

## 佐证材料 9

### 学生科技创新活动

大一年度项目、大创计划、学科竞赛和创业孵化项目 2100 余项。近 5 年，学生获省部级及以上学科竞赛奖励 885 项，其中国家级奖励 509 项。

<b>9.1 学科竞赛获奖</b> .....	9-2
1. “创青春”创新创业大赛.....	9-2
2. “互联网+”大学生创新创业大赛 .....	9-3
3. “挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛.....	9-6
4. 全国大学生创新创业年会 .....	9-6
5. 全国大学生“恩智浦杯”智能汽车竞赛.....	9-7
6. 中国工业智能挑战赛 .....	9-15
7. “西门子杯”中国智能制造挑战赛.....	9-18
8. 全国大学生机器人大赛 .....	9-19
9. 全国大学生电子设计竞赛 .....	9-24
10. 全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛 .....	9-31
11. 国际顶点创意大赛 .....	9-32
12. 其他竞赛 .....	9-32
<b>9.2 大一年度项目</b> .....	9-54
<b>9.3 大创计划项目</b> .....	9-62
<b>9.4 孵化创业企业</b> .....	9-73
1. 汪开灿, 李策. 哈尔滨零声科技有限公司. 2015 .....	9-73
2. 刘圣佳. 哈尔滨灵光一闪科技有限公司. 2019 .....	9-73
3. 段广鑫. 哈尔滨安钒达科技有限公司. 2020 .....	9-73
4. 汪开灿, 李展鹏. 北京声时科技有限公司. 2020 .....	9-73
5. 青年企业家获奖.....	9-74

## 9.1 学科竞赛获奖

### 1. “创青春”创新创业大赛(国家级金奖 2 项)

(1) 王培晨等. 竞技格斗机器人. 第七届“创青春”中国青年创新创业大赛. 国家级金奖. 2020



(2) 陈锡禹等. 2016 年“创青春”中航工业全国大学生创业实践挑战赛. 国家级金奖. 2016



## 2. “互联网+”大学生创新创业大赛(国家级 3 项、省级 41 项)

### (1) 国家级

① 王培晨, 何成等. 壁面医生—工业爬壁机器人. 第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛. 国家级银奖. 2021

② 汪开灿, 秦伊人等. 工业设备在线智能监测与自动化检测. 第四届中国“互联网+”大学生创新创业大赛. 国家级银奖. 2018

③ 吴丽琴, 李策等. 微克级多余物检测—航天装备质量的守护者. 第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛. 国家级铜奖. 2020



(2) 省级

注：一件参赛作品可参加多组别比赛评奖。

序号	竞赛名称	获奖级别	获奖等级	学生姓名	获奖时间
1	第六届黑龙江省“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	金奖	郑思辰	2020/8/1
2	第六届黑龙江省“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	金奖	许力文	2020/8/1
3	第六届黑龙江省“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	金奖	杨昕宇	2020/8/1
4	第六届黑龙江省“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	金奖	马殿棠	2020/8/1
5	第六届黑龙江省“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	金奖	叶光华	2020/8/1
6	第六届黑龙江省“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	金奖	王梓丞	2020/8/1
7	第六届黑龙江省“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	金奖	王寒诺	2020/8/1
8	第六届黑龙江省“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	金奖	梁琪	2020/8/1
9	“建行杯”第七届黑龙江“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	金奖	孙习之	2021/8/6
10	“建行杯”第七届黑龙江“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	金奖	周洋	2021/8/6
11	“建行杯”第七届黑龙江“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	金奖	周洋	2021/8/6
12	“建行杯”第七届黑龙江“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	金奖	李江鹏	2021/8/6
13	“建行杯”第七届黑龙江“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	金奖	李江鹏	2021/8/6
14	“建行杯”第七届黑龙江“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	金奖	海博文	2021/8/6
15	“建行杯”第七届黑龙江“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	金奖	段广鑫	2021/8/6
16	“建行杯”第七届黑龙江“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	金奖	段广鑫	2021/8/6

17	“建行杯”第七届黑龙江“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	金奖	蔡梓涵	2021/8/6
18	“建行杯”第七届黑龙江“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	金奖	蔡梓涵	2021/8/6
19	“建行杯”第七届黑龙江“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	金奖	海博文	2021/8/6
20	第五届黑龙江省“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	银奖	刘昶	2019/9/10
21	第五届黑龙江省“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	银奖	杨凡	2019/9/10
22	第六届黑龙江省“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	银奖	向王鹏程	2020/8/1
23	“建行杯”第七届黑龙江“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	银奖	会鑫	2021/8/6
24	“建行杯”第七届黑龙江“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	银奖	蔡浩然	2021/8/6
25	“建行杯”第七届黑龙江“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	银奖	段广鑫	2021/8/6
26	“建行杯”第七届黑龙江“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	银奖	刘雨辰	2021/8/6
27	第六届黑龙江省“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	三等奖	孙睿清	2020/8/1
28	第五届黑龙江省“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	铜奖	周洋	2019/9/10
29	第五届黑龙江省“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	铜奖	海博文	2019/9/10
30	第六届黑龙江省“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	铜奖	刘纪星	2020/8/1
31	第六届黑龙江省“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	铜奖	邓豪杰	2020/8/1
32	第六届黑龙江省“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	铜奖	王浩瑞	2020/8/1
33	第六届黑龙江省“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	铜奖	李卉葆	2020/8/1
34	第六届黑龙江省“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	铜奖	曾智	2020/8/1
35	第六届黑龙江省“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	铜奖	彭恒溢	2020/8/1

36	“建行杯”第七届黑龙江“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	铜奖	周洋	2021/8/6
37	“建行杯”第七届黑龙江“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	铜奖	周洋	2021/8/6
38	“建行杯”第七届黑龙江“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	铜奖	李江鹏	2021/8/6
39	“建行杯”第七届黑龙江“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	铜奖	段广鑫	2021/8/6
40	“建行杯”第七届黑龙江“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	铜奖	蔡梓涵	2021/8/6
41	“建行杯”第七届黑龙江“互联网+”大学生创新创业大赛	省级	铜奖	海博文	2021/8/6

### 3. “挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛

周洋. “智行”——新型 MXene 材料零排放智能全地形户外服装. 第十七届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛. 国家级二等奖. 2022



### 4. 全国大学生创新创业年会

序号	竞赛名称	获奖级别	获奖等级	学生姓名	获奖时间
1	第十四届全国大学生创新创业年会	国家级	一等奖	周洋	2021.12
2	第十届全国大学生创新创业年会	国家级	一等奖	李策	2017.11

(1) 周洋. 基于新型二维材料 MXene 的“零排放”智能全地形户外服装. 入选第十四届全国大学生创新创业年会, 获评优秀学术论文. 2021



(2) 李策. 磁致伸缩扭转导波管道缺陷检测仪. 入选第十届全国大学生创新创业年会, 获评“我最喜爱的项目”. 2017



## 5. 全国大学生“恩智浦杯”智能汽车竞赛

(1) 国家级及以上 84 项

注：一件参赛作品可参加多组别比赛评奖。

序号	竞赛名称	获奖级别	获奖等级	学生姓名	获奖时间
1	第十四届全国大学生“恩智浦杯”智能汽车竞赛	国家级	一等奖	马宇晗	2019/8/18
2	第十四届全国大学生“恩智浦杯”智能汽车竞赛	国家级	一等奖	孙承志	2019/8/18
3	全国大学生“恩智浦杯”智能汽车竞赛	国家级	一等奖	李展鹏	2017/8/1
4	全国大学生“恩智浦杯”智能汽车竞赛	国家级	一等奖	卢奔	2017/8/1
5	全国大学生“恩智浦杯”智能汽车竞赛	国家级	一等奖	葛宇航	2018/8/15

6	全国大学生“恩智浦杯”智能汽车竞赛	国家级	一等奖	刘立陆	2018/8/15
7	全国大学生“恩智浦杯”智能汽车竞赛	国家级	一等奖	张帆	2018/8/15
8	第十四届全国大学生“恩智浦杯” 智能汽车竞赛	国家级	一等奖	韩常洪	2019/8/11
9	第十四届全国大学生“恩智浦杯” 智能汽车竞赛	国家级	一等奖	马昌家	2019/8/11
10	第十四届全国大学生“恩智浦杯” 智能汽车竞赛	国家级	一等奖	刘欣阳	2019/8/11
11	第十四届全国大学生“恩智浦杯” 智能汽车竞赛	国家级	一等奖	张择锟	2019/8/11
12	第十四届全国大学生“恩智浦杯” 智能汽车竞赛	国家级	一等奖	李俊	2019/8/11
13	第十四届全国大学生“恩智浦杯” 智能汽车竞赛	国家级	一等奖	李相卿	2019/8/11
14	第十四届全国大学生“恩智浦杯” 智能汽车竞赛	国家级	一等奖	王博鑫	2019/8/11
15	第十四届全国大学生“恩智浦杯” 智能汽车竞赛	国家级	一等奖	田竺轩	2019/8/11
16	第十四届全国大学生“恩智浦杯” 智能汽车竞赛	国家级	一等奖	李琳昊	2019/8/11
17	第十四届全国大学生“恩智浦杯” 智能汽车竞赛	国家级	一等奖	刘昶	2019/8/11
18	第十四届全国大学生“恩智浦杯” 智能汽车竞赛	国家级	一等奖	平凡	2019/8/11
19	第十四届全国大学生“恩智浦杯” 智能汽车竞赛	国家级	一等奖	梁田宏	2019/8/11
20	第十四届全国大学生“恩智浦杯” 智能汽车竞赛	国家级	一等奖	高嘉华	2019/8/11
21	第十五届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	孙才恩	2020/8/1
22	第十五届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	曲德胜	2020/8/1
23	第十五届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	孙唯	2020/8/1
24	第十五届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	钱思帆	2020/8/1
25	第十五届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	杨金博	2020/8/1



26	第十五届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	陈永哲	2020/8/1
27	第十五届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	韩轩	2020/8/1
28	第十六届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	王雪松	2021/9/1
29	第十六届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	危波	2021/9/1
30	第十六届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	赖芷璇	2021/9/1
31	第十六届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	罗家辉	2021/9/1
32	第十六届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	刘馨元	2021/9/1
33	第十六届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	马铭成	2021/9/1
34	第十六届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	张千原	2021/9/1
35	第十六届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	荣振帅	2021/9/1
36	第十六届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	曹广旭	2021/9/1
37	第十六届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	徐向瑞	2021/9/1
38	第十六届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	程若思	2021/9/1
39	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	李衍成	2022/8/28
40	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	蓝鹏程	2022/8/28
41	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	董鑫宇	2022/8/28
42	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	赵震泽	2022/8/28
43	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	王路任 航	2022/8/28
44	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	朱育佳	2022/8/28
45	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	孙田霖	2022/8/28

46	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	李卉葆	2022/8/28
47	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	韩佳健	2022/8/28
48	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	李鹏飞	2022/8/28
49	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	李齐尧	2022/8/28
50	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	李子康	2022/8/28
51	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	王辰一	2022/8/28
52	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	王山	2022/8/28
53	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	赵怀浙	2022/8/28
54	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	彭恒溢	2022/8/28
55	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	孙田霖	2022/8/28
56	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	朱育佳	2022/8/28
57	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	王路任 航	2022/8/28
58	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	董鑫宇	2022/8/28
59	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	李子康	2022/8/28
60	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	潘修一	2022/8/28
61	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	李卉葆	2022/08/28
62	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	蓝鹏程	2022/8/28
63	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	赵震泽	2022/8/28
64	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	王辰一	2022/8/28
65	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	彭恒溢	2022/8/28

66	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	韩佳健	2022/8/28
67	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	李鹏飞	2022/8/28
68	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	李衍成	2022/8/28
69	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	李齐尧	2022/8/28
70	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	赵怀浙	2022/8/28
71	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	一等奖	王山	2022/8/28
72	全国大学生“恩智浦杯”智能汽车竞赛(全国总决赛)	国家级	二等奖	王佳星	2018/8/15
73	全国大学生“恩智浦杯”智能汽车竞赛(全国总决赛)	国家级	二等奖	李嘉琦	2018/8/15
74	第十四届全国大学生“恩智浦杯”智能汽车竞赛	国家级	二等奖	冯杰	2019/8/11
75	第十五届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	二等奖	王浩瑞	2020/8/1
76	第十五届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	二等奖	周洋	2020/8/1
77	第十五届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	二等奖	段广鑫	2020/8/1
78	第十五届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	二等奖	王楷然	2020/8/1
79	第十五届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	二等奖	李江鹏	2020/8/1
80	第十六届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	二等奖	苏航	2021/9/1
81	第十七届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	二等奖	潘修一	2022/8/28
82	第十六届全国大学生智能汽车竞赛	国家级	三等奖	谭景洋	2021/9/1
83	全国大学生“恩智浦杯”智能汽车竞赛	国际级	二等奖	钟本诚	2017/8/1
84	全国大学生“恩智浦杯”智能汽车竞赛	国际级	二等奖	钟本诚	2017/8/1



## (2) 地区级 8 项、省级 27 项

序号	竞赛名称	获奖等级	获奖级别	学生姓名	获奖时间
1	全国大学生“恩智浦杯”智能汽车竞赛	地区级	一等奖	钟本诚	2017/8/1
2	全国大学生“恩智浦杯”智能汽车竞赛	地区级	一等奖	钟本诚	2017/8/1
3	全国大学生“恩智浦杯”智能汽车竞赛(东北赛区)	地区级	一等奖	张帆	2018/7/15
4	全国大学生“恩智浦杯”智能汽车竞赛(东北赛区)	地区级	一等奖	刘立陆	2018/7/15
5	全国大学生“恩智浦杯”智能汽车竞赛(东北赛区)	地区级	一等奖	王佳星	2018/7/15
6	全国大学生“恩智浦杯”智能汽车竞赛(东北赛区)	地区级	一等奖	赵明望	2018/7/15
7	全国大学生“恩智浦杯”智能汽车竞赛(东北赛区)	地区级	一等奖	杨赟	2018/7/15
8	全国大学生“恩智浦杯”智能汽车竞赛(东北赛区)	地区级	一等奖	李嘉琦	2018/7/15
9	第十五届全国大学生智能汽车竞赛(东北赛区)	省级	一等奖	杨金博	2020/9/1
10	第十五届全国大学生智能汽车竞赛(东北赛区)	省级	一等奖	王楷然	2020/9/1
11	第十五届全国大学生智能汽车竞赛(东北赛区)	省级	一等奖	周洋	2020/9/1
12	第十五届全国大学生智能汽车竞赛(东北赛区)	省级	一等奖	孙唯	2020/9/1
13	第十五届全国大学生智能汽车竞赛(东北赛区)	省级	一等奖	段广鑫	2020/9/1
14	第十五届全国大学生智能汽车竞赛(东北赛区)	省级	一等奖	韩轩	2020/9/1
15	第十五届全国大学生智能汽车竞赛(东北赛区)	省级	一等奖	陈永哲	2020/9/1
16	第十五届全国大学生智能汽车竞赛(东北赛区)	省级	一等奖	王浩瑞	2020/9/1
17	第十五届全国大学生智能汽车竞赛(东北赛区)	省级	一等奖	李江鹏	2020/9/1
18	第十六届全国大学生智能汽车竞赛(东北赛区)	省级	一等奖	刘馨元	2021/9/1

