

关于“互联网+”大学生创新创业大赛第六届 “建行杯”江苏选拔赛暨第九届“花桥国际商务城杯” 省赛决赛的通知

各相关高校：

“互联网+”大学生创新创业大赛第六届“建行杯”江苏选拔赛暨第九届“花桥国际商务城杯”省赛决赛定于 2020 年 8 月 20 日至 25 日在南京航空航天大学将军路校区举办。现将入围决赛和拟获得二、三等奖的项目名单予以公布，并就高校组织参赛及观摩等事项通知如下。

一、决赛日程

日期	时间	活动内容	地点
8月13日~ 8月19日	全天	各高校准备小组赛线上路演所需软硬件并联网测试	
8月19日 (周三)	15:00~17:00	线上召开领队会议，进行分组抽签	
8月20日 (周四)	09:30~15:00	参赛团队线上报到 分组答辩直播录播系统开放测试	
	15:00~18:00	分组模拟测试线上路演	
8月21日 (周五)	08:00~09:30	线上答辩排队准备	
	09:30~11:30	分组线上答辩	
	11:30~13:30	中场休息	
	13:30~17:30	分组线上答辩	
	21:30~22:30	四强争夺赛线上抽签	
8月22日 (周六)	09:30~14:30	四强争夺赛参赛团队报到 各校获奖代表报到	翠屏山宾馆
	15:00~21:00	四强争夺赛彩排	南航体育馆主馆
	18:00~19:30	自助晚餐	和园餐厅3楼

8月23日 (周日)	07:50~08:30	全省大学生创新创业成果展	南航体育馆乒乓馆
	08:30~12:00	四强争夺赛	南航体育馆主馆
	11:30~13:30	自助午餐	和园餐厅3楼
	14:00~15:20	项目成果转化推介洽谈会	南航体育馆主馆
	14:00~16:30	专家讲座报告	D1-D2 教学楼
	16:00~22:00	颁奖典礼彩排	南航体育馆主馆
	17:30~19:30	自助晚餐	和园餐厅3楼
8月24日 (周一)	08:30~11:30	冠亚军争夺赛	南航体育馆主馆
		颁奖典礼暨闭幕式	
	11:30~13:30	自助午餐	和园餐厅3楼
	14:00~17:30	第一期创新创业训练营集训(1) (其他项目团队返程)	1号楼报告厅
17:30~19:30	自助晚餐	和园餐厅3楼	
8月25日 (周二)	09:30~11:30	第一期创新创业训练营集训(2)	D1-D2 教学楼
	11:30~13:30	自助午餐	和园餐厅3楼
	14:00~17:30	第一期创新创业训练营集训(3)	1号楼报告厅
	17:30~19:30	自助晚餐	和园餐厅3楼
8月26日 (周三)	全天	返程	

