化	2015级	
2	航空锻件加工自动化系统设计	张森	34520152201436	航空航天学院	自动化	2015级	一等奖
		张锦波	34520152201432	航空航天学院	自动化	2015级	
		程洁	34520152201158	航空航天学院	自动化	2015级	
		冒海凌	34520152201279	航空航天学院	电气	2015级	
3	三轴坐标雕刻机	王贝贝	34520152201335	航空航天学院	电气	2015级	二等奖
		罗大庆	34520152201271	航空航天学院	电气	2015级	
		陈昌辉	34520152201126	航空航天学院	电气	2015级	
		杨雨陈	34520152201405	航空航天学院	机械	2015级	
4	智能激光雕刻工厂	余雁琳	34520152201417	航空航天学院	电气	2015级	二等奖
		陈明惟	25120152201874	航空航天学院	电气	2015级	
		李复港	34520152201213	航空航天学院	电气	2015级	
		李虹雨	34520152201215	航空航天学院	自动化	2015级	
5	蓄水池供水控制系统设计	苏江城	34520152201314	航空航天学院	飞设	2015级	二等奖
		巩雪纯	34520152201174	航空航天学院	飞设	2015级	
		杨鑫宇	34520152201403	航空航天学院	飞设	2015级	
		唐晨	34520152201326	航空航天学院	飞动	2015级	
6	蓄水池供水控制系统设计	尹嘉惠	34520152201410	航空航天学院	机械	2015级	二等奖
		曹方园	34520152201122	航空航天学院	机械	2015级	
		叶瑞乾	34520152201407	航空航天学院	飞动	2015级	
		白英凡	34520152201115	航空航天学院	飞设	2015级	
7	智能激光雕刻工厂	王子俊	34520152201362	航空航天学院	电气	2015级	二等奖
		张涛	34520152201441	航空航天学院	电气	2015级	
		徐盈盈	34520162201426	航空航天学院	电气	2016级	
		欧阳亚彬	34520152201287	航空航天学院	飞设	2015级	
8	F9574TORY IO生产流水线搭建及控制系统设计	游诗艺	34520152201414	航空航天学院	自动化	2015级	二等奖
		徐珊波	34520152201390	航空航天学院	自动化	2015级	
		承怡菁	34520152201157	航空航天学院	自动化	2015级	
		林郁情	34520152201250	航空航天学院	自动化	2015级	

9	单部六层电梯控制系统设计	李香雨	34520152201227	航空航天学院	飞设	2015级	二等奖
		黄巧红	34520152201201	航空航天学院	测控	2015级	
		王永顺	34520152201359	航空航天学院	飞设	2015级	
		谢知健	34520152201387	航空航天学院	测控	2015级	
10	绿色植物工厂控制系统设计	洪彦	34520152201189	航空航天学院	电气	2015级	三等奖
		王超颖	34520152201336	航空航天学院	电气	2015级	
		钟淑鑫	34520152201460	航空航天学院	自动化	2015级	
		吴超	34520152201367	航空航天学院	测控	2015级	
11	瓷砖分类视觉检测系统设计	孔佳莹	34520152201210	航空航天学院	电气	2015级	三等奖
		李姝彦	34520152201224	航空航天学院	电气	2015级	
		吴文茜	34520162201414	航空航天学院	自动化	2016级	
		陈晓宇	34520152201147	航空航天学院	电气	2015级	
12	智能激光雕刻工厂	陈奕波	34520152201152	航空航天学院	测控	2015级	三等奖
		陈中舆	34520152201155	航空航天学院	测控	2015级	
		苗宇	34520152201282	航空航天学院	测控	2015级	
		陆荣华	34520152201266	航空航天学院	测控	2015级	
13	路灯智能控制	杨越	34520162201446	航空航天学院	自动化	2016级	三等奖
		陈祺航	34520162201158	航空航天学院	自动化	2016级	
		曾兰婷	34520162201462	航空航天学院	电气	2016级	
14	智能鞋模点胶机	何志云	34520152201186	航空航天学院	电气	2015级	三等奖
		蔡思渊	34520152201119	航空航天学院	电气	2015级	
		李超杰	34520152201212	航空航天学院	电气	2015级	
		洪德明	34520152201188	航空航天学院	测控	2015级	
15	智能化绿色住宅控制系统设计	方博杨	34520152201166	航空航天学院	飞动	2015级	三等奖
		汪应彬	34520152201334	航空航天学院	飞动	2015级	
		吴铮	34520152201373	航空航天学院	测控	2015级	
		谌翔鑫	34520152201156	航空航天学院	机械	2015	
		杨昊	34520152201396	航空航天学院	机械	2015级	
16	生产线纸箱自动分拣系统设计	梅子阳	34520152201281	航空航天学院	机械	2015级	三等奖
		文映博	34520152201366	航空航天学院	电气	2015级	
		李孟辉	34520162201260	航空航天学院	测控	2016级	
		刘鹏毅	34520162201299	航空航天学院	飞动	2016级	
17	化工厂配料混合控制系统设计	刘杉	34520152201257	航空航天学院	机械	2015级	三等奖
		李伯睿	34520152201211	航空航天学院	机械	2015级	
		王若尘	34520152201347	航空航天学院	飞设	2015级	
		黄美玲	34520152201199	航空航天学院	机械	2015级	

18	双容液位控制系统设计	黄江明	34520152201196	航空航天学院	电气	2015级	三等奖
		胡耀明	34520152201193	航空航天学院	电气	2015级	
		韩明仁	34520152201180	航空航天学院	自动化	2015级	
		乔威宇	34520152201296	航空航天学院	飞动	2015级	
19	三坐标轴雕刻机	彭 照	34520152201292	航空航天学院	电气	2015级	三等奖
		陈本能	34520152201125	航空航天学院	电气	2015级	
		宋子涵	34520152201312	航空航天学院	电气	2015级	
		赵 毅	10120152202704	航空航天学院	电气	2015级	
20	绿色植物工厂控制系统设计	庄何	34520152201481	航空航天学院	电气	2015级	三等奖
		谭雅勤	34520152201323	航空航天学院	飞动	2015级	
		陈春红	34520152201127	航空航天学院	电气	2015级	
		郝迈	34520162201211	航空航天学院	电气	2016级	
21	化工厂配料混合控制系统设计	刘凯伟	34520152201254	航空航天学院	电气	2015级	三等奖
		唐馨雨	34520152201328	航空航天学院	电气	2015级	
		廖纯锋	34520152201239	航空航天学院	电气	2015级	
		莫仪然	34520152201284	航空航天学院	飞动	2015级	
22	恒压供水系统设计	池志猛	34520152201160	航空航天学院	测控	2015级	三等奖
		占石云	34520152201425	航空航天学院	机械	2015级	
		陈港	34520152201129	航空航天学院	机械	2015级	
		陈璐	34520152201136	航空航天学院	机械	2015级	
23	纸箱抓取搬运系统	李锶福	34520152201225	航空航天学院	电气	2015级	三等奖
		李志鹤	34520152201234	航空航天学院	电气	2015级	
		毛成贵	34520152201278	航空航天学院	电气	2015级	
		马胜军	34520152201277	航空航天学院	电气	2015级	
24	恒压供水系统设计	左琪	34520152201486	航空航天学院	自动化	2015级	三等奖
		周路鹏	34520152201465	航空航天学院	自动化	2015级	
		郑行	34520152201459	航空航天学院	自动化	2015级	
		庄明溪	34520152201482	航空航天学院	自动化	2015级	