19	第十六届全国大学生智能汽车竞赛 (东北赛区)	省级	一等奖	罗家辉	2021/9/1
20	第十六届全国大学生智能汽车竞赛 (东北赛区)	省级	一等奖	赖芷璇	2021/9/1
21	第十六届全国大学生智能汽车竞赛 (东北赛区)	省级	一等奖	谭景洋	2021/9/1
22	第十六届全国大学生智能汽车竞赛 (东北赛区)	省级	一等奖	危波	2021/9/1
23	第十六届全国大学生智能汽车竞赛 (东北赛区)	省级	一等奖	程若思	2021/9/1
24	第十六届全国大学生智能汽车竞赛 (东北赛区)	省级	一等奖	王雪松	2021/9/1
25	第十六届全国大学生智能汽车竞赛 (东北赛区)	省级	一等奖	徐向瑞	2021/9/1
26	第十六届全国大学生智能汽车竞赛 (东北赛区)	省级	一等奖	荣振帅	2021/9/1
27	第十六届全国大学生智能汽车竞赛 (东北赛区)	省级	一等奖	张千原	2021/9/1
28	第十六届全国大学生智能汽车竞赛 (东北赛区)	省级	一等奖	马铭成	2021/9/1
29	第十六届全国大学生智能汽车竞赛 (东北赛区)	省级	一等奖	曹广旭	2021/9/1
30	第十六届全国大学生智能汽车竞赛 (东北赛区)	省级	二等奖	郑昱辰	2021/9/1
31	第十六届全国大学生智能汽车竞赛 (东北赛区)	省级	二等奖	苏航	2021/9/1
32	第十六届全国大学生智能汽车竞赛 (东北赛区)	省级	二等奖	周禹轩	2021/9/1
33	第十六届全国大学生智能汽车竞赛 (东北赛区)	省级	二等奖	尤嘉铎	2021/9/1
34	第十六届全国大学生智能汽车竞赛 (东北赛区)	省级	二等奖	崔博睿	2021/9/1
35	第十六届全国大学生智能汽车竞赛 (东北赛区)	省级	二等奖	樊瑞华	2021/9/1

## 6. 中国工业智能挑战赛

国家级特等奖 22 项，国家级一等奖 14 项。

序号	竞赛名称	获奖级别	获奖等级	学生姓名	获奖时间
1	第六届“AB 杯”全国大学生自动化系统应用大赛	国家级	特等奖	邱子澜	2018/7/15
2	第六届“AB 杯”全国大学生自动化系统应用大赛	国家级	特等奖	王浩南	2018/7/15
3	“AB 杯”全国大学生自动化系统应用大赛	国家级	特等奖	张宝聪	2019/7/30
4	“AB 杯”全国大学生自动化系统应用大赛	国家级	特等奖	李浩翔	2019/7/30
5	“AB 杯”全国大学生自动化系统应用大赛	国家级	特等奖	杨赟	2019/7/30
6	“AB 杯”全国大学生自动化系统应用大赛	国家级	特等奖	罗思婕	2019/7/30
7	“AB 杯”全国大学生自动化系统应用大赛	国家级	特等奖	谢春峰	2019/7/30
8	“AB 杯”全国大学生自动化系统应用大赛	国家级	特等奖	王晶	2019/7/30
9	第八届“AB 杯”全国大学生自动化系统应用大赛	国家级	特等奖	张智锋	2020/9/4
10	第八届“AB 杯”全国大学生自动化系统应用大赛	国家级	特等奖	叶光华	2020/9/4
11	第八届“AB 杯”全国大学生自动化系统应用大赛	国家级	特等奖	王梓丞	2020/9/4
12	第八届“AB 杯”全国大学生自动化系统应用大赛	国家级	特等奖	王瑞旭	2020/9/4
13	第八届“AB 杯”全国大学生自动化系统应用大赛	国家级	特等奖	王煜	2020/9/4
14	第八届“AB 杯”全国大学生自动化系统应用大赛	国家级	特等奖	邓豪杰	2020/9/4
15	中国工业智能挑战赛(“AB 杯”全国大学生自动控制系统应用大赛)	国家级	特等奖	纪辰松	2021/8/27
16	中国工业智能挑战赛(“AB 杯”全国大学生自动控制系统应用大赛)	国家级	特等奖	会鑫	2021/8/27
17	中国工业智能挑战赛(“AB 杯”全国大学生自动控制系统应用大赛)	国家级	特等奖	王楷然	2021/8/27

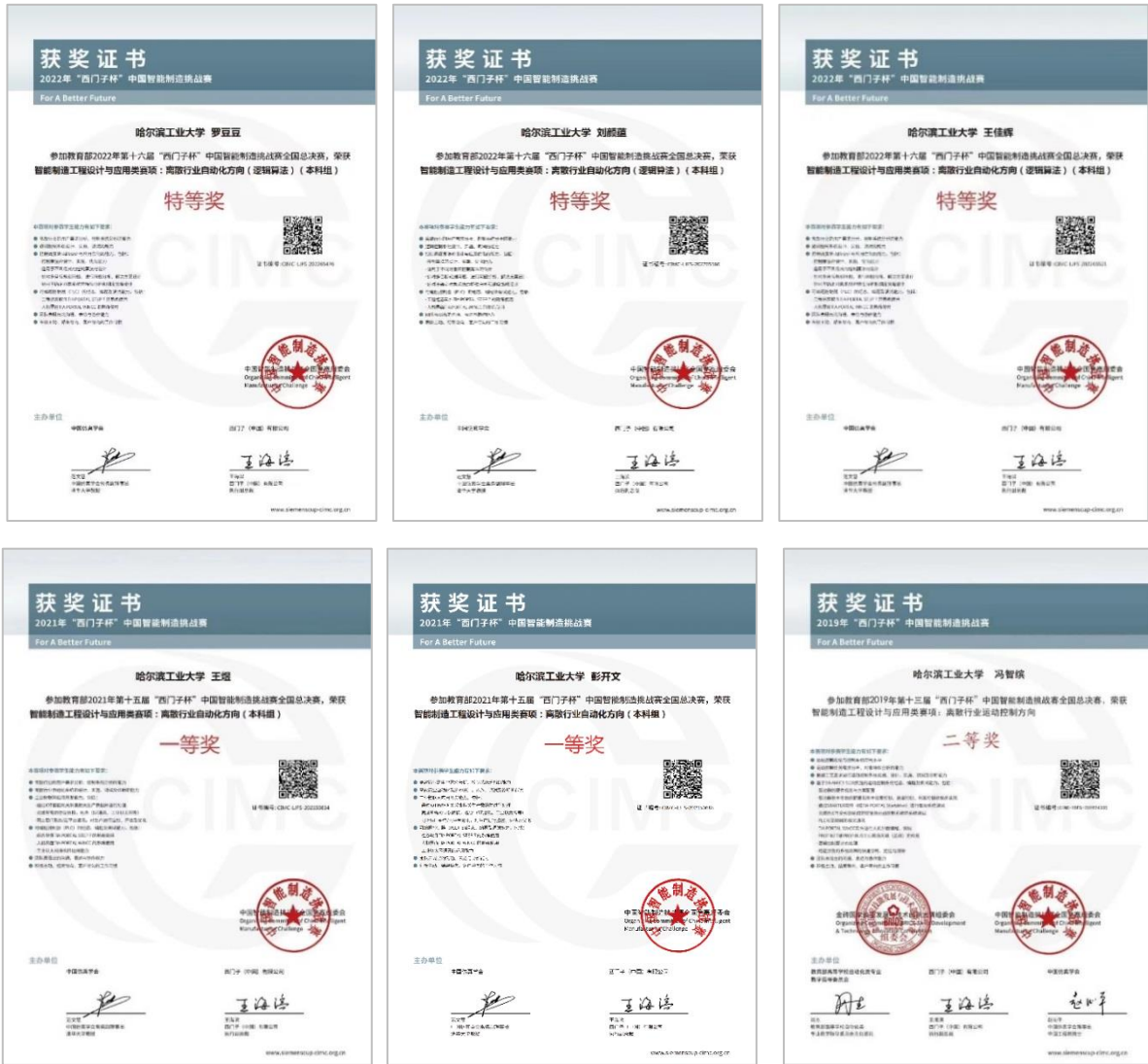
18	中国工业智能挑战赛(“AB杯”全国大学生自动控制系统应用大赛)	国家级	特等奖	孙习之	2021/8/27
19	中国工业智能挑战赛(“AB杯”全国大学生自动控制系统应用大赛)	国家级	特等奖	陈永哲	2021/8/27
20	中国工业智能挑战赛(“AB杯”全国大学生自动控制系统应用大赛)	国家级	特等奖	付森	2021/8/27
21	中国工业智能挑战赛(原“AB杯”)	国家级	特等奖	袁世博	2022/8/31
22	中国工业智能挑战赛(原“AB杯”)	国家级	特等奖	马航宇	2022/8/31
23	第五届“AB杯”全国大学生自动化系统应用大赛	国家级	一等奖	王跃	2017/7/1
24	第五届“AB杯”全国大学生自动化系统应用大赛	国家级	一等奖	王汉	2017/7/1
25	第五届“AB杯”全国大学生自动化系统应用大赛	国家级	一等奖	廖晓宇	2017/7/1
26	第五届“AB杯”全国大学生自动化系统应用大赛	国家级	一等奖	刘怡宁	2017/7/1
27	第六届“AB杯”全国大学生自动化系统应用大赛	国家级	一等奖	姜文淇	2018/7/15
28	第六届“AB杯”全国大学生自动化系统应用大赛	国家级	一等奖	刘姝一	2018/7/15
29	中国工业智能挑战赛(原“AB杯”)	国家级	一等奖	孙极	2022/8/31
30	中国工业智能挑战赛(原“AB杯”)	国家级	一等奖	古知昊	2022/8/31
31	中国工业智能挑战赛(原“AB杯”)	国家级	一等奖	张永健	2022/8/31
32	中国工业智能挑战赛(原“AB杯”)	国家级	一等奖	王浩东	2022/8/31
33	中国工业智能挑战赛(原“AB杯”)	国家级	一等奖	王浩东	2022/8/31
34	中国工业智能挑战赛(原“AB杯”)	国家级	一等奖	张永健	2022/8/31
35	中国工业智能挑战赛(原“AB杯”)	国家级	一等奖	古知昊	2022/8/31
36	中国工业智能挑战赛(原“AB杯”)	国家级	一等奖	孙极	2022/8/31





7.“西门子杯”中国智能制造挑战赛(国家级特等奖 4 项，国家级一等奖 2 项)

序号	竞赛名称	获奖级别	获奖等级	学生姓名	获奖时间
1	“西门子杯”中国智能制造挑战赛	国家级	特等奖	谢伟航	2019/8/18
2	“西门子杯”中国智能制造挑战赛	国家级	特等奖	冯智缤	2019/8/18
3	“西门子杯”中国智能制造挑战赛	国家级	特等奖	肖景珩	2019/8/18
4	“西门子杯”中国智能制造挑战赛	国家级	特等奖	刘展	2019/8/18
5	第十五届“西门子杯”中国智能制造挑战赛	国家级	一等奖	彭开文	2021/11/15
6	第十五届“西门子杯”中国智能制造挑战赛	国家级	一等奖	王煜	2021/11/15
7	“西门子杯”中国智能挑战赛	国家级	二等奖	陆凯兴	2017/8/1
8	“西门子杯”中国智能挑战赛	国家级	二等奖	蔡福门	2017/8/1
9	“西门子杯”中国智能制造挑战赛	国家级	二等奖	祝仰明	2019/8/18
10	“西门子杯”中国智能制造挑战赛	国家级	二等奖	马宇	2019/8/18
11	“西门子杯”中国智能制造挑战赛	国家级	二等奖	王哲钰	2019/8/18
12	“西门子杯”中国智能制造挑战赛	国家级	二等奖	张如昊	2019/8/18
13	第十五届“西门子杯”中国智能制造挑战赛初赛	地区级	一等奖	王煜	2021/7/21
14	第十五届“西门子杯”中国智能制造挑战赛初赛	地区级	一等奖	彭开文	2021/7/21
15	第十五届“西门子杯”中国智能制造挑战赛初赛	地区级	二等奖	李双宏	2021/7/21
16	第十五届“西门子杯”中国智能制造挑战赛初赛	地区级	二等奖	程毅夫	2021/7/21
17	第十五届“西门子杯”中国智能制造挑战赛初赛	地区级	二等奖	王培晨	2021/7/21
18	“西门子杯”中国智能挑战赛	省级	特等奖	陆凯兴	2017/8/1
19	“西门子杯”中国智能挑战赛	省级	特等奖	蔡福门	2017/8/1



## 8. 全国大学生机器人大赛

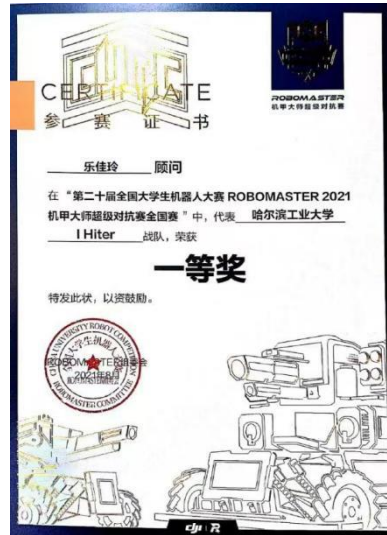
(1) 国际级特等奖 1 项，国际级一等奖 4 项，国家级特等奖 1 项，国家级一等奖 19 项。

注：一件参赛作品可参加多组别比赛评奖。

序号	竞赛名称	获奖级别	获奖等级	学生姓名	获奖时间
1	第十八届全国大学生机器人大赛	国际级	特等奖	王靖	2019/8/4
2	第十八届全国大学生机器人大赛	国际级	一等奖	闫栋宇	2019/8/4
3	第十八届全国大学生机器人大赛	国际级	一等奖	王靖	2019/8/4

4	第十八届全国大学生机器人大赛	国际级	一等奖	王子元	2019/8/4
5	第十八届全国大学生机器人大赛	国际级	一等奖	毛储伟	2019/8/4
6	第十七届全国大学生机器人大赛 Robomaster 总决赛	国家级	特等奖	王志远	2018/7/18
7	第二十届全国大学生机器人大赛 RoboMaster	国家级	一等奖	李展飞	2021/8/5
8	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师全国赛	国家级	一等奖	白旭东	2022/8/8
9	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师全国赛	国家级	一等奖	乐佳玲	2022/8/8
10	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师全国赛	国家级	一等奖	王文武	2022/8/8
11	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师全国赛	国家级	一等奖	彭程	2022/8/8
12	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师全国赛	国家级	一等奖	彭程	2022/8/8
13	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师全国赛	国家级	一等奖	王文武	2022/8/8
14	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师全国赛	国家级	一等奖	郑宇宏	2022/8/8
15	第十七届全国大学生机器人大赛 ROBOCON 赛事	国家级	一等奖	毛储伟	2018/6/18
16	第十七届全国大学生机器人大赛 ROBOCON 赛事	国家级	一等奖	龚力航	2018/6/18
17	第十八届全国大学生机器人大赛 机器人创业赛	国家级	一等奖	韩博	2019/8/4
18	第十九届全国大学生机器人大赛	国家级	一等奖	乐佳玲	2020/7/1
19	第二十届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2021 机甲大师全国赛	国家级	一等奖	乐佳玲	2021/8/5