二、参加人员

考虑到疫情防控需要，经省赛组委会研究决定，小组赛采取线上答辩的形式进行，四强争夺赛、冠亚军争夺赛、颁奖典礼等小规模活动采取线下形式举行。

(一) 小组赛参加人员

1.高校领队：参赛高校每校指定一名带队老师担任领队，参与小组赛线上抽签，统筹协调本校分组模拟测试线上路演等相关事宜。

2.参赛学生：入围决赛和申请决赛复活赛的团队可以指派3~5名学生（可含毕业5年内的校友），参加小组赛线

上路演答辩。

（二）四强赛参加人员

1. **高校领队：**参赛高校每校指定一名带队老师担任领队。

2. **指导教师：**参赛项目团队可以在指导教师中指定 1 人参赛。

3. **参赛学生：**入围四强赛的团队可以指派 1~3 名学生（可含毕业 5 年内的校友）。

（三）颁奖典礼参加人员

参加四强争夺赛的团队代表；未参加四强争夺赛的一等奖、二等奖项目团队，每个项目可安排 1 人代表团队参加冠亚军争夺赛观摩及颁奖典礼。

（四）训练营集训人员

创新创业训练营参加对象为本届省赛一等奖项目、近两届“互联网+”大学生创新创业大赛一等奖但未获全国总决赛金银奖的项目（每校仅限推荐 1 个往届项目）团队成员，原则上每个项目参训人员不超过 3 名（含指导教师）。上述项目团队必须进入训练营接受集训，大赛组委会将对集训项目进行动态排序和末位淘汰（每期训练营正式模拟答辩时，专家打分去掉 2 个最高分和 2 个最低分后取均分进行排序，每期训练营淘汰排位末位一定数量的项目。各赛道单独排序）。最后一期训练营结束时每个项目均分累加后从高到低排序（各赛道单独排序），根据教育部分配我省名额按赛道分组别确定最终晋级国赛项目。

（五）观摩人员

项目入围决赛的高校其他代表、项目未入围决赛的省内高校可派观摩团参加决赛观摩，观摩团成员为师生代表，每校总人数不超过 2 人。请观摩人员于 8 月 18 日前登陆省赛决赛会务系统完成注册报名和宾馆预定（报名网址：<http://114.220.75.43:84>），由学校大赛工作负责人统一报名，平台原登录帐号密码不变。

三、疫情防控

根据防疫防控要求，线下参赛人员实施“一表一码一查”管理：“一表”是指填写《健康调查登记表》；“一码”是提交“苏康码”；“一查”是指提交个人近 14 天旅行轨迹查询结果；三类信息均需通过大赛报到系统填写提交审核后方可进行线下报到。请参与四强争夺赛的项目团队及高校领队在 8 月 22 日早晨 7:00 前在省赛管理系统(网址：<http://114.220.75.43:84>)在线提交。

四、举办项目复活赛

为促进比赛机制更加完善，鼓励各高校学生积极参与“互联网+”创新创业大赛，经省赛组委会研究决定，符合以下条件的院校可自愿申请参加决赛复活赛或递补三等奖。

（一）决赛复活赛

校赛按照要求足额申报，且获三等奖 2 项及以上但没有项目入围省级决赛的院校，可从获三等奖的项目中选出 1 项申请参加省级决赛复活。经高校自愿申请、大赛组委会审核、公示无异议后参加省级决赛复活赛。三等奖项目复活成功则授予专家认定的相应奖项，复活不成功，则继续维持原三等

奖等级。

经统计，有资格申请参加决赛复活的院校共 13 所。**高教主赛道**可申请 1 个项目复活进决赛的学校共 8 所，其中，本科院校 6 所，为南京财经大学、南京森林警察学院、南京医科大学、三江学院、苏州科技大学、盐城工学院；独立学院 2 所，为江苏科技大学苏州理工学院、中国矿业大学徐海学院。**红旅赛道**可申请复活进决赛的学校共 5 所，其中本科院校 3 所，为常熟理工学院、河海大学、中国矿业大学；高职院校 2 所，分别是南通科技职业学院、江苏医药职业学院。

(二) 递补三等奖

按照要求足额申报但奖项空白的院校，可以将该校排序第一、且基本符合要求的项目增补为三等奖，有资格申请三等奖递补的院校共 30 所。递补为三等奖的项目不参加决赛。

1.符合增补条件的本科院校：高教主赛道分别为南京晓庄学院、泰州学院等 2 所高校。红旅赛道分别为南京师范大学、南京财经大学、南京晓庄学院、三江学院、金陵科技学院、南京医科大学等 6 所高校。

2.符合增补条件的独立学院：高教主赛道分别为南京理工大学紫金学院、南京审计大学金审学院、南京邮电大学通达学院、南通大学杏林学院、南京工业大学浦江学院、江苏师范大学科文学院、苏州科技大学天平学院等 7 所独立学院。东南大学成贤学院、江苏科技大学苏州理工学院、江苏师范大学科文学院、南京工业大学浦江学院、南京师范大学泰州学院、南京信息工程大学滨江学院、南京邮电大学通达学院、南通大学

杏林学院、南京审计大学金审学院、南京中医药大学翰林学院、苏州大学应用技术学院等 11 所独立学院。

3.符合增补条件的高职院校:红旅赛道分别为苏州工业职业技术学院、江苏安全技术职业学院、江苏航空职业技术学院、南京机电职业技术学院、南京科技职业技术学院、江苏旅游职业学院、南通职业大学、泰州职业技术学院、无锡城市职业技术学院、盐城幼儿师范高等专科学校等 10 所高职院校。

请以上具有决赛复活或递补资格的高校，请于 8 月 8 日（周六）16:00 前将自愿申请参加决赛复活赛或递补三等奖项目的申请（加盖部门公章的扫描件）发送至电子邮箱：jshlwjds@126.com。如没有在规定时间内推荐项目，则视为自动放弃。

五、参赛材料提交

参加决赛（含决赛复活赛）的团队须准备以下参赛材料，并按照规定将有关材料发送到指定邮箱和提交至省赛平台，省赛平台将于 8 月 10 日—8 月 17 日期间开放修改权限。

（一）**创业计划书：**入围决赛的团队须于 8 月 17 日前将最终电子版提交至省赛平台。

（二）**参赛 PPT：**入围决赛的团队须根据决赛日程在 8 月 17 日前线上提交参赛 PPT 演示文档，版本要求为 PowerPoint 2010 或更高版本，演示文档大小比例为 16:9。所有赛道组别参加现场答辩的团队须准备：10 分钟陈述和 5 分钟回答问题。

（三）**校旗校徽：**各参赛学校需提交三号校旗及校徽电

子版。具体格式：1.校旗要求：3号旗，尺寸192cm*128cm，要求同时提供横版（挥旗用）和竖版（悬挂用）两种样式（校旗制作样式详见附件4），电子档要求提供AI、CDR格式；2.校徽要求：AI、CDR、PSD格式均可。

（四）路演展板：入围决赛项目需按照赛道和项目类别提交展板。需提交展板PSD、JPG及WORD版材料，具体要求见附件5，展板须图文并茂、排版美观。

（五）展示视频：入围决赛项目须准备1分钟展示视频。视频格式为H.264 AAC MP4，要求画面流畅，声音清晰，大小不超过300M（发邮件）。请在8月17日前将最终版上传至省赛平台（大小不超过20M，MP4格式）。

所有电子材料（PSD及JPG、WORD格式）务必于8月17日前以学校为单位打包发至邮箱jshlwjds@126.com，文件名以学校全名命名。需提交的材料包括：1.项目信息：含创业计划书、PPT、展板和视频，每个项目一个文件夹，命名规则：学校全名-项目名称-项目负责人。2.学校信息：包括校旗校徽电子版和学校参赛回执。