20	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师全国赛	国家级	一等奖	王文武	2022/8/8
21	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师全国赛	国家级	一等奖	彭程	2022/8/8
22	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师全国赛	国家级	一等奖	彭程	2022/8/8
23	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师全国赛	国家级	一等奖	郑宇宏	2022/8/8
24	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师全国赛	国家级	一等奖	白旭东	2022/8/8
25	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师全国赛	国家级	一等奖	王文武	2022/8/8
26	第二十届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2021 机甲大师全国赛	国家级	亚军	郑宇宏	2021/8/5
27	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师全国赛	国家级	二等奖	彭程	2022/8/8
28	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师全国赛	国家级	二等奖	王文武	2022/8/8
29	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师全国赛	国家级	二等奖	王文武	2022/8/8
30	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师全国赛	国家级	二等奖	彭程	2022/8/8
31	第十七届全国大学生机器人大赛 Robomaster 总决赛	国家级	二等奖	王志远	2018/7/18
32	第二十一届全国大学生机器人大赛 ROBOCON 2022	国家级	二等奖	徐向瑞	2022/7/22
33	第二十一届全国大学生机器人大赛 ROBOCON 2022	国家级	三等奖	徐向瑞	2022/7/23



(2) 地区级一等奖 10 项

注：一件参赛作品可参加多组别比赛评奖。

序号	竞赛名称	获奖级别	获奖等级	学生姓名	获奖时间
1	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师区域赛 (南部赛区)	地区级	一等奖	彭程	2022/6/13
2	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师区域赛 (南部赛区)	地区级	一等奖	白旭东	2022/6/13
3	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师区域赛 (南部赛区)	地区级	一等奖	郑宇宏	2022/6/13
4	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师区域赛 (南部赛区)	地区级	一等奖	彭程	2022/6/13
5	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师区域赛 (南部赛区)	地区级	一等奖	王文武	2022/6/13
6	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师区域赛 (南部赛区)	地区级	一等奖	彭程	2022/6/13
7	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师区域赛 (南部赛区)	地区级	一等奖	王文武	2022/6/13
8	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师区域赛 (南部赛区)	地区级	一等奖	白旭东	2022/6/13
9	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师区域赛 (南部赛区)	地区级	一等奖	郑宇宏	2022/6/13
10	第二十一届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2022 机甲大师区域赛 (南部赛区)	地区级	一等奖	彭程	2022/6/13

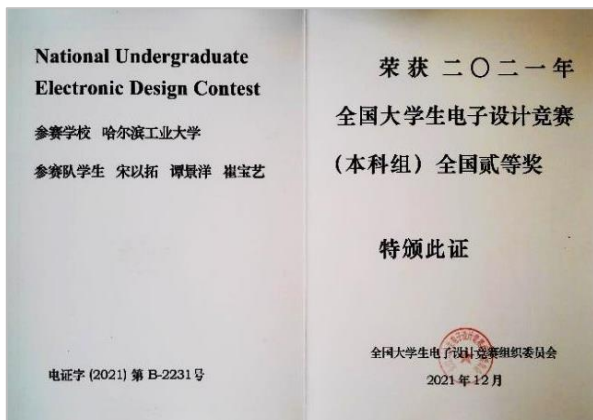
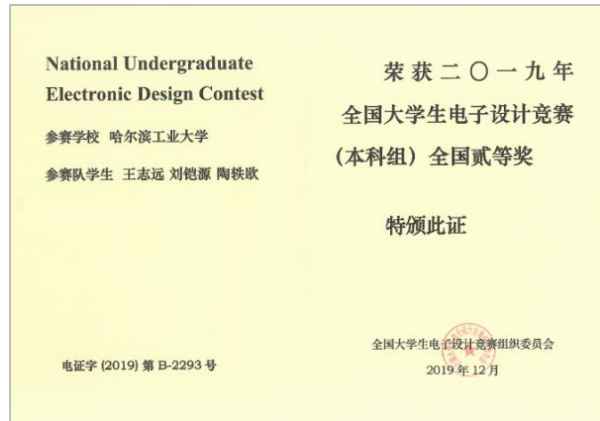
## 9. 全国大学生电子设计竞赛

### (1) 国家级 35 项

序号	竞赛名称	获奖级别	获奖等级	学生姓名	获奖时间
1	2019 年全国大学生电子设计竞赛	国家级	一等奖	温兆亮	2019/8/11
2	2019 年全国大学生电子设计竞赛	国家级	一等奖	曹梨波	2019/8/11
3	2019 年全国大学生电子设计竞赛	国家级	一等奖	姚凯	2019/8/11
4	2017 年全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	徐婷婷	2017/8/30
5	2017 年全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	杜宇馨	2017/8/30
6	2017 年全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	杨士杰	2017/8/30
7	2019 年全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	王耀	2019/8/11
8	2019 年全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	胡腾飞	2019/8/11
9	2019 年全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	孙源	2019/8/11
10	2019 年全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	孙熙来	2019/8/11
11	2019 年全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	刁新乐	2019/8/11
12	2019 年全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	钱孜洋	2019/8/11
13	2019 年全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	龙洪辉	2019/8/11
14	2019 年全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	张帆	2019/8/11
15	2019 年全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	徐芮	2019/8/11
16	2019 年全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	赵迪	2019/8/11
17	2019 年全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	张开继	2019/8/11
18	2019 年全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	刘佳奇	2019/8/11
19	2019 年全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	刘铠源	2019/8/11
20	2019 年全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	曾宪瑞	2019/8/11
21	2019 年全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	王志远	2019/8/11
22	2019 年全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	陶轶欧	2019/8/11
23	2019 年全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	唐龙	2019/8/11
24	2021 年 TI 杯全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	李展飞	2021/12/9
25	2021 年 TI 杯全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	姜易	2021/12/9
26	2021 年 TI 杯全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	王培晨	2021/12/9
27	2021 年 TI 杯全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	崔建新	2021/12/9
28	2021 年 TI 杯全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	张帆	2021/12/9
29	2021 年 TI 杯全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	王灏哲	2021/12/9
30	2021 年 TI 杯全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	王双双	2021/12/9
31	2021 年 TI 杯全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	白旭东	2021/12/9



32	2021年TI杯全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	蓝鹏程	2021/12/9
33	2021年TI杯全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	马航宇	2021/12/9
34	2021年TI杯全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	谭景洋	2021/12/9
35	2021年TI杯全国大学生电子设计竞赛	国家级	二等奖	于佳强	2021/12/9



(2) 省级获奖 122 项

序号	竞赛名称	获奖级别	获奖等级	学生姓名	获奖时间
1	2017年全国大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	王张凯	2017/8/30
2	2017年全国大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	刘超	2017/8/30
3	2017年全国大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	龙昊天	2017/8/30
4	2017年全国大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	杨士杰	2017/8/30
5	2017年全国大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	杜宇馨	2017/8/30
6	2017年全国大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	徐婷婷	2017/8/30
7	全国大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	刘浩	2019/8/10

8	全国大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	何育斌	2019/8/10
9	全国大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	陈珂勇	2019/8/10
10	全国大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	刘非凡	2019/8/10
11	2017年全国大学生电子设计竞赛	省级	二等奖	韩卓伟	2017/8/30
12	2017年全国大学生电子设计竞赛	省级	二等奖	李若兰	2017/8/30
13	2017年全国大学生电子设计竞赛	省级	二等奖	肖州评	2017/8/30
14	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	二等奖	许旭升	2018/8/1
15	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	二等奖	董成语	2018/8/1
16	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	二等奖	张泽森	2018/8/1
17	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	二等奖	唐伟铭	2018/8/1
18	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	二等奖	菅宇	2018/8/1
19	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	二等奖	蔡虹耶	2018/8/1
20	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	二等奖	李宇欣	2018/8/1
21	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	二等奖	孙玉铎	2018/8/1
22	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	二等奖	康凯	2018/8/1
23	全国大学生电子设计竞赛	省级	二等奖	李渊博	2019/8/10
24	全国大学生电子设计竞赛	省级	二等奖	赵超凡	2019/8/10
25	全国大学生电子设计竞赛	省级	二等奖	杨冉	2019/8/10
26	全国大学生电子设计竞赛	省级	二等奖	张玉琦	2019/8/10
27	全国大学生电子设计竞赛	省级	二等奖	韩博	2019/8/10
28	全国大学生电子设计竞赛	省级	二等奖	郑乐然	2019/8/10
29	全国大学生电子设计竞赛	省级	二等奖	赵明望	2019/8/10
30	全国大学生电子设计竞赛	省级	二等奖	张继辰	2019/8/10
31	全国大学生电子设计竞赛	省级	二等奖	蒋威钧	2019/8/10
32	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	赵云鹏	2018/8/1
33	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	孙友苏	2018/8/1

34	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	申志超	2018/8/1
35	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	乔金鑫	2018/8/1
36	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	吴楠	2018/8/1
37	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	祝仰明	2018/8/1
38	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	左令	2018/8/1
39	2017年全国大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	杨沛铮	2017/8/30
40	2017年全国大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	管贺诗	2017/8/30
41	2017年全国大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	刘浩	2017/8/30
42	2017年全国大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	胡海明	2017/8/30
43	2017年全国大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	姜丁菘	2017/8/30
44	2017年全国大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	丁赵一	2017/8/30
45	2017年全国大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	邓鑫	2017/8/30
46	2017年全国大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	韩凯歌	2017/8/30
47	2017年全国大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	经雯荔	2017/8/30
48	2017年全国大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	王汉	2017/8/30
49	2017年全国大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	胡永睿	2017/8/30
50	2017年全国大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	孙祺森	2017/8/30
51	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	张月	2018/8/1
52	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	张乃鑫	2018/8/1
53	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	钱孜洋	2018/8/1
54	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	陈培奇	2018/8/1
55	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	邵强	2018/8/1
56	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	袁天龙	2018/8/1
57	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	张嘉迪	2018/8/1
58	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	卢奔	2018/8/1
59	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	李展鹏	2018/8/1

60	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	黄天浩	2018/8/1
61	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	张开继	2018/8/1
62	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	何育斌	2018/8/1
63	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	刘浩	2018/8/1
64	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	程青	2018/8/1
65	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	王仕华	2018/8/1
66	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	罗钰滢	2018/8/1
67	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	李阳	2018/8/1
68	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	魏博龙	2018/8/1
69	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	乔岳	2018/8/1
70	黑龙江省大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	曾宪瑞	2018/8/1
71	全国大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	张嘉迪	2018/7/15
72	全国大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	卢奔	2018/7/15
73	全国大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	李展鹏	2018/7/15
74	全国大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	康凯	2019/8/10
75	全国大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	唐伟铭	2019/8/10
76	全国大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	张泽森	2019/8/10
77	全国大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	孙玉铎	2019/8/10
78	全国大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	张智锋	2019/8/10
79	全国大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	杨明哲	2019/8/10
80	全国大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	徐博文	2019/8/10
81	2020年黑龙江省大学生电子设计竞赛(TI杯)	省级	一等奖	何小勇	2020/11/2
82	2020年黑龙江省大学生电子设计竞赛(TI杯)	省级	一等奖	于易辰	2020/11/2
83	2020年黑龙江省大学生电子设计竞赛(TI杯)	省级	一等奖	石继强	2020/11/2
84	2020年黑龙江省大学生电子设计竞赛(TI杯)	省级	一等奖	祁夕涵	2020/11/2

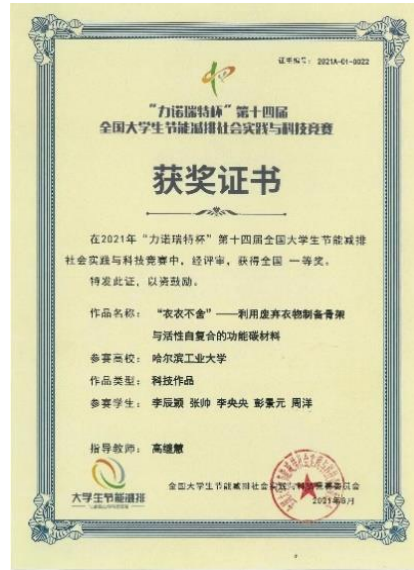
85	2020年黑龙江省大学生电子设计竞赛(TI杯)	省级	一等奖	高敬淳	2020/11/2
86	2020年黑龙江省大学生电子设计竞赛(TI杯)	省级	一等奖	刘名弘	2020/11/2
87	2020年黑龙江省大学生电子设计竞赛(TI杯)	省级	一等奖	曹广旭	2020/11/24
88	2020年黑龙江省大学生电子设计竞赛(TI杯)	省级	一等奖	周洋	2020/11/24
89	2020年黑龙江省大学生电子设计竞赛(TI杯)	省级	一等奖	孙习之	2020/11/24
90	2020年黑龙江省大学生电子设计竞赛(TI杯)	省级	一等奖	杨帆	2020/11/2
91	2020年黑龙江省大学生电子设计竞赛(TI杯)	省级	一等奖	王浩宇	2020/11/2
92	2020年黑龙江省大学生电子设计竞赛(TI杯)	省级	一等奖	薛海达	2020/11/2
93	2020年黑龙江省大学生电子设计竞赛(TI杯)	省级	一等奖	陈永哲	2020/11/2
94	2020年黑龙江省大学生电子设计竞赛(TI杯)	省级	一等奖	韩轩	2020/11/2
95	2020年黑龙江省大学生电子设计竞赛(TI杯)	省级	一等奖	王帝泽	2020/11/2
96	2020年黑龙江省大学生电子设计竞赛(TI杯)	省级	一等奖	高博	2020/11/2
97	2020年黑龙江省大学生电子设计竞赛(TI杯)	省级	一等奖	郭子冉	2020/11/2
98	2020年黑龙江省大学生电子设计竞赛(TI杯)	省级	一等奖	王征	2020/11/2
99	2021年TI杯全国大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	刘名弘	2021/12/9
100	2021年TI杯全国大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	孙极	2021/12/9
101	2021年TI杯全国大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	仲桢冉	2021/12/9
102	2021年TI杯全国大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	石继强	2021/12/9
103	2021年TI杯全国大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	祁夕涵	2021/12/9
104	2021年TI杯全国大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	王路任航	2021/12/9

105	2021年TI杯全国大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	李卉葆	2021/12/9
106	2021年TI杯全国大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	朱凤璞	2021/12/9
107	2021年TI杯全国大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	董鑫宇	2021/12/9
108	2021年TI杯全国大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	许卓璠	2021/12/9
109	2021年TI杯全国大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	王楷然	2021/12/9
110	2021年TI杯全国大学生电子设计竞赛	省级	一等奖	孙寄航	2021/12/9
111	2020年黑龙江省大学生电子设计竞赛(TI杯)	省级	二等奖	高嘉华	2020/11/2
112	2020年黑龙江省大学生电子设计竞赛(TI杯)	省级	二等奖	杨明哲	2020/11/2
113	2020年黑龙江省大学生电子设计竞赛(TI杯)	省级	二等奖	徐博文	2020/11/2
114	2020年黑龙江省大学生电子设计竞赛(TI杯)	省级	二等奖	仲桢冉	2020/11/2
115	2020年黑龙江省大学生电子设计竞赛(TI杯)	省级	二等奖	李江鹏	2020/11/2
116	2020年黑龙江省大学生电子设计竞赛(TI杯)	省级	二等奖	孙炜昊	2020/11/2
117	2021年TI杯全国大学生电子设计竞赛	省级	二等奖	刘馨元	2021/12/9
118	2021年TI杯全国大学生电子设计竞赛	省级	二等奖	李齐尧	2021/12/9
119	2020年黑龙江省大学生电子设计竞赛(TI杯)	省级	三等奖	李奕豪	2020/11/2
120	2021年TI杯全国大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	梁铂熙	2021/12/9
121	2021年TI杯全国大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	赵家翊	2021/12/9
122	2021年TI杯全国大学生电子设计竞赛	省级	三等奖	梁琪	2021/12/9