六、其他事项

（一）请各学校按照要求及时在省赛报名系统会务模块完成宾馆预定工作。

（二）其他未尽事宜请与大赛组委会联系。联系人：

南京航空航天大学教务处 袁磊

联系电话 025-84892737，025-84890521（传真）

电子邮箱：jshlwjds@126.com

省教育厅高等教育处 魏永军

联系电话：025-83335156，025-83335558（传真）

- 附件：
1. 省赛决赛入围项目名单
 2. 省赛拟获二、三等奖项目名单
 3. 省赛决赛线下活动回执
 4. 校旗制作样式
 5. 参赛项目材料提交要求

江苏省“互联网+”大学生创新创业大赛组委会

2021年8月7日



附件 1

第六届江苏“互联网+”大学生创新创业大赛

晋级决赛项目名单（高教主赛道）

序号	学校名称	项目名称	组别	网评结果
1	南京大学	物联时代水中有机物监测领跑者	创意组	晋级决赛
2	南京大学	基于分子印迹技术的高效可视化 TVOC 吸附降解材料	创意组	晋级决赛
3	南京大学	5M-高品质纳米银线供应商	创意组	晋级决赛
4	东南大学	桥梁医生——桥梁智慧检测引领者	创意组	晋级决赛
5	东南大学	智慧道路施工机器人	创意组	晋级决赛
6	南京航空航天大学	面向密闭环境的智能无人检测系统	创意组	晋级决赛
7	南京航空航天大学	轨道交通无线电磁环境监测系统	创意组	晋级决赛
8	南京航空航天大学	芯片指纹——工业互联网安全守护神	创意组	晋级决赛
9	南京理工大学	光影感知——国际高端工业级三维扫描仪开拓者	创意组	晋级决赛
10	南京理工大学	理工陶瓷——工业级陶瓷增材制造产业引领者	创意组	晋级决赛
11	南京理工大学	聚材高科-多维异质异构大型构件增材技术引领者	创意组	晋级决赛
12	南京理工大学	抑制科技-军工级燃爆抑制系统供应商	创意组	晋级决赛
13	南京理工大学	安能高科--废弃火炸药资源化利用领航者	创意组	晋级决赛
14	南京理工大学	中云智材——新型商用级量子点薄膜供应商	创意组	晋级决赛
15	河海大学	农村污水治理领航者——山临水环保科技	创意组	晋级决赛
16	河海大学	”海眼“水下三维阵列激光扫描仪	创意组	晋级决赛
17	河海大学	混凝土氯离子快速检测系统	创意组	晋级决赛
18	中国药科大学	I-mask—防 PM2.5 温敏凝胶喷雾	创意组	晋级决赛
19	南京中医药大学	药渣炼金术——基于组合生物转化技术的药渣高值化利用	创意组	晋级决赛
20	南京中医药大学	好孕管家	创意组	晋级决赛
21	南京中医药大学	“膜鲜森”智能保鲜检测一体喷雾膜	创意组	晋级决赛
22	南京中医药大学	ANYJOO 艾灸胶囊:小巧时尚的智慧随身理疗师	创意组	晋级决赛

23	南京邮电大学	基于存算一体架构的高性能端侧计算芯片	创意组	晋级决赛
24	南京邮电大学	全自动“纤”锋	创意组	晋级决赛
25	南京邮电大学	乘“光”远航	创意组	晋级决赛
26	南京信息工程大学	山知声—高集成化智慧森林防护系统	创意组	晋级决赛
27	南京信息工程大学	“益智”静空间--便携式降噪器	创意组	晋级决赛
28	南京信息工程大学	照明专家——纳米中空 LED 用荧光粉	创意组	晋级决赛
29	南京师范大学	“耘享农情”—基于遥感数据机器学习的智慧农业辅助决策系统	创意组	晋级决赛
30	南京师范大学	智能行者—面向室内外环境的自主导航与视觉感知机器人装备	创意组	晋级决赛
31	南京林业大学	AIOT 森林卫士	创意组	晋级决赛
32	南京工业大学	用于工业烟气除尘脱硝一体化的碳化硅催化膜材料	创意组	晋级决赛
33	南京工业大学	热之熵-耐极温超绝热复合材料	创意组	晋级决赛
34	江南大学	森帝科-全球首创淀粉基无醛木材胶提供商	创意组	晋级决赛
35	江南大学	基于蓝光的新型食品无损杀菌模块	创意组	晋级决赛
36	江南大学	一站式糖类药物研发技术服务平台	创意组	晋级决赛
37	中国矿业大学	基于压电效应的智能发电路面	创意组	晋级决赛
38	中国矿业大学	民用清洁能源区域产业链	创意组	晋级决赛
39	苏州大学	Buddy 实验室——骨质疏松科研领头鼠	创意组	晋级决赛
40	苏州大学	“衣气呵成”——国内智能空气调温服装领跑者	创意组	晋级决赛
41	扬州大学	打造国际新型多相微纳结构碟簧	创意组	晋级决赛
42	扬州大学	宏涂科技——国内首家工业级防滑耐磨涂料制造商	创意组	晋级决赛
43	扬州大学	安车 PU 轮——新概念传动系统缔造者	创意组	晋级决赛
44	扬州大学	"及时报"——基于船联网的水上安全监测运维系统	创意组	晋级决赛
45	徐州医科大学	蝶影-甲状腺结节智能诊断系统	创意组	晋级决赛
46	徐州医科大学	寻“AI”之路——转移癌原发灶识别专家	创意组	晋级决赛
47	徐州医科大学	Brain Clear 阿尔兹海默症筛查、干预设备及平台	创意组	晋级决赛
48	徐州工程学院	智能视角高精度测距定位仪	创意组	晋级决赛
49	徐州工程学院	实时监“管”--冷拔钢管残余应力智能检测开拓者	创意组	晋级决赛
50	西交利物浦大学	基于智能无人船的水环境监测与数据建模	创意组	晋级决赛
51	南通大学	绿色多功能陶粒	创意组	晋级决赛

52	南通大学	三级联动：精准快速肿瘤个体化用药检测的先行者	创意组	晋级决赛
53	南通大学	难溶性天然产物药智造及其产业化	创意组	晋级决赛
54	江苏师范大学	蓄光陶瓷—国内首创超高亮度陶瓷发光体	创意组	晋级决赛
55	江苏师范大学	驰掣科技——高速动车组虚拟检修培训系统的领跑者	创意组	晋级决赛
56	江苏理工学院	见“召”拆招—互联网助力报废汽车绿色拆解	创意组	晋级决赛
57	江苏科技大学	鸠摩罗什：自然语义智能识别服务全球引领者	创意组	晋级决赛
58	江苏科技大学	美桦生物：SG 新型仿野生桑黄助力打造抗癌新星	创意组	晋级决赛
59	江苏科技大学	肯莱科特设备——铝镁薄壁构件焊接领航者	创意组	晋级决赛
60	淮阴师范学院	尖端光学智能检测系统	创意组	晋级决赛
61	常州工学院	“盐净 (SaltFree)”——高盐有机固态危废无害资源化处理焚烧炉系统	创意组	晋级决赛
62	常州大学	沃康生物——绿色生态果园的打造者	创意组	晋级决赛
63	常州大学	欧炬标材——国内领先可激光标记材料供应商	创意组	晋级决赛
64	常州大学	突破常硅——环保节能型光固化硅基离型剂的倡导者	创意组	晋级决赛
65	常州大学	腾云消雾：国内领先的冷却塔白雾治理专家	创意组	晋级决赛
66	东南大学成贤学院	Verticality 型物联网智能停车场	创意组	晋级决赛
67	南京大学	诊断及治疗用单克隆抗体的研发及产业化	初创组	晋级决赛
68	南京大学	钛科圈—AIoT 健康校园一站式科技服务商	初创组	晋级决赛
69	东南大学	问诊土壤——污染场地“检测-修复-AI 预警”一体化服务领航者	初创组	晋级决赛
70	东南大学	南京步微——全球领先、全国首创的抗干扰技术开拓者	初创组	晋级决赛
71	东南大学	志砣道合——世界工程的铸甲师与药剂师	初创组	晋级决赛
72	南京航空航天大学	商用车线控底盘系统解决方案	初创组	晋级决赛
73	南京航空航天大学	航空航天陶瓷基复合材料超声加工装备	初创组	晋级决赛
74	南京航空航天大学	新型特种共轴无人机系统	初创组	晋级决赛