10. 全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛(国家级一等奖5项)

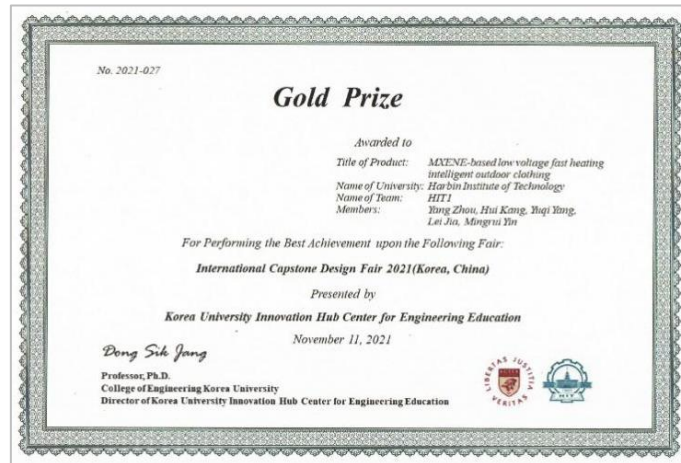
序号	竞赛名称	获奖级别	获奖等级	学生姓名	获奖时间
1	首钢京唐杯第十二届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛	国家级	一等奖	崔博文	2019/8/18
2	第十四届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛	国家级	一等奖	钟佳颖	2021/8/29
3	第十四届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛	国家级	一等奖	周洋	2021/8/29
4	第十五届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛	国家级	一等奖	朱凤璞	2022/08/03
5	第十五届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛	国家级	一等奖	朱凤璞	2022/8/3
6	第十五届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛	国家级	二等奖	姜舒	2022/8/3
7	第十五届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛	国家级	二等奖	姜舒	2022/8/3
8	全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛	国家级	三等奖	王世隆	2020/8/28
9	“神雾杯”第十届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛	国家级	三等奖	王妍旖	2017/8/3
10	“神雾杯”第十届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛	国家级	三等奖	卜宏泽	2017/8/3
11	首钢京唐杯第十二届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛	国家级	三等奖	王钊	2019/8/18





### 11. 国际顶点创意大赛

序号	竞赛名称	获奖级别	获奖等级	学生姓名	获奖时间
1	2021 国际顶点创意设计大赛	国际级	一等奖	周洋	2021/11/9



### 12. 其他竞赛

#### (1) 大学生光电设计竞赛(地区级 25 项，省级 18 项)

序号	竞赛名称	获奖级别	获奖等级	学生姓名	获奖时间
1	第六届东北地区大学生光电设计竞赛	地区级	一等奖	陈博宇	2022/8/1
2	第六届东北地区大学生光电设计竞赛	地区级	一等奖	曾琦洋	2022/8/1



3	第六届东北地区大学生光电设计竞赛	地区级	一等奖	谭景洋	2022/8/1
4	第六届东北地区大学生光电设计竞赛	地区级	一等奖	周璟瑜	2022/8/1
5	第六届东北地区大学生光电设计竞赛	地区级	一等奖	孙智超	2022/8/1
6	全国大学生光电设计竞赛东北赛区	地区级	一等奖	朱焱文	2017/12/24
7	全国大学生光电设计竞赛东北赛区	地区级	一等奖	林晨	2017/12/24
8	全国大学生光电设计竞赛东北赛区	地区级	一等奖	姜悦	2017/12/24
9	第五届东北地区大学生光电设计竞赛	地区级	一等奖	李佳鑫	2021/7/25
10	第五届东北地区大学生光电设计竞赛	地区级	一等奖	肖邹	2021/7/25
11	第五届东北地区大学生光电设计竞赛	地区级	一等奖	王景龙	2021/7/25
12	第五届东北地区大学生光电设计竞赛	地区级	一等奖	谭景洋	2021/7/25
13	第五届东北地区大学生光电设计竞赛	地区级	二等奖	谢金睿	2021/7/25
14	第五届东北地区大学生光电设计竞赛	地区级	二等奖	石新宇	2021/7/25
15	第五届东北地区大学生光电设计竞赛	地区级	二等奖	胡海洋	2021/7/25
16	第五届东北地区大学生光电设计竞赛	地区级	二等奖	赵春秋	2021/7/25
17	第五届东北地区大学生光电设计竞赛	地区级	二等奖	刘相成	2021/7/25
18	第五届东北地区大学生光电设计竞赛	地区级	二等奖	王林超	2021/7/25
19	第六届东北地区大学生光电设计竞赛	地区级	二等奖	赵春秋	2022/8/1
20	第六届东北地区大学生光电设计竞赛	地区级	一等奖	曾琦洋	2022/8/1
21	第六届东北地区大学生光电设计竞赛	地区级	一等奖	孙智超	2022/8/1
22	第六届东北地区大学生光电设计竞赛	地区级	二等奖	赵春秋	2022/8/1
23	第六届东北地区大学生光电设计竞赛	地区级	一等奖	周璟瑜	2022/8/1

24	第六届东北地区大学生光电设计竞赛	地区级	一等奖	陈博宇	2022/8/1
25	第六届东北地区大学生光电设计竞赛	地区级	一等奖	谭景洋	2022/8/1
26	第二届大学生光电设计大赛	省级	特等奖	朱焱文	2017/6/1
27	第二届大学生光电设计大赛	省级	特等奖	姜悦	2017/6/1
28	第二届大学生光电设计大赛	省级	特等奖	林晨	2017/6/1
29	第六届黑龙江省大学生光电设计竞赛	省级	一等奖	李佳鑫	2021/7/25
30	第六届黑龙江省大学生光电设计竞赛	省级	一等奖	王景龙	2021/7/25
31	第六届黑龙江省大学生光电设计竞赛	省级	一等奖	谢金睿	2021/7/25
32	第六届黑龙江省大学生光电设计竞赛	省级	一等奖	王林超	2021/7/25
33	第六届黑龙江省大学生光电设计竞赛	省级	一等奖	刘相成	2021/7/25
34	第六届黑龙江省大学生光电设计竞赛	省级	一等奖	赵春秋	2021/7/25
35	第六届黑龙江省大学生光电设计竞赛	省级	一等奖	胡海洋	2021/7/25
36	第六届黑龙江省大学生光电设计竞赛	省级	一等奖	谭景洋	2021/7/25
37	第六届黑龙江省大学生光电设计竞赛	省级	一等奖	肖邹	2021/7/25
38	第六届黑龙江省大学生光电设计竞赛	省级	一等奖	石新宇	2021/7/25
39	第六届黑龙江省大学生光电设计竞赛	省级	一等奖	颜佚钊	2021/7/25
40	第六届黑龙江省大学生光电设计竞赛	省级	一等奖	张明昊	2021/7/25
41	第六届黑龙江省大学生光电设计竞赛	省级	一等奖	王钰隆	2021/7/25
42	第六届黑龙江省大学生光电设计竞赛	省级	一等奖	路畅	2021/7/25
43	第六届黑龙江省大学生光电设计竞赛	省级	一等奖	董晗霄	2021/7/25

(2) 全国大学生工程训练综合能力竞赛(国家级金奖 2 项, 省级 12 项)

序号	竞赛名称	获奖级别	获奖等级	学生姓名	获奖时间
1	第七届全国大学生工程训练综合能力竞赛	国家级	金奖	黎翔宇	2021/9/26
2	第七届全国大学生工程训练综合能力竞赛	国家级	金奖	王一丁	2021/9/26
3	第七届全国大学生工程训练综合能力竞赛黑龙江省赛	省级	特等奖	滕达	2021/5/15
4	第七届全国大学生工程训练综合能力竞赛黑龙江省赛	省级	特等奖	滕达	2021/5/15
5	第七届全国大学生工程训练综合能力竞赛黑龙江省赛	省级	特等奖	程毅夫	2021/5/15
6	第七届全国大学生工程训练综合能力竞赛黑龙江省赛	省级	特等奖	程毅夫	2021/5/15
7	第七届全国大学生工程训练综合能力竞赛黑龙江省赛	省级	特等奖	杨凡非	2021/5/15
8	第七届全国大学生工程训练综合能力竞赛黑龙江省赛	省级	特等奖	李双宏	2021/5/15
9	第七届全国大学生工程训练综合能力竞赛黑龙江省赛	省级	特等奖	黎翔宇	2021/5/15
10	第七届全国大学生工程训练综合能力竞赛黑龙江省赛	省级	特等奖	王一丁	2021/5/15
11	第七届全国大学生工程训练综合能力竞赛黑龙江省赛	省级	特等奖	王培晨	2021/5/15
12	第七届全国大学生工程训练综合能力竞赛黑龙江省赛	省级	特等奖	王培晨	2021/5/15
13	第七届全国大学生工程训练综合能力竞赛黑龙江省赛	省级	特等奖	李双宏	2021/5/15
14	第七届全国大学生工程训练综合能力竞赛黑龙江省赛	省级	一等奖	崔建新	2021/5/15

(3) 全国大学生物联网设计竞赛(国家级 5 项)

序号	竞赛名称	获奖级别	获奖等级	学生姓名	获奖时间
1	全国大学生物联网设计竞赛	国家级	一等奖	肖邹	2021/8/27
2	全国大学生物联网设计竞赛	国家级	一等奖	谭景洋	2021/8/27

3	全国大学生物联网设计竞赛	国家级	三等奖	王培晨	2021/8/27
4	全国大学生物联网设计竞赛	国家级	三等奖	周洋	2021/8/27
5	全国大学生物联网设计竞赛	国家级	三等奖	李江鹏	2021/8/27
6	2017年全国大学生物联网设计竞赛	地区级	一等奖	朱焱文	2017/8/31
7	2017年全国大学生物联网设计竞赛	地区级	一等奖	林晨	2017/8/31
8	2017年全国大学生物联网设计竞赛	地区级	一等奖	姜悦	2017/8/31
9	全国大学生物联网设计竞赛	省级	一等奖	李江鹏	2021/8/12
10	全国大学生物联网设计竞赛	省级	一等奖	肖邹	2021/8/12
11	全国大学生物联网设计竞赛	省级	一等奖	王培晨	2021/8/12
12	全国大学生物联网设计竞赛	省级	一等奖	谭景洋	2021/8/12
13	全国大学生物联网设计竞赛	省级	一等奖	周洋	2021/8/12

(4) 高校智能机器人创意大赛(国际级特等奖 2 项, 国际级一等奖 5 项, 国家级 4 项)

序号	竞赛名称	获奖级别	获奖等级	学生姓名	获奖时间
1	ICRA RM 人工智能挑战赛国际赛	国际级	特等奖	赵明望	2021/10/1
2	ICRA RM 人工智能挑战赛国际赛	国际级	特等奖	王世隆	2021/10/1
3	ICRA RMUA 高校人工智能挑战赛	国际级	一等奖	韩轩	2022/5/30
4	ICRA RMUA 高校人工智能挑战赛	国际级	一等奖	王世隆	2022/5/30
5	ICRA RMUA 高校人工智能挑战赛	国际级	一等奖	王世隆	2022/5/30
6	ICRA RMUA 高校人工智能挑战赛	国际级	一等奖	韩轩	2022/5/30
7	2017 丝绸之路机器人创意大赛	国际级	一等奖	陈非凡	2017/6/1

8	第二届中国高校智能机器人创意大赛	国家级	二等奖	韩博	2019/5/9
9	第二届中国高校智能机器人创意大赛	国家级	三等奖	何昕恬	2019/5/9
10	RMUA2021 高校人工智能赛中国赛	国家级	二等奖	赵明望	2021/4/1
11	RMUA2021 高校人工智能赛中国赛	国家级	二等奖	王世隆	2021/4/1
12	第五届中国高校智能机器人创意大赛黑龙江省赛	省级	二等奖	马翊嘉	2022/7/24
13	第五届中国高校智能机器人创意大赛黑龙江省赛	省级	二等奖	马翊嘉	2022/7/24

(5) 其他创新创业类竞赛(国家级 1 项)

序号	竞赛名称	获奖级别	获奖等级	学生姓名	获奖时间
1	首届“能源智慧未来”全国大学生创新创业大赛	国家级	二等奖	庄泽一	2018/11/1
2	新光杯第七届中国创新创业大赛	省级	优秀奖	李展鹏	2018/8/18
3	新光杯第七届中国创新创业大赛	省级	优秀奖	卢奔	2018/8/18
4	iCAN 全国大学生创新创业大赛	省级	二等奖	段广鑫	2021/10/9
5	iCAN 全国大学生创新创业大赛	省级	二等奖	蔡梓涵	2021/10/9
6	iCAN 全国大学生创新创业大赛	省级	二等奖	李江鹏	2021/10/9
7	iCAN 全国大学生创新创业大赛	省级	二等奖	肖邹	2021/10/9
8	iCAN 全国大学生创新创业大赛	省级	二等奖	谭景洋	2021/10/9
9	iCAN 全国大学生创新创业大赛	省级	三等奖	徐可昕	2021/10/9
10	第十四届 iCAN 国际创新创业大赛	省级	一等奖	蔡梓涵	2020/10/18
11	第十四届 iCAN 国际创新创业大赛	省级	一等奖	海博文	2020/10/18
12	第十四届 iCAN 国际创新创业大赛	省级	一等奖	李江鹏	2020/10/18

13	第十四届 iCAN 国际创新创业大赛	省级	一等奖	周洋	2020/10/18
14	iCAN 全国大学生创新创业大赛	省级	一等奖	赵星羽	2021/10/9
15	第十三届 iCAN 国际创新创业大赛 黑龙江赛区	省级	三等奖	王培晨	2019/9/6
16	哈尔滨市创新创业大赛	省级	三等奖	李展鹏	2018/8/18
17	哈尔滨市创新创业大赛	省级	三等奖	卢奔	2018/8/18
18	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛 暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业 计划竞赛校内选拔赛	校级	铜奖	林川岳	2022/5/10
19	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛 暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业 计划竞赛校内选拔赛	校级	铜奖	陈博宇	2022/5/10
20	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛 暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业 计划竞赛校内选拔赛	校级	铜奖	曾琦洋	2022/5/10
21	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛 暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业 计划竞赛校内选拔赛	校级	铜奖	张铁严	2022/5/10
22	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛 暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业 计划竞赛校内选拔赛	校级	铜奖	李江鹏	2022/5/10
23	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛 暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业 计划竞赛校内选拔赛	校级	铜奖	周洋	2022/5/10
24	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛 暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业 计划竞赛校内选拔赛	校级	铜奖	仲桉冉	2022/5/10
25	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛 暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业 计划竞赛校内选拔赛	校级	铜奖	蔡梓涵	2022/5/10
26	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛 暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业 计划竞赛校内选拔赛	校级	铜奖	周洋	2022/5/10
27	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛 暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业 计划竞赛校内选拔赛	校级	铜奖	仲桉冉	2022/5/10