75	南京理工大学	明毅久安——国内化工安全智能评估领航者	初创组	晋级决赛
76	南京农业大学	欧贝威——汇聚草本精华,护航宠物健康	初创组	晋级决赛
77	南京邮电大学	5G超高清影像处理芯片及系统	初创组	晋级决赛
78	南京邮电大学	”5G基站功放行业领跑者“-全系列宽带功率放大器	初创组	晋级决赛
79	南京邮电大学	强“芯”机——芯片微波近场高分辨测试系统	初创组	晋级决赛
80	南京信息工程大学	“水鹰号”——水质监测采样无人机	初创组	晋级决赛
81	南京信息工程大学	傲游科技——智能电力巡检领航者	初创组	晋级决赛
82	南京信息工程大学	独具绘眼—应急管理实景三维模型	初创组	晋级决赛
83	南京工业大学	功能性多元醇的开发和利用	初创组	晋级决赛
84	南京工程学院	驭行者——人机协同电力遥操机器人开拓者	初创组	晋级决赛
85	南京工程学院	亨嘉文化——音乐田园文旅先行者	初创组	晋级决赛
86	南京工程学院	水智蓝—智慧河长水下暗管探查开拓者	初创组	晋级决赛
87	中国矿业大学	国际领先纳米级非常规能源储量评价服务商	初创组	晋级决赛
88	苏州大学	从“芯”开始—智能物联软硬件构件化开发生态的开创者	初创组	晋级决赛
89	苏州大学	中巴信息走廊——BlahBlah 巴基斯坦新闻信息聚合分发平台	初创组	晋级决赛
90	苏州大学	SlamOpto 雷达——智慧物流行业的“慧眼神瞳”	初创组	晋级决赛
91	扬州大学	乖乖宠物——全国首家猫咪生活服务综合体	初创组	晋级决赛
92	扬州大学	恒沁科技——中国智慧水务的领跑者	初创组	晋级决赛
93	扬州大学	盘种餐——一体化生态高效秧盘开创者	初创组	晋级决赛
94	盐城师范学院	心脏动力因子——辅酶 Q 高效制备技术产业化方案	初创组	晋级决赛
95	南通大学	重金属快速检测专家	初创组	晋级决赛
96	南通大学	液态瓷漆—超自洁纳米涂层材料	初创组	晋级决赛
97	南通大学	360 畜禽养殖安全卫士	初创组	晋级决赛
98	江苏理工学院	盒盒达-社交电商生态圈技术与服务裂变平台	初创组	晋级决赛
99	江苏海洋大学	水产养殖病原菌检测防治服务平台	初创组	晋级决赛
100	江苏大学	嘉创科技--全球主流语种及特种语音数据服务提供商	初创组	晋级决赛
101	江苏大学	江峰微特——汽车动力系统精密智造领跑者	初创组	晋级决赛

102	淮阴工学院	全国领先的单分散高分子微球及光子晶体膜	初创组	晋级决赛
103	淮阴工学院	智能图审-用 AI 颠覆传统审图时代	初创组	晋级决赛
104	常州大学	新型微生物农残降解剂	初创组	晋级决赛
105	常熟理工学院	低速无人清扫车的研发与产业化	初创组	晋级决赛
106	南京航空航天大学金城学院	气动助力外骨骼	初创组	晋级决赛
107	南京理工大学泰州科技学院	工业化标准蒜种带	初创组	晋级决赛
108	南京信息工程大学滨江学院	天罗地网——滑坡的“紧箍咒”	初创组	晋级决赛
109	苏州大学应用技术学院	智能化多轴柔性控制切割机床的开发及产业化	初创组	晋级决赛
110	南京工业职业技术大学	苏青汇——基于大数据智慧商业的青创与科创服务生态平台	初创组	晋级决赛
111	南京大学	锐研互联网科研数据服务平台	成长组	晋级决赛
112	河海大学	河海乾诚调湿片——水电行业“一站式”服务供应商	成长组	晋级决赛
113	南京林业大学	不占座座位物联管理系统	成长组	晋级决赛
114	南京工业大学	松果仁研习社	成长组	晋级决赛
115	江苏大学	绿萝科技——国内领先的可视化智慧电力运维系统服务商	成长组	晋级决赛
116	江苏科技大学	贝贝帮——全国最大的小学生陪学教育平台	成长组	晋级决赛
117	常州大学	超级鲤盒——去库存盲盒机	成长组	晋级决赛
118	苏州工业职业技术学院	磁力线 STEAM 教育	成长组	晋级决赛
119	南京大学	RMiCore: 可重构同态加密处理器	师生共创组	晋级决赛
120	南京大学	肝桥生命: 基于人多能干细胞来源的肝脏细胞的生物人工肝支持系统	师生共创组	晋级决赛
121	南京大学	快速可调谐半导体激光器	师生共创组	晋级决赛
122	东南大学	HoloOptics 全息视界——全息波导 AR 眼镜显示技术破壁者	师生共创组	晋级决赛
123	东南大学	粒子超人——全球首创肿瘤粒子介入机器人	师生共创组	晋级决赛
124	东南大学	中微纳米——打造技术驱动的分布式水处理装备领军者	师生共创组	晋级决赛
125	南京航空航天大学	险峰陶瓷涡轮	师生共创组	晋级决赛
126	南京航空航天大学	3D 打印陶瓷颗粒增强铝基复材定制构件引领者	师生共创组	晋级决赛
127	南京航空航天大学	五季光子——全球首创高精度光延时测量仪	师生共创组	晋级决赛

128	南京理工大学	大块金属玻璃 (BMG) 复合材料/“自主可控”凝固技术与应用引导者	师生共创组	晋级决赛
129	河海大学	CO ₂ 连续脉动冲击压裂——全球领先的深底非常规压裂增渗解决方案	师生共创组	晋级决赛
130	江南大学	生物大数据微细胞工厂	师生共创组	晋级决赛
131	江南大学	BioMag-磁感应生化仪器领航者	师生共创组	晋级决赛
132	江南大学	普乐士 ProSpecial-全球个性化益生菌精准供应商	师生共创组	晋级决赛
133	苏州大学	轨道交通新基建——列车前视障碍物预警系统	师生共创组	晋级决赛
134	苏州大学	金属医生——激光万向熔覆 3D 打印系统	师生共创组	晋级决赛
135	南京林业大学	超级电容器活性炭的产业化	师生共创组	晋级决赛
136	南京林业大学	“啄木鸟”——人工林精准养护系统	师生共创组	晋级决赛
137	南京工业大学	技术创新营造美好地下空间	师生共创组	晋级决赛
138	南京工程学院	塑胶“绿地”开拓者	师生共创组	晋级决赛
139	江苏科技大学	沃特净——全球领先的 HCDI 海水淡化工艺装备	师生共创组	晋级决赛
140	江苏大学	锐铠科技——世界一流硬岩掘进刀圈缔造者	师生共创组	晋级决赛
141	江苏大学	绿跃科技——太阳能光热发电系统核心动力“心脏”定制专家	师生共创组	晋级决赛
142	江苏大学	海科传感——机器深度视觉感知关键器件制造商	师生共创组	晋级决赛

第六届江苏“互联网+”大学生创新创业大赛

晋级决赛项目名单（红旅赛道）

序号	学校名称	项目名称	组别	网评结果
1	南京大学	Ablock——青年扶志扶智教育精准扶贫项目	公益组	晋级决赛
2	南京大学	乡绘——“学研产一体化”乡村振兴智力赋活公益服务新平台	公益组	晋级决赛
3	南京航空航天大学	淬炼红心——全国首家专注于社区引智服务的公益平台	公益组	晋级决赛
4	南京航空航天大学	益E兴乡	公益组	晋级决赛
5	南京理工大学	“馨”星之火，必将燎原 ——新时代讲习所助力乡村振兴	公益组	晋级决赛
6	南京农业大学	好酵养公益——微生物绿动自然，酵化子暖化人心	公益组	晋级决赛
7	南京信息工程大学	逐光——互联网时代下的可持续乡村教育帮扶新模式	公益组	晋级决赛
8	南京林业大学	“长江卫士”——21世纪中国生态教育领航者	公益组	晋级决赛
9	南京林业大学	扶智+扶贫——大凉山乡村振兴新模式	公益组	晋级决赛
10	南京林业大学	人人有“戏”全国DIE赋能乡村教育振兴领航行动	公益组	晋级决赛
11	苏州大学	看见大山——中国首家大学生整合型“设计赋能”帮扶平台	公益组	晋级决赛
12	苏州大学	“新丝路”苏纺援疆公益行——技术扶贫项目	公益组	晋级决赛
13	扬州大学	点亮星空——孤独症儿童运动康复公益行动	公益组	晋级决赛
14	扬州大学	马背上的第二课堂——全国首个面向“袖珍村小”的走教服务	公益组	晋级决赛
15	徐州医科大学	药香倾囊——传承中药文化，助力乡村振兴	公益组	晋级决赛
16	徐州工程学院	菁农云集——全链条设计 助力精准扶贫	公益组	晋级决赛
17	南通大学	扶苗计划双扶行动	公益组	晋级决赛
18	江苏科技大学	ISEE——一款交互式盲用教学套件	公益组	晋级决赛
19	江苏科技大学	蚕联盟——助力乡村振兴	公益组	晋级决赛
20	淮阴师范学院	菌菇梦：产业助力老区，红色筑梦青春	公益组	晋级决赛
21	常州大学	青媒筑梦-青年记录者联盟用新媒体助力乡村振兴	公益组	晋级决赛
22	南京工业职业技术大学	新农人——农民主播孵化器	公益组	晋级决赛