28	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛校内选拔赛	校级	铜奖	蔡梓涵	2022/5/10
29	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛校内选拔赛	校级	铜奖	李江鹏	2022/5/10
30	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛校内选拔赛	校级	银奖	朱凤璞	2022/5/10
31	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛校内选拔赛	校级	银奖	周洋	2022/5/10
32	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛校内选拔赛	校级	金奖	王培晨	2022/5/10
33	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛校内选拔赛	校级	铜奖	袁世博	2022/5/10
34	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛校内选拔赛	校级	金奖	晏欣怡	2022/5/10
35	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛校内选拔赛	校级	铜奖	张铁严	2022/5/10
36	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛校内选拔赛	校级	铜奖	李鹏飞	2022/5/10
37	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛校内选拔赛	校级	银奖	海博文	2022/5/10
38	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛校内选拔赛	校级	银奖	李政徽	2022/5/10
39	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛校内选拔赛	校级	铜奖	赵星羽	2022/5/10
40	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛校内选拔赛	校级	铜奖	谷京昀	2022/5/10

41	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛校内选拔赛	校级	银奖	蔡梓涵	2022/5/10
42	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛校内选拔赛	校级	银奖	仲桉冉	2022/5/10
43	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛校内选拔赛	校级	银奖	李江鹏	2022/5/10
44	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛校内选拔赛	校级	铜奖	张涵清	2022/5/10
45	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛校内选拔赛	校级	银奖	马翊嘉	2022/5/10
46	第十二届“祖光杯”创意创新创业大赛暨第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛校内选拔赛	校级	银奖	陈华铭	2022/5/10
47	第四届全国虚拟仪器大赛	国家级	三等奖	王瀚	2017/7/1
48	第四届全国虚拟仪器大赛	国家级	三等奖	赵东方	2017/7/1
49	第四届全国虚拟仪器大赛	国家级	三等奖	邢景	2017/7/1
50	第四届全国虚拟仪器大赛	国家级	三等奖	包启文	2017/7/1
51	第二届陆港大学生数字媒体互动设计大赛	国家级	三等奖	郭欣	2017/12/24
52	全国大学生交通科技大赛	国家级	二等奖	王田宇	2017/5/5
53	2018 中国(国际)传感器创新创业大赛 创新应用类别	国家级	二等奖	于泽程	2018/11/23
54	中国传感器创新创业大赛	国家级	二等奖	石剑	2021/8/19
55	中国传感器创新创业大赛	地区级	特等奖	石剑	2021/7/24
56	2018 年全国大学生电子设计竞赛 信息科技前沿专题邀请赛	国家级	三等奖	韩博	2018/8/1
57	大学生电子设计竞赛嵌入式系统 专题邀请赛	国家级	三等奖	李思毅	2018/7/15



58	第五届全国大学生嵌入式芯片与系统设计竞赛应用赛道	地区级	一等奖	马翊嘉	2022/7/31
59	第五届全国大学生嵌入式芯片与系统设计竞赛应用赛道	国家级	三等奖	马翊嘉	2022/8/7
60	第五届全国大学生嵌入式芯片与系统设计竞赛应用赛道	地区级	三等奖	陈远阳	2022/7/31
61	2019年全国大学生智能汽车竞赛——第一次黑龙江省邀请赛	国际级	一等奖	吴禹含	2019/4/8
62	第九届全国大学生电子商务“创新、创意与创业”挑战赛	省级	一等奖	韩博	2019/6/4
63	第九届全国大学生机械创新设计大赛黑龙江省赛	省级	一等奖	王培晨	2020/9/27
64	科研类全国大学生航空航天模型锦标赛黑龙江省省赛	省级	二等奖	王林超	2021/10/8
65	第十一届全国大学生电子商务三创赛	省级	二等奖	李江鹏	2021/5/15
66	第十一届全国大学生电子商务三创赛	省级	二等奖	蔡梓涵	2021/5/15
67	第十一届全国大学生电子商务三创赛	省级	二等奖	孙习之	2021/5/15
68	第十一届全国大学生电子商务三创赛	省级	二等奖	周洋	2021/5/15
69	第十五届“挑战杯”黑龙江省大学生课外学术科技作品竞赛	省级	二等奖	史艳博	2017/8/1
70	第十五届“挑战杯”黑龙江省大学生课外学术科技作品竞赛	省级	二等奖	侯威丞	2017/8/1
71	第十五届“挑战杯”黑龙江省大学生课外学术科技作品竞赛	省级	二等奖	陈应奇	2017/8/1
72	第五届全国大学生嵌入式芯片与系统设计竞赛应用赛道	国家级	三等奖	马翊嘉	2022/8/7
73	第五届全国大学生嵌入式芯片与系统设计竞赛应用赛道	地区级	三等奖	陈远阳	2022/7/31
74	第五届全国大学生嵌入式芯片与系统设计竞赛应用赛道	地区级	一等奖	马翊嘉	2022/7/31
75	大学生物理学术竞赛东北赛区竞赛	地区级	特等奖	许浩森	2022/6/5
76	大学生物理学术竞赛东北赛区竞赛	地区级	特等奖	许浩森	2022/6/5
77	黑龙江省大学生物理学术竞赛	省级	一等奖	赵春秋	2022/5/15

78	黑龙江省大学生物理学术竞赛	省级	一等奖	赵春秋	2022/5/15
79	“自然杯”食品科学研究暨创意食品大赛	省级	铜奖	王逸君	2019/5/4
80	哈尔滨工业大学大学生物理学术竞赛	校级	特等奖	赵春秋	2022/5/1
81	哈尔滨工业大学大学生物理学术竞赛	校级	二等奖	许浩森	2022/5/1
82	哈尔滨工业大学第一届大学生物理实验竞赛	校级	一等奖	赵春秋	2022/6/20
83	哈尔滨工业大学第一届大学生物理实验竞赛	校级	一等奖	朱虹宇	2022/6/20

(6) 全国大学生数学竞赛初赛(国家级一等奖 25 项)

序号	竞赛名称	获奖级别	获奖等级	学生姓名	获奖时间
1	全国大学生数学竞赛初赛	国家级	一等奖	刘宇铭	2017/10/18
2	全国大学生数学竞赛初赛	国家级	一等奖	曾宪瑞	2017/10/18
3	全国大学生数学竞赛初赛	国家级	一等奖	耿闻昊	2017/10/18
4	全国大学生数学竞赛初赛	国家级	一等奖	王勇军	2017/10/18
5	全国大学生数学竞赛初赛	国家级	一等奖	李渊博	2017/10/18
6	全国大学生数学竞赛初赛	国家级	一等奖	郝晓飞	2017/10/18
7	全国大学生数学竞赛初赛	国家级	一等奖	陈非凡	2017/10/18
8	全国大学生数学竞赛初赛	国家级	一等奖	卢方勇	2017/10/18
9	全国大学生数学竞赛初赛	国家级	一等奖	马睿	2017/10/18
10	全国第十届大学生数学竞赛初赛 (黑龙江赛区)	国家级	一等奖	王勇军	2018/10/13
11	全国第十届大学生数学竞赛初赛 (黑龙江赛区)	国家级	一等奖	卢方勇	2018/10/13
12	全国第十届大学生数学竞赛初赛 (黑龙江赛区)	国家级	一等奖	程怡	2018/10/13

13	全国第十届大学生数学竞赛初赛 (黑龙江赛区)	国家级	一等奖	张宝聪	2018/10/13
14	全国第十届大学生数学竞赛初赛 (黑龙江赛区)	国家级	一等奖	王应海	2018/10/13
15	全国第十届大学生数学竞赛初赛 (黑龙江赛区)	国家级	一等奖	文人庆	2018/10/13
16	全国第十届大学生数学竞赛初赛 (黑龙江赛区)	国家级	一等奖	毛有为	2018/10/13
17	全国第十届大学生数学竞赛初赛 (黑龙江赛区)	国家级	一等奖	孙熙来	2018/10/13
18	全国第十届大学生数学竞赛初赛 (黑龙江赛区)	国家级	一等奖	胡梦森	2018/10/13
19	第十一届全国大学生数学竞赛 (初赛)	国家级	一等奖	刘宇鑫	2019/10/10
20	第十一届全国大学生数学竞赛 (初赛)	国家级	一等奖	刘桂轩	2019/10/10
21	第十一届全国大学生数学竞赛 (初赛)	国家级	一等奖	王征	2019/10/10
22	第十一届全国大学生数学竞赛 (初赛)	国家级	一等奖	王勇军	2019/10/10
23	第十一届全国大学生数学竞赛 (初赛)	国家级	一等奖	杨一鸣	2019/10/10
24	第十一届全国大学生数学竞赛 (初赛)	国家级	一等奖	郑昱辰	2019/10/10
25	第十一届全国大学生数学竞赛 (初赛)	国家级	一等奖	刘江雯	2019/10/10
26	全国大学生数学竞赛初赛	国家级	二等奖	康凯	2017/10/18
27	全国大学生数学竞赛初赛	国家级	二等奖	纪俊阳	2017/10/18
28	全国第十届大学生数学竞赛初赛 (黑龙江赛区)	国家级	二等奖	纪俊阳	2018/10/13
29	全国第十届大学生数学竞赛初赛 (黑龙江赛区)	国家级	二等奖	王英男	2018/10/13
30	全国第十届大学生数学竞赛初赛 (黑龙江赛区)	国家级	二等奖	王铭浩	2018/10/13
31	全国第十届大学生数学竞赛初赛 (黑龙江赛区)	国家级	二等奖	赵迪	2018/10/13
32	第十一届全国大学生数学竞赛 (初赛)	国家级	二等奖	宋厚昆	2019/10/10

33	第十一届全国大学生数学竞赛 (初赛)	国家级	二等奖	王淞	2019/10/10
34	第十一届全国大学生数学竞赛 (初赛)	国家级	二等奖	张帆	2019/10/10
35	第十一届全国大学生数学竞赛 (初赛)	国家级	二等奖	崔建新	2019/10/10
36	第十一届全国大学生数学竞赛 (初赛)	国家级	二等奖	薛海达	2019/10/10
37	第十一届全国大学生数学竞赛 (初赛)	国家级	二等奖	杨傲	2019/10/10
38	第十一届全国大学生数学竞赛 (初赛)	国家级	二等奖	张庆	2019/10/10
39	全国大学生数学竞赛初赛	国家级	三等奖	张如昊	2017/10/18
40	全国大学生数学竞赛初赛	国家级	三等奖	陈昕	2017/10/18
41	全国大学生数学竞赛初赛	国家级	三等奖	黄天浩	2017/10/18
42	全国大学生数学竞赛初赛	国家级	三等奖	李文飞	2017/10/18
43	全国大学生数学竞赛初赛	国家级	三等奖	杨煜志	2017/10/18
44	全国大学生数学竞赛初赛	国家级	三等奖	刘祥	2017/10/18
45	全国大学生数学竞赛初赛	国家级	三等奖	孙钦伟	2017/10/18
46	全国大学生数学竞赛初赛	国家级	三等奖	张泽森	2017/10/18
47	全国大学生数学竞赛初赛	国家级	三等奖	卢成龙	2017/10/18
48	全国大学生数学竞赛初赛	国家级	三等奖	张明明	2017/10/18
49	全国大学生数学竞赛初赛	国家级	三等奖	刘立陆	2017/10/18
50	全国大学生数学竞赛初赛	国家级	三等奖	陶珈颐	2017/10/18
51	全国大学生数学竞赛初赛	国家级	三等奖	芮月晨	2017/10/18
52	2019 第十届全国大学生数学竞赛	国家级	三等奖	王勇军	2018/11/13

53	全国第十届大学生数学竞赛初赛 (黑龙江赛区)	国家级	三等奖	魏伟	2018/10/13
54	全国第十届大学生数学竞赛初赛 (黑龙江赛区)	国家级	三等奖	芮月晨	2018/10/13
55	全国第十届大学生数学竞赛初赛 (黑龙江赛区)	国家级	三等奖	李文科	2018/10/13
56	全国第十届大学生数学竞赛初赛 (黑龙江赛区)	国家级	三等奖	刘雅茜	2018/10/13
57	全国第十届大学生数学竞赛初赛 (黑龙江赛区)	国家级	三等奖	张泽森	2018/10/13
58	全国第十届大学生数学竞赛初赛 (黑龙江赛区)	国家级	三等奖	贾轩	2018/10/13
59	全国第十届大学生数学竞赛初赛 (黑龙江赛区)	国家级	三等奖	陈铮	2018/10/13
60	全国第十届大学生数学竞赛初赛 (黑龙江赛区)	国家级	三等奖	刘宇鑫	2018/10/13
61	全国第十届大学生数学竞赛初赛 (黑龙江赛区)	国家级	三等奖	孙才恩	2018/10/13
62	第十一届全国大学生数学竞赛 (初赛)	国家级	三等奖	王胤洲	2019/10/10
63	第十一届全国大学生数学竞赛 (初赛)	国家级	三等奖	赵家翊	2019/10/10
64	第十一届全国大学生数学竞赛 (初赛)	国家级	三等奖	谢季良	2019/10/10
65	第十一届全国大学生数学竞赛 (初赛)	国家级	三等奖	邱照川	2019/10/10
66	第十一届全国大学生数学竞赛 (初赛)	国家级	三等奖	祁夕涵	2019/10/10
67	第十一届全国大学生数学竞赛 (初赛)	国家级	三等奖	高敬淳	2019/10/10
68	全国大学生数学竞赛初赛	省级	一等奖	周维邦	2017/10/20
69	全国大学生数学竞赛初赛	省级	一等奖	高陈	2017/10/20
70	全国大学生数学竞赛初赛	省级	一等奖	刘雅茜	2017/10/20
71	全国大学生数学竞赛初赛	省级	一等奖	李葳宁	2017/10/20
72	第十二届全国大学生数学竞赛 (初赛)	省级	一等奖	白旭东	2020/11/28

73	第十二届全国大学生数学竞赛 (初赛)	省级	一等奖	刘宣廷	2020/11/28
74	第十二届全国大学生数学竞赛 (初赛)	省级	一等奖	张永健	2020/11/28
75	第十二届全国大学生数学竞赛 (初赛)	省级	一等奖	王浩东	2020/11/28
76	第十二届全国大学生数学竞赛 (初赛)	省级	一等奖	李齐尧	2020/11/28
77	第十二届全国大学生数学竞赛 (初赛)	省级	一等奖	韩梦琦	2020/11/28
78	第十二届全国大学生数学竞赛 (初赛)	省级	一等奖	董鑫宇	2020/11/28
79	第十二届全国大学生数学竞赛 (初赛)	省级	一等奖	汤豪	2020/11/28
80	第十二届全国大学生数学竞赛 (初赛)	省级	一等奖	刘江雯	2020/11/28
81	全国大学生数学竞赛初赛	省级	二等奖	张梦纯	2017/10/20
82	第十二届全国大学生数学竞赛 (初赛)	省级	三等奖	朱凤璞	2020/11/28
83	第十二届全国大学生数学竞赛 (初赛)	省级	二等奖	刘顺良	2020/11/28
84	第十二届全国大学生数学竞赛 (初赛)	省级	二等奖	丁连政	2020/11/28
85	第十二届全国大学生数学竞赛 (初赛)	省级	二等奖	危波	2020/11/28
86	第十二届全国大学生数学竞赛 (初赛)	省级	二等奖	王征	2020/11/28
87	第十二届全国大学生数学竞赛 (初赛)	省级	二等奖	王晗	2020/11/28
88	第十二届全国大学生数学竞赛 (初赛)	省级	二等奖	安多有	2020/11/28
89	第十二届全国大学生数学竞赛 (初赛)	省级	二等奖	张庆	2020/11/28

(7) 大学生数学建模竞赛(国家级一等奖 10 项, 国际级特等奖及提名奖 8 项, 国际级一等奖 32 项)

序号	竞赛名称	获奖级别	获奖等级	学生姓名	获奖时间
1	全国大学生数学建模竞赛	国家级	一等奖	杨煜志	2017/11/4
2	全国大学生数学建模竞赛	国家级	一等奖	张旭	2017/12/27
3	全国大学生数学建模竞赛	国家级	一等奖	刘立陆	2017/11/4
4	全国大学生数学建模竞赛	国家级	一等奖	孙炜昊	2020/11/18
5	全国大学生数学建模竞赛	国家级	一等奖	李江鹏	2020/11/18
6	全国大学生数学建模竞赛	国家级	一等奖	仲桢冉	2020/11/18
7	全国大学生数学建模竞赛	国家级	一等奖	杨傲	2020/11/18
8	全国大学生数学建模竞赛	国家级	一等奖	周洋	2020/11/18
9	全国大学生数学建模竞赛	国家级	一等奖	刘江雯	2020/11/18
10	全国大学生数学建模竞赛	国家级	一等奖	孙睿清	2020/11/18
11	全国大学生数学建模竞赛	国家级	二等奖	李思毅	2017/11/4
12	全国大学生数学建模竞赛	国家级	二等奖	章友豪	2017/11/4
13	全国大学生数学建模竞赛	国家级	二等奖	孙孟周	2017/11/4
14	全国大学生数学建模竞赛	国家级	二等奖	侯波	2020/11/18
15	全国大学生数学建模竞赛	国家级	二等奖	高博	2020/11/18
16	全国大学生数学建模竞赛	国家级	二等奖	赵新茹	2020/11/18
17	全国大学生数学建模竞赛	国家级	二等奖	赵家翊	2020/11/18
18	全国大学生数学建模竞赛	国家级	二等奖	赵迪	2020/11/18
19	全国大学生数学建模竞赛	国家级	二等奖	叶佳兴	2020/11/18
20	全国大学生数学建模竞赛	国家级	二等奖	徐博文	2020/11/18
21	全国大学生数学建模竞赛	国家级	二等奖	李瑞铁	2020/11/18
22	全国大学生数学建模竞赛	国家级	二等奖	王双双	2020/11/18
23	全国大学生数学建模竞赛	国家级	三等奖	芮月晨	2017/11/4
24	第八届 MathorCup 高校数学建模挑战赛	国家级	三等奖	曾宪瑞	2018/5/18
25	全国大学生数学建模竞赛	国家级	三等奖	王志博	2020/11/18
26	全国大学生数学建模竞赛	国家级	三等奖	高敬淳	2020/11/18
27	美国大学生数学建模竞赛	国际级	特等奖	彭怀博	2021/2/5
28	美国大学生数学建模竞赛	国际级	特等奖	王浩宇	2021/2/5
29	美国大学生数学建模竞赛	国际级	特等奖	李思思	2021/2/5
30	美国大学生数学建模竞赛	国际级	特等奖	王帝泽	2021/2/5

31	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	特等 提名奖	陶壹昂	2022/5/6
32	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	特等 提名奖	杨金典	2022/5/6
33	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	王辰一	2022/5/6
34	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	罗豆豆	2022/5/6
35	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	韩梦琦	2022/5/6
36	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	王好	2022/5/6
37	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	宋玉立	2022/5/6
38	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	丁林浩	2022/5/6
39	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	陈博宇	2022/5/6
40	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	卢致强	2017/4/1
41	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	吴一品	2017/4/1
42	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	涂佳铭	2017/4/1
43	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	李美璇	2017/4/1
44	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	李雨泽	2017/4/1
45	2018 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	曲文庆	2018/4/1
46	2019 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	陈叹辞	2019/4/1
47	2019 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	陈州元	2019/4/1
48	2019 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	李季	2019/4/1
49	2019 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	姚彤	2019/4/1
50	2020 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	孙钦伟	2020/2/1
51	2020 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	刘姝一	2020/2/1
52	2020 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	曹璐	2020/2/1
53	美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	刘未铭	2021/2/5
54	美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	张香玉	2021/2/5
55	美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	罗家辉	2021/2/5
56	美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	徐博文	2021/2/5
57	美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	邵韵霏	2021/2/5
58	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	周子馨	2017/4/1
59	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	田晨晨	2017/4/1
60	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	菲尔海提· 肖克来提	2017/4/1
61	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	刘超	2017/4/1
62	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	万梓桑	2017/4/1
63	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	金宣佐	2017/4/1



64	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	黄家萱	2017/4/1
65	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	郭家旭	2017/4/1
66	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	宫本华	2017/4/1
67	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	韩铭	2017/4/1
68	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	徐啸尘	2017/4/1
69	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	赵亮	2017/4/1
70	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	陈鹏飞	2017/4/1
71	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	王文秀	2017/4/1
72	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	李诚	2017/4/1
73	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	张临志	2017/4/1
74	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	卢成龙	2017/4/1
75	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	于非桐	2017/4/1
76	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	李展鹏	2017/4/1
77	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	管贺诗	2017/4/1
78	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	刘立陆	2017/4/1
79	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	洪硕	2017/4/1
80	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	刘建鑫	2017/4/1
81	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	刘建鑫	2017/4/1
82	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	杨沛铮	2017/4/1
83	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	杨沛铮	2017/4/1
84	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	王嘉宁	2017/4/1
85	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	王嘉宁	2017/4/1
86	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	李鑫	2017/4/1
87	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	杨越棠	2017/4/1
88	2017 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	刘彧尘	2017/4/1
89	2018 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	李渊博	2018/4/1
90	2018 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	芮月晨	2018/4/1
91	2018 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	杨煜志	2018/4/1
92	2018 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	赖家明	2018/4/1
93	2018 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	黄天浩	2018/4/1
94	2018 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	陈昕	2018/4/1
95	2018 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	张梦纯	2018/4/1
96	2018 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	毕煜	2018/4/1
97	2018 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	刘立陆	2018/4/1
98	2018 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	马睿	2018/4/1

99	2018 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	董蕊	2018/4/1
100	2018 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	葛经纬	2018/4/1
101	2018 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	陈叹辞	2018/4/1
102	2018 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	郭效让	2018/4/1
103	2018 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	白伟	2018/4/1
104	2018 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	柳天舒	2018/4/1
105	2019 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	车佳政	2019/4/1
106	2019 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	李思毅	2019/4/1
107	2019 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	刘雅茜	2019/4/1
108	2019 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	何昕恬	2019/4/1
109	2019 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	马殿棠	2019/4/1
110	2020 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	叶佳兴	2020/2/1
111	2020 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	何雨芙	2020/2/1
112	2020 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	徐博文	2020/2/1
113	2020 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	王浩南	2020/2/1
114	2020 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	赵迪	2020/2/1
115	2020 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	高博	2020/2/1
116	2020 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	刘宏泽	2020/2/1
117	美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	冯子良	2021/2/5
118	美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	王一丁	2021/2/5
119	美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	蓝鹏程	2021/2/5
120	美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	黎翔宇	2021/2/5
121	美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	刘佳琦	2021/2/5
122	美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	程若思	2021/2/5
123	美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	孙承志	2021/2/5
124	美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	周禹轩	2021/2/5
125	美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	李奕辰	2021/2/5
126	美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	王灏哲	2021/2/5
127	美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	姜易	2021/2/5
128	美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	白淼	2021/2/5
129	美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	马昌家	2021/2/5
130	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	黄嘉琦	2022/5/6
131	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	杨凯	2022/5/6
132	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	高一朝	2022/5/6
133	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	邹明煊	2022/5/6

134	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	刁文字	2022/5/6
135	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	孙立尧	2022/5/6
136	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	高嘉壮	2022/5/6
137	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	赵春秋	2022/5/6
138	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	贺琳龙	2022/5/6
139	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	郝一伟	2022/5/6
140	2018 美国大学生数学建模竞赛	国际级	三等奖	曾宪瑞	2018/4/1
141	东北三省数学建模联赛	地区级	三等奖	刘涵宇	2018/5/1
142	东北三省数学建模联赛	地区级	三等奖	张玉琦	2018/5/1
143	全国大学生数学建模竞赛	省级	一等奖	赖博轩	2017/11/8
144	全国大学生数学建模竞赛	省级	一等奖	张旭	2017/11/8
145	全国大学生数学建模竞赛	省级	一等奖	黄天浩	2017/11/8
146	全国大学生数学建模竞赛	省级	一等奖	芮月晨	2017/11/4
147	2019 高教社杯全国大学生数学建模竞赛	省级	一等奖	高博	2019/11/6
148	2019 高教社杯全国大学生数学建模竞赛	省级	一等奖	李俊	2019/11/6
149	2019 高教社杯全国大学生数学建模竞赛	省级	一等奖	刘昶	2019/11/6
150	2019 高教社杯全国大学生数学建模竞赛	省级	一等奖	何昕恬	2019/11/6
151	全国大学生数学建模竞赛	省级	二等奖	卢成龙	2017/11/8
152	全国大学生数学建模竞赛	省级	二等奖	李楚翹	2017/11/4
153	全国大学生数学建模竞赛	省级	二等奖	赖家明	2017/11/8
154	2019 高教社杯全国大学生数学建模竞赛	省级	二等奖	龙洪辉	2019/11/6
155	2019 高教社杯全国大学生数学建模竞赛	省级	二等奖	郭子冉	2019/11/6
156	2019 高教社杯全国大学生数学建模竞赛	省级	二等奖	刘江雯	2019/11/6
157	2019 高教社杯全国大学生数学建模竞赛	省级	二等奖	周洋	2019/11/6
158	2019 高教社杯全国大学生数学建模竞赛	省级	二等奖	杨傲	2019/11/6
159	2019 高教社杯全国大学生数学建模竞赛	省级	二等奖	王世隆	2019/11/6
160	2019 东北三省数学建模联赛	省级	二等奖	孙炜昊	2019/6/10

161	2019 东北三省数学建模联赛	省级	二等奖	周洋	2019/6/10
162	2019 东北三省数学建模联赛	省级	二等奖	杨傲	2019/6/10
163	全国大学生数学建模竞赛	省级	三等奖	王粟	2017/11/8
164	全国大学生数学建模竞赛	省级	三等奖	姚知远	2017/11/8
165	2020 年东北三省数学建模联赛	省级	三等奖	孙炜昊	2020/6/1
166	2020 年东北三省数学建模联赛	省级	三等奖	李江鹏	2020/6/1
167	2020 年东北三省数学建模联赛	省级	三等奖	仲桢冉	2020/6/1
168	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	贺琳龙	2022/5/6
169	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	高嘉壮	2022/5/6
170	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	高一朝	2022/5/6
171	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	赵春秋	2022/5/6
172	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	邹明煊	2022/5/6
173	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	王辰一	2022/5/6
174	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	韩梦琦	2022/5/6
175	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	陈博宇	2022/5/6
176	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	宋玉立	2022/5/6
177	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	特等提名奖	陶壹昂	2022/5/6
178	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	刁文宇	2022/5/6
179	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	黄嘉琦	2022/5/6
180	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	杨凯	2022/5/6
181	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	郝一伟	2022/5/6
182	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	罗豆豆	2022/5/6
183	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	特等提名奖	杨金典	2022/5/6
184	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	丁林浩	2022/5/6
185	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	一等奖	王好	2022/5/6
186	2022 美国大学生数学建模竞赛	国际级	二等奖	孙立尧	2022/5/6

(8) 全国大学生英语竞赛(国家级特等奖 1 项, 国家级一等奖 1 项)

序号	竞赛名称	获奖级别	获奖等级	学生姓名	获奖时间
1	2019 年全国大学生英语竞赛初赛	国家级	特等奖	刘桂轩	2019/5/10
2	2019 年全国大学生英语竞赛初赛	国家级	一等奖	王浩瑞	2019/5/10
3	2019 年全国大学生英语竞赛初赛	国家级	二等奖	芮月晨	2019/5/10

4	2019年全国大学生英语竞赛初赛	国家级	二等奖	马瑞珣	2019/5/10
5	2019年全国大学生英语竞赛初赛	国家级	二等奖	徐瑞	2019/5/10
6	2019年全国大学生英语竞赛初赛	国家级	二等奖	王寒诺	2019/5/10
7	全国大学生英语竞赛	国家级	三等奖	刘桂轩	2018/5/25
8	全国大学生英语竞赛	国家级	三等奖	聂成锴	2018/5/25
9	全国大学生英语竞赛	国家级	三等奖	桑鸿博	2018/5/25
10	全国大学生英语竞赛	国家级	三等奖	孙友苏	2018/5/25
11	2019年全国大学生英语竞赛初赛	国家级	三等奖	郑昱辰	2019/5/10
12	2019年全国大学生英语竞赛初赛	国家级	三等奖	王婧妍	2019/5/10
13	2019年全国大学生英语竞赛初赛	国家级	三等奖	纪辰松	2019/5/10
14	2019年全国大学生英语竞赛初赛	国家级	三等奖	王润洲	2019/5/10
15	2019年全国大学生英语竞赛初赛	国家级	三等奖	丁鼎	2019/5/10
16	2019年全国大学生英语竞赛初赛	国家级	三等奖	代道文	2019/5/10
17	2019年全国大学生英语竞赛初赛	国家级	三等奖	李孟珂	2019/5/10
18	第五届中国大学生5分钟科研演讲 (英语)大赛	国家级	二等奖	苗国鹏	2022/8/12
19	第五届中国大学生5分钟科研演讲 (英语)大赛	国家级	二等奖	刘燕萍	2022/8/12
20	第五届中国大学生5分钟科研演讲 (英语)大赛	国家级	三等奖	龙袭明	2022/8/12
21	第五届中国大学生5分钟科研演讲 (英语)大赛	国家级	三等奖	陈佳骏	2022/8/12
22	第五届中国大学生5分钟科研演讲 (英语)大赛	地区级	二等奖	苗国鹏	2022/7/6
23	第五届中国大学生5分钟科研 演讲(英语)大赛	地区级	三等奖	陈佳骏	2022/7/6
24	第五届中国大学生5分钟科研 演讲(英语)大赛	地区级	三等奖	龙袭明	2022/7/6
25	“外研社·国才杯”全国英语演讲 比赛省赛	省级	一等奖	项润华	2018/10/1
26	“21世纪杯”全国英语演讲大赛	省级	一等奖	赵涛	2021/4/25
27	“外研社·国才杯”全国英语演讲 比赛省赛	省级	二等奖	杨帆	2018/10/1
28	第七届全国大学生学术词汇英语 竞赛	国家级	三等奖	李虹雨	2022/5/19

29	第六届全国大学生学术英语词汇竞赛	国际级	二等奖	李江鹏	2021/6/22
30	第六届全国大学生学术英语词汇竞赛	国际级	三等奖	郑昱辰	2021/6/22
31	哈尔滨工业大学第二届一校三区“讯飞杯”A.I.英语口语挑战赛	校级	优秀奖	马浩然	2022/5/18
32	第七届全国大学生学术词汇英语竞赛	国家级	三等奖	李虹雨	2022/5/19
33	第五届中国大学生5分钟科研演讲(英语)大赛	国家级	三等奖	陈佳骏	2022/8/12
34	第五届中国大学生5分钟科研演讲(英语)大赛	国家级	二等奖	刘燕萍	2022/8/12
35	第五届中国大学生5分钟科研演讲(英语)大赛	国家级	二等奖	苗国鹏	2022/8/12
36	第五届中国大学生5分钟科研演讲(英语)大赛	国家级	三等奖	龙袭明	2022/8/12
37	第五届中国大学生5分钟科研演讲(英语)大赛	地区级	三等奖	龙袭明	2022/7/6
38	第五届中国大学生5分钟科研演讲(英语)大赛	地区级	二等奖	苗国鹏	2022/7/6
39	第五届中国大学生5分钟科研演讲(英语)大赛	地区级	三等奖	陈佳骏	2022/7/6
40	第二届“外教社·词达人杯”全国大学生英语词汇能力大赛	校级	二等奖	孙立尧	2022/4/17
41	第二届“外教社·词达人杯”全国大学生英语词汇能力大赛	校级	二等奖	陶壹昂	2022/4/17
42	第二届“外教社·词达人杯”全国大学生英语词汇能力大赛	校级	三等奖	刘俊宏	2022/4/17

## 9.2 大一年度项目(自2010年起,全体学生参加)

部分项目列表如下:

序号	项目名称	指导教师
1	电网频率测量	胡林献
2	电力网络测量错误检测与辨识	周苏荃
3	变电站用直流开关电源设计	任洪林
4	基于XC164CM的太阳能光伏逆变器设计	杨贵杰
5	四旋翼无人机设计与制作	翟国富

6	磁悬浮地球仪	翟国富
7	基于单片机的自主循迹电动小车	翟国富
8	基于物联网的简易超声智能监测装置	翟国富
9	无人驾驶智能车设计	王淑娟
10	三轮避障测温机器人设计	杨文英 翟国富
11	基于单片机的自动浇花装置	叶雪荣 梁慧敏
12	基于单片机的剩余车位监测与智能管理系统	叶雪荣 梁慧敏
13	基于单片机的音乐喷泉控制系统设计	杨文英 邓 杰
14	基于单片机的室温自动记录装置	叶雪荣 梁慧敏
15	紫外线脉冲氙灯控制器	国海峰
16	采用多轴加速度传感器的晃动参数检测	陈宏钧
17	基于超级电容与无线充电的智能小车设计	王盼宝
18	低压配电系统电参数测试仪	武 健
19	基于 51 单片机和超声波的智能盲人拐杖	武 健
20	函数发生器设计	张相军 王高林
21	基于 MSP430 单片机的微型逆变电源设计	王立国
22	频率测量数显仪	陈宏钧
23	快速路径扫描吸尘器机器人	刘晓胜
24	直流电动机稳定控制平台	郭 犇
25	伺服控制系统位置传感器接口设计	贵献国
26	基于单片机的直流电机 PWM 调速系统	崔淑梅 吴绍朋
27	智能电动汽车无线充电停车场	崔淑梅
28	车载电源接续的手机充电器设计	寇宝泉 张千帆

29	电器辐射检测仪	郑 萍 吴红星
30	简易电磁辐射检测装置	郑 萍
31	温度循环检测电路设计	赵志衡
32	支持分时电价的智能节电器设计	李中伟
33	停车自动收费器设计	李中伟
34	高校教室智能节电系统设计	李中伟
35	智能开关-智能插座设计	李中伟
36	多路简易正弦交流数字电压表	佟为明
37	四轴无人机动力系统设计	张成明
38	基于 APP 的电机驱动操控器的设计	张千帆
39	简易智能型人行道主动警示装置	吴凤江
40	手机充电电源设计	安群涛
41	调光台灯电路设计与光强检测	赵 克
42	可调电压电流直流电源设计	段建东
43	可变压变频三相交流电源设计	苏健勇
44	调谐收音机功率放大电路设计	齐 超
45	无线充电转换器	刘洪臣
46	基于 zigbee 的远程温度监控系统	刘洪臣
47	适于光伏发电的开关电源的设计	刘洪臣
48	交流电压的过欠压保护电路设计	杨旭强 霍 炬
49	涵洞水位检测预警装置	霍 炬
50	公寓照明智能控制装置	霍 炬
51	基于深度学习的跨领域目标识别	杨春玲
52	目标跟踪算法的实现	杨春玲
53	嵌入式高精度信号源的设计与实现	朱 敏



54	基于机器视觉的自动化生产线中机械手定位技术	朱 敏
55	基于机器视觉的机床加工系统辅助检测与测量技术	朱 敏
56	基于 FPGA+ARM 的运动控制卡的设计与实习那	朱 敏
57	基于 Labview 和 NI my DAQ 的电池状态监测系统设计	吕 超
58	同轴电缆故障检测仪	张 刚
59	可编程字符发生器	刘贵栋
60	自动巡迹及躲避障碍物智能电动车设计	于 泳
61	基于 PLC 的电梯控制系统	朱 敏
62	“智能机器人”项目学习平台	陶隽源
63	基于 CPLD 的八路无线抢答器	齐 明
64	空调机温度控制器	于 泳
65	便携式太阳能收集充电器研制	李浩昱
66	极端环境下航天器电能变换系统实现	李浩昱
67	太阳能手机充电器	张继红
68	具有亮度自动调节功能的恒流 LED 照明灯	杨 威 杨世彦
69	基于 LabView 的光伏并网发电显示系统设计	刘桂花
70	太阳能灭蚊杀虫灯	刘桂花
71	具有亮度自动调节功能的恒流 LED 照明灯	杨 威
72	混沌电路的同步实现	郑雪梅
73	视觉暂留(POV)式旋转 LED 显示屏	周 学
74	基于物联网的智能化电器或电子设备	周 学
75	现代智能农业系统	周 学
76	基于指纹识别智能签到系统设计	由佳欣
77	基于语音识别的智能家居控制系统设计	梁慧敏
78	呼吸检测面罩	徐风雨

79	大电流检测与数据采集系统	徐风雨
80	等离子体扬声器	聂秋月
81	基于虚拟仪器技术的等离子体密度测量系统设计	聂秋月
82	飞行器姿态控制系统设计	曹继伟
83	基于 VisualC++ 的高频电能质量监测系统的设计	曹继伟
84	基于 Arduion 芯片的建筑电气智能化实验室开发与建设	王艳敏
85	基于 BIM 技术的建筑电气综合应用技术建模	王艳敏
86	基于单片机的电量瞬时值、有效值检测 与液晶显示电路设计	赵 克
87	旋翼无人机电子调速器设计	安群涛
88	数字时钟设计	于艳君
89	音乐播放器设计	于艳君
90	基于温差发电的 USB 充电器	佟诚德
91	基于红外传感的照明控制器设计	隋 义
92	简易甲醛浓度检测仪	白金刚
93	电磁武器原理模型的设计和研制	吴绍朋
94	基于单片机的水温智能加热系统的设计	吴绍朋
95	基于微控制器的电机智能小车调控	吴绍朋
96	图书馆取书机器人	柴 凤
97	可调音频放大器	柴 凤
98	智能自动停车系统设计	程 远
99	基于毫米波雷达的目标跟踪系统	程 远
100	多旋翼无人绕障飞行器	程 远
101	可变增益放大器	裴宇龙
102	智能循迹小车	裴宇龙
103	正弦信号发生器	陈 磊

104	简易数字信号传输性能频率分析仪	陈 磊
105	四旋翼无人机悬停控制 (基于全国大学生电子设计竞赛题目)	金显吉
106	基于 RFID 的门禁系统设计	金显吉
107	基于低功耗蓝牙的室内小型定位系统	金显吉
108	微小零件加工缺陷自动识别装置	任万滨
109	基于单片机的多功能电子相框设计	杨文英
110	电子激光竖琴设计	由佳欣 梁慧敏
111	磁悬浮物品展示台	张 赫
112	写字机器人	张 赫
113	模拟电磁曲射炮	于艳君
114	自循迹小车	于艳君
115	简易电磁波检测器设计	张 鲁
116	磁悬浮物品展示台	张 赫
117	写字机器人	张 赫
118	简易数字式 RLC 负载网络测量仪	段建东
119	线路短路故障位置检测仪	段建东
120	模拟电磁曲射炮	段建东
121	弹琴机器人	任万滨
122	基于物联网技术的配电网故障指示器	张国庆
123	基于压频变换的电网电气测量技术	张国庆 于文斌
124	基于太阳能供电的大疆无人机智能无线充电系统	宋 凯 朱春波
125	水下无人潜航器无线充电系统设计	宋 凯 张剑韬
126	基于 Android 的无线充电人机交互系统设计	宋 凯 董 帅
127	关节型高压在线巡检机器人磁感应取电装置	宋 凯 姜金海

128	基于磁耦合谐振的单兵装备无线充电系统	宋 凯 朱春波
129	游乐场动态无线供电演示系统	朱春波
130	应用于智能车/AGV 的无线供电和充电技术	魏 国
131	无线能量和信息同步传输系统	魏 国
132	应用于无线充电系统的人机交互界面设计	逯仁贵
133	无线供电式智慧厨电设计	逯仁贵
134	应用于轨道车辆的动态无线供电演示系统	董 帅
135	手机用无线充电器	管乐诗 王懿杰
136	机器人关节驱动系统	管乐诗 王懿杰
137	基于 GPRS 的配变信息传送系统设计	纪延超 王建曠
138	基于单片机的配变信号采集系统设计	纪延超 王建曠
139	全电动无人机电驱系统设计	杨贵杰
140	简易电磁波检测器设计	张 鲁
141	简易智能运动手环设计	赵志衡
142	光储多维供电电动汽车无线充电站演示系统	姜金海
143	电动公交客车静态无线充电系统	那拓扑
144	无线供电式 3D 全息影像显示器设计	张剑韬
145	无线供电式海底世界设计	张剑韬
146	自动目标追踪机器人	金显吉
147	无游梁长冲程抽油机基本控制设计	林景波 梁慧敏
148	桥式起重机控制系统设计	林景波 叶雪荣
149	CompactLogix 工业互联远程综合控制实验系统设计	林景波 金显吉
150	无线充电电动小车设计	姚友素

151	陡壁爬行机器人 DIY	郑 萍 佟诚德
152	磁环性能检测电路设计	张相军
153	环路电磁干扰及其抑制措施初探	张相军
154	无源器件制造方法和性能指标理解	张相军
155	智能家用 LED 照明学习灯	刘晓胜
156	四旋翼无人机控制	郭 犇
157	无线运动传感器设计	于艳君
158	导盲机器人设计	于艳君
159	基于 DSP 的单相不间断电源	于艳君
160	陡壁爬行机器人 DIY	郑 萍 佟诚德
161	ROS 机器人运动控制	张成明
162	四轴无人机设计与实践	张成明
163	基于深度学习理论的脑机接口技术	张 岩
164	基于虚拟仪器技术的电磁兼容测试	张 岩
165	低噪声水下航行器电推进系统设计	徐永向
166	智能蓝牙指纹门锁设计	禹国栋 肖利军
167	旋转变压器全数字化解码方法的设计与实现	徐永向 肖利军
168	远程调速无人自主避障小车	禹国栋
169	基于 AI 视觉的物体识别算法设计	郑 萍
170	基于 TMR 的电流传感器设计	佟诚德 隋 义 白金刚

### 9.3 大创计划项目

部分项目列表如下：

序号	立项题目	立项时间	立项级别
1	基于 LaunchPad 开发板的太阳能手机充电器的设计	2014	国家级
2	探测机器人小车的开发与应用	2014	国家级
3	基于视觉跟踪的微型四旋翼飞行器的设计与实现	2014	国家级
4	基于 leap-motion 的手势控制四轴飞行器	2014	国家级
5	微型四轴飞行器动力系统故障的飞行中检测消除与安全着陆	2014	国家级
6	先进激光探测系统的探测机理及测量方法研究	2014	国家级
7	基于 wifi 技术的物联网智能家居的应用	2014	国家级
8	基于 iNEMO 惯性模块的远程监护装置	2014	国家级
9	基于 BASYS2FPGA 开发板的智能小车的设计	2014	国家级
10	基于 TMS320F2812 的便携式多功能仪器	2014	国家级
11	基于 DDS/FPGA 的谐波信号发生器	2014	校级
12	基于分立元件的永磁直流电机的驱动控制设计	2014	校级
13	数字式超声波测距仪	2014	校级
14	基于 zigbee 技术的无线智能仪器检测系统设计	2014	校级
15	自平衡两轮车技术研究	2014	校级
16	基于电力线通信的实验室电源管理系统	2014	校级
17	基于滑膜控制的 Buck 变换器设计	2014	校级
18	锂电池管理系统	2014	校级
19	高功率因数 LED 驱动电源	2014	校级
20	基于图像识别的四旋翼飞机自主导航飞行及其应用	2014	校级
21	基于 wifi 模块设计的可视对讲门禁系统	2014	校级
22	基于帧间差分法的运动目标检测识别跟踪问题的研究	2014	校级
23	新型超声断层成像重建算法	2015	校级
24	风机的主动降噪装置	2015	国家级
25	基于安卓手机的远程语音智能家居控制系统	2015	国家级

26	智能化数字式 LCR 测量仪研制	2015	国家级
27	基于 BASYS3 的智能监控机器人设计	2015	国家级
28	基于 ARM 的智能家居安防系统	2015	国家级
29	基于视觉的智能跟随避障小车	2015	国家级
30	太阳能路灯的设计	2015	国家级
31	交互式智能停车场	2015	国家级
32	老人走失及摔倒监测系统	2015	国家级
33	反激式开关电源的设计与实现	2015	校级
34	便携式智慧课堂交互系统	2015	校级
35	对可变螺距的四旋翼飞行器的研究与设计	2015	校级
36	基于单片机的便携式频率计设计	2015	校级
37	无人飞行器控制系统的故障诊断与容错控制技术研究	2015	校级
38	基于脑电波检测的智能小车行为控制	2015	校级
39	数字硅陀螺中的数字信号处理电路的设计	2015	校级
40	基于视觉的车辆自动检测和测速系统	2015	校级
41	四旋翼飞行器设计	2015	校级
42	基于超声波的四旋翼飞行器室内定位系统	2015	校级
43	尾鳍推进式放生机器鱼	2015	校级
44	基于二自由度小车的平面倒立摆控制系统	2015	校级
45	小功率逆变电源的设计与实现	2015	校级
46	智能台灯的设计与制作	2015	校级
47	农作物大棚工作环境自动控制系统	2015	校级
48	基于单片机的逆变电源控制系统	2015	校级
49	实验室常用芯片智能检测仪	2015	校级
50	基于 Zigbee 技术的物联网智能家居的应用	2015	校级
51	基于 FPGA 的 Buck 开关电源设计	2015	校级
52	基于 WIFI 模块的智能家居系统	2015	校级
53	智能循迹平衡小车设计	2015	校级

54	基于 MATLAB 及 SIMULINK 的风光及储能联合发电存储装置的研究	2015	校级
55	风光及储能联合发电存储装置的研究	2015	校级
56	智能风扇设计	2015	校级
57	便携式数字旋转显示器	2015	校级
58	高效轻型移动电源的设计	2015	校级
59	基于 WIFI 技术的遥测小车	2015	校级
60	无线监控门禁控制系统	2015	校级
61	锂电池组管理系统	2015	校级
62	数控直流电压源	2015	校级
63	基于手机语音助手的智能家居系统	2015	校级
64	基于 UC3842 的反激式开关电源的设计与实现	2015	校级
65	自主避障的两足机器人	2015	校级
66	嵌入式系统清洁机器人的研究与设计	2015	校级
67	基于 Zigbee 技术的调光玻璃调控系统的设计	2016	国家级
68	基于数字图像处理与路径规划的智能扫地机器人的实现	2016	国家级
69	基于 Basys3FPGA 的智能家居安全机器人的设计	2016	国家级
70	太阳能路灯的设计	2016	国家级
71	智能环境探测小车	2016	省级
72	基于基于分区分段变换控制的 LED 楼道照明灯设计	2016	校级
73	多功能红外线遥控器的设计	2016	校级
74	基于数字图像处理的车牌识别系统	2016	校级
75	循迹小车设计与研究	2016	校级
76	自动循迹平衡小车	2016	校级
77	智能循迹小车	2016	校级
78	充电宝的制作	2016	校级
79	PID 在四轴飞行器中的应用	2016	校级
80	基于信号自动识别的智能跟随小车设计	2016	省级



81	LED 驱动电源	2016	校级
82	智能风扇	2016	校级
83	基于蓝牙的摇控开关设计与研究	2016	校级
84	桌面级多功能四轴机械臂	2016	校级
85	基于 2.4G 无线技术的对讲门铃的设计与实现	2016	校级
86	一种反激式开关电源的设计	2016	校级
87	反激式开关电源的研究与设计	2016	校级
88	电驱动自平衡滑板（难度太高）	2016	校级
89	永磁同步电机精确多点实时测温系统	2016	校级
90	四旋翼飞行器的无线充电系统设计	2016	校级
91	夜间自动识别路况小车	2016	校级
92	双轮智能电动导航车	2016	校级
93	四旋翼飞行器在螺旋桨受损状态下的控制方法研究	2016	校级
94	基于 CAN 总线大巴汽车智能无传感器永磁无刷电机风冷系统	2016	校级
95	现代智能农业系统	2017	国家级
96	基于无人机平台的输电线路巡检系统	2017	国家级
97	基于互联网的多网络接口的虚拟仪器	2017	国家级
98	口袋实验室——基于 FPGA 的便携式数字实验箱	2017	国家级
99	超级电容储能电源电压均衡与输出稳压变换	2017	国家级
100	高压输电线路无线能量收集与管理系统	2017	国家级
101	基于图像处理的目标跟踪装置	2017	国家级
102	基于云的列车运行数据远程监测系统	2017	国家级
103	输液自动监护系统的设计	2017	国家级
104	基于空气波治疗方法的便携式按摩器	2017	国家级
105	基于物联网技术的智慧校园系统	2017	国家级
106	基于 Wi-Fi 模块的多功能探测机器人	2017	省级
107	智能太阳能小车的设计	2017	省级
108	智能温室系统	2017	省级

109	太阳能电池板最大功率跟踪技术的研究与开发	2017	校级
110	基于德州仪器的自动巡航四旋翼	2017	校级
111	数控直流电源	2017	校级
112	LCR 测试仪	2017	校级
113	多功能智能小车	2017	校级
114	一种足底压力测试系统的设计及其工程实现	2017	校级
115	低分辨率传感器伺服控制技术研究	2017	校级
116	空间六自由度全向飞行器的姿态控制及仿真研究	2017	校级
117	基于序列图像和测距信息的无人机运动参数估计	2017	校级
118	四旋翼无人机编队的研究与实现	2017	校级
119	磁悬浮技术的应用与开发	2017	校级
120	基于 3d 打印的低成本五自由度机械臂	2017	校级
121	基于 cuda 的高速图像跟踪处理(快速人数统计处理装置)	2017	校级
122	电子竞赛电源类	2017	校级
123	基于 STM32 单片机的机械海豚设计	2017	校级
124	四旋翼无人机的定点巡航与航拍	2017	校级
125	智能家居系统设计与应用	2017	校级
126	基于视觉的 UAV/UGV 协同控制	2017	校级
127	自主跟随的多功能小车	2017	校级
128	蓝牙双向防丢失系统的设计与实现	2017	校级
129	基于 SiC 器件的双向 DC/DC 变换器研究	2017	校级
130	基于 STM32 的温室监控系统的设计	2017	校级
131	基于无线 PIR 技术的智能人体追踪空调扇的设计	2017	校级
132	基于 STM32 单片机的智能家居安防系统设计	2017	校级
133	“云端实验室”-基于 FPGA 的远程在线电子实验平台	2017	校级
134	四旋翼飞行器的姿态控制研究	2017	校级
135	多功能捡球机器人	2017	校级
136	一种 PWM 反激式开关电源的设计与制作	2017	校级

137	基于深度学习的无人机手势识别	2017	校级
138	基于互联网的远程电工电子实验装置研究	2017	校级
139	智能物流分拣小车	2017	校级
140	基于 STM32 的波形发生器的设计	2017	校级
141	校园订餐系统设计及 APP 开发	2017	校级
142	基于 M430G2553 单片机频率计的设计	2017	校级
143	模拟风力发电系统的设计	2017	校级
144	基于 PIX 的无人机智能外卖系统	2018	国家级
145	基于 4G 网络的太阳能遥控智能快递柜	2018	国家级
146	基于电磁超声的管道厚度机器人检测系统	2018	国家级
147	基于 Arduino 的智能鱼缸系统的设计与实现	2018	国家级
148	基于深度学习的无人机视觉定位技术	2018	国家级
149	无线充电小车的设计与制作	2018	国家级
150	便携式多功能电源	2018	国家级
151	锂电池管理系统设计	2018	省级
152	一种小型化多用途芯片检测仪	2018	省级
153	远程网络电路实验系统的设计	2018	省级
154	基于电磁感应的自动驾驶小车的设计	2018	省级
155	多功能稳定平台的姿态控制	2018	省级
156	温室系统	2018	省级
157	点滴警报器的研制	2018	省级
158	温室智能控制系统的设计	2018	省级
159	基于 Arduino 的手势跟踪智能机械臂	2018	省级
160	单车道红绿灯系统	2018	校级
161	基于图像处理的平面投影区域可触摸化系统	2018	校级
162	太阳追踪系统	2018	校级
163	基于互联网的远程在线实验平台	2018	校级
164	适于不同类型电机驱动的通用型驱动器原理样机开发	2018	校级

165	自动泊车系统的设计	2018	校级
166	自动导盲定位小车	2018	校级
167	基于单片机的太阳能跟踪系统	2018	校级
168	车载自稳定平台	2018	校级
169	太阳能电池板状态遥测装置设计	2018	校级
170	太阳能路灯状态监测	2018	校级
171	太阳能电池板最大功率跟踪系统	2018	校级
172	充电宝的设计与制作	2018	校级
173	利用超声波绘制二维地图的循迹小车	2018	校级
174	便携式超声波测距仪设计与制作	2018	校级
175	基于树莓派 3b+的药品重量跟踪仪的开发	2018	校级
176	锂电池保护板设计与制作	2018	校级
177	基于北斗导航系统的防丢装置	2018	校级
178	小型风力发电机储能设备的充电系统	2018	校级
179	智能避障运输车	2018	校级
180	高考志愿综合咨询系统	2018	校级
181	数控直流电源设计	2018	校级
182	LCR 测量仪	2018	校级
183	大功率便携式多功能电源	2018	校级
184	灵巧仿生机械手的结构设计及演奏控制实现	2019	国家级
185	基于直线电机的智能写字机器人	2019	国家级
186	智能消防车的设计与研究	2019	国家级
187	智能车目标识别与跟踪	2019	国家级
188	自动商品投递无人机	2019	国家级
189	二维图形绘制的机械臂的开发	2019	省级
190	基于 FPGA 的自动颜色识别循迹运输系统	2019	省级
191	锂电池管理系统的设计	2019	省级
192	基于物联网的微型点滴报警系统的设计	2019	省级

193	四旋翼巡线机器人	2019	省级
194	基于 LabVIEW 虚拟仪器技术的卫星振动测试系统	2019	省级
195	自主定点投送的固定翼无人机	2019	省级
196	基于强化学习的自寻信标智能小车控制系统设计	2019	省级
197	基于 JETSON-TX2 的人工智能神经网络车牌识别	2019	省级
198	自动驾驶小车	2019	省级
199	基于 AIoT 的太阳能路灯系统的研究	2019	省级
200	无人机的自动目标识别及定位系统	2019	省级
201	双驱动仿生四足机器人	2019	省级
202	太阳能最大功率跟踪系统	2019	省级
203	基于模糊神经网络的电力巡检无人机	2019	省级
204	房门开关控制及安保系统	2019	校级
205	可组装模块化移动电源的设计	2019	校级
206	充电宝的设计与制作	2019	校级
207	太阳能充电宝的设计与制作	2019	校级
208	基于 AIoT 的智能小管家	2019	校级
209	基于 AIoT 的智能家居系统	2019	校级
210	基于 AIoT 的温室系统设计	2019	校级
211	太阳能路灯系统	2019	校级
212	太阳能便携充电宝的设计	2019	校级
213	基于 AIoT 的火灾智能警报系统	2019	校级
214	基于 FPGA 的便携式智能药盒	2019	校级
215	智能机械臂的设计与研究	2019	校级
216	快充充电宝	2019	校级
217	基于 FPGA 的手势识别智能无人机	2019	校级
218	无线充电小车设计和制作	2020	国家级
219	力回馈飞行摇杆	2020	国家级
220	基于偏振光导航的摄像系统设计	2020	国家级

221	基于多维信息处理和人机交互的智能助盲系统	2020	国家级
222	多功能家用服务机器人	2020	国家级
223	战场环境下无人机编队长僚策略和自主决策的实现	2020	国家级
224	基于四旋翼无人机的地形自适应起落架	2020	国家级
225	基于 EAIDK-310 的共享酒精检测仪	2020	国家级
226	智能抓取机器人	2020	国家级
227	基于 ROS 人室内送货智能车的设计与制作	2020	省级
228	智能配送无人机	2020	省级
229	基于物联网的家庭智能温室监测调控系统	2020	省级
230	智能安保巡逻小车	2020	省级
231	基于机器视觉的智能搜寻小车	2020	省级
232	特殊环境下作业的履带式智能无人小车	2020	省级
233	基于 AIoT 的现代农业系统	2020	省级
234	智能门控系统	2020	省级
235	智能循迹避障小车	2020	省级
236	基于视觉识别的自动控制小车	2020	省级
237	基于 AIOT 的智能太阳能路灯系统	2020	省级
238	基于 ROS 的机械臂智能盖章系统的设计	2020	省级
239	太阳能追日系统	2020	校级
240	一种月面激光定位导航方案的设计	2020	校级
241	风力发电模拟系统	2020	校级
242	太阳能板追日系统设计	2020	校级
243	多旋翼定点自主降落设计	2020	校级
244	充电宝的设计与制作	2020	校级
245	老年人防摔报警系统	2020	校级
246	基于固定翼航模的目标识别与激光指示系统	2020	校级
247	数控移动储能系统设计与制作	2020	校级
248	实时自动调平与倾角控制平台	2020	校级

249	模块化移动电源的设计与制作	2020	校级
250	基于太阳能充电的便携式充电宝	2020	校级
251	自动驾驶小车	2020	校级
252	智能车自动避障系统设计	2020	校级
253	智能物流配送	2020	校级
254	基于图像处理技术的智能车移动目标跟踪控制	2020	校级
255	基于 STM32 的智能家居系统	2020	校级
256	四旋翼控制和视觉避障	2020	校级
257	智能捡球小车	2020	校级
258	太阳能无线充电	2020	校级
259	基于 stm32 的太阳能路灯控制系统	2020	校级
260	红外智能点滴报警系统及其 app 开发	2020	校级
261	智能配送无人机	2020	校级
262	基于 STM32 的太阳能电池板追日系统	2020	校级
263	两轮自平衡小车	2020	校级
264	智能牵引式导盲杖	2020	校级
265	无线门铃控制设计	2020	校级
266	基于 AIoT 的太阳能景观灯系统	2020	校级
267	可远程调速避障小车的设计与制作	2020	校级
268	基于四足机器人的导盲平台	2020	校级
269	无线充电宝的研究与设计制作	2020	校级
270	磁耦合谐振式无线电能传输系统	2020	校级
271	低功耗微小飞轮控制卫星单轴姿态	2020	校级
272	基于记忆云共享的城市巡检无人机	2021	校级
273	基于 ESP32 和百度 API 的多元交互机器人	2021	校级
274	基于视觉的多功能无人机设计	2021	校级
275	基于 AIoT 的现代农业系统	2021	校级
276	智能环境探测修复小车系统	2021	校级

277	基于 AIoT 的太阳能森林防火系统	2021	校级
278	自动浇花系统设计与实现	2021	校级
279	智能挖掘机器人语音识别与应用研究	2021	校级
280	水下无人潜航器无线充电系统设计	2022	校级
281	基于磁耦合和磁定位的动态无线供电自动循迹车设计	2022	校级
282	基于 Android 的无线充电人机交互系统设计	2022	校级
283	基于北斗导航卫星的海上应急通讯系统设计	2022	校级
284	电磁炮火控系统设计与制作	2022	校级
285	远程调速无人自主避障小车	2022	校级
286	家庭智能光储系统能效优化管理方法研究	2022	校级
287	智能门禁系统	2022	校级
288	基于 XMC4500 的无人机电驱系统设计	2022	校级
289	触“手”可及——基于视觉机械臂的多功能上肢辅助系统	2022	校级
290	远程调速无人自主避障小车	2022	校级
291	新能源无线供电的智能搬运机器人	2022	校级
292	基于 OpenHarmony 的无线充电操控物联网系统设计	2022	校级
293	电磁悬浮系统设计	2022	校级
294	基于 RFID 的智能电网 电气设备巡检技术	2022	校级
295	搭载激光武器的智能巡逻小车	2022	校级
296	车载机械臂的深度开发与实践	2022	校级
297	基于北斗定位系统的智能探测小车	2022	校级
298	空间太阳能储能小车	2022	校级
299	基于太阳能供电的大疆无人机智能无线充电系统	2022	校级
300	现代电控系统中 PWM 噪音抑制算法仿真及试验	2022	校级
301	基于光纤荧光的自组网城市温度监测系统	2022	校级
302	太阳能长航时通讯侦查无人机	2022	校级
303	多场景机器人巡检系统设计与开发	2022	校级
304	快递投放自动驾驶小车	2022	校级



305	基于光固化磁编程技术的软体机器人的制作和控制	2022	校级
306	基于 FMT 的飞控固件开发及测试	2022	校级
307	多功能智能灯的设计	2022	校级
308	森林防火预警系统设计	2022	校级
309	基于北斗系统的轨迹监测系统	2022	校级
310	空地协同无人车控制系统	2022	校级

## 9.4 孵化创业企业

1. 汪开灿, 李策. 哈尔滨零声科技有限公司. 2015(李策 CEO)
2. 刘圣佳. 哈尔滨灵光一闪科技有限公司. 2019
3. 段广鑫. 哈尔滨安钡达科技有限公司. 2020
4. 汪开灿, 李展鹏. 北京声时科技有限公司. 2020(李展鹏 CEO)



## 5. 青年企业家获奖

### (1) 李策. 2022“智创未来”强国青年创业者. 2022



### (2) 李策. 第七届黑龙江省十大杰出青年企业奖. 2022



### (3) 李策. 黑龙江省新锐青年企业家. 2019