23	南京工业职业技术大学	"电"亮家乡	公益组	晋级决赛
24	南京铁道职业技术学院	佐邻佑里·青竹林	公益组	晋级决赛
25	南京旅游职业技术学院	以技传文 非遗富民——“一带一路”上的“青丝”之旅	公益组	晋级决赛
26	扬州工业职业技术学院	助力脱贫攻坚，“播”种美好生活	公益组	晋级决赛
27	苏州农业职业技术学院	点“秆”成金，化废为肥	公益组	晋级决赛
28	苏州经贸职业技术学院	慧启云培——专注于偏远地区农民公益电商直播培训	公益组	晋级决赛
29	苏州工业园区服务外包职业学院	“一箭三雕”生态+养殖	公益组	晋级决赛
30	南通航运职业技术学院	“蓝手环”——无毒有梦，人生启航	公益组	晋级决赛
31	江苏信息职业技术学院	“品虾论稻”奔小康	公益组	晋级决赛
32	江苏食品药品职业技术学院	槐米之光--“晋”飘香	公益组	晋级决赛
33	江苏农牧科技职业学院	丝路信使 一带一路上的“万里骑行”扶济行动	公益组	晋级决赛
34	江苏农林职业技术学院	园心圆——基于园艺疗法的智障儿童关爱行动	公益组	晋级决赛
35	常州机电职业技术学院	耕耘农品：精准赋能乡村振兴	公益组	晋级决赛
36	南京大学	“成功人力”更懂中国的人力资源专家——就业扶贫的先行者	商业组	晋级决赛
37	东南大学	慢管家——慢病监管系统赋能社区智理	商业组	晋级决赛
38	南京航空航天大学	燕飞薪益——利用区块链技术助力民工工资拖欠解决	商业组	晋级决赛
39	中国药科大学	Please,Take——一支环保吸管的诞生	商业组	晋级决赛
40	南京工业大学	“会呼吸”的遮阳网——光谱可调遮阳网	商业组	晋级决赛
41	南京信息工程大学	山里货 e 路“黔”行——沿河汇优选助农的西部地区领跑者	商业组	晋级决赛
42	南京邮电大学	飞思欣优选	商业组	晋级决赛
43	南京中医药大学	一片丹心——工厂化丹参育苗助力脱贫	商业组	晋级决赛
44	南京审计大学	智能工坊-全国人工智能公益教育领跑者	商业组	晋级决赛
45	江南大学	”油”你相伴 爱传万家——水媒法提取油茶籽油先行者	商业组	晋级决赛

46	江南大学	醉美黄土地——葡萄酒科技助力革命老区乡村振兴	商业组	晋级决赛
47	江南大学	青春炽 番茄红——番茄加工科技创新助力新疆扶贫	商业组	晋级决赛
48	苏州大学	“绿丝带”覆地固沙兴农计划	商业组	晋级决赛
49	扬州大学	“土壤医院”	商业组	晋级决赛
50	江苏大学	菌尚棠溪——拄杖新农人和羊肚菌的故事	商业组	晋级决赛
51	江苏大学	淘鲜拼购——因疫情而起，为扶贫而生	商业组	晋级决赛
52	江苏科技大学	秋丰白玉——新型杂交“航天蚕”引领蚕农叩响财富之门	商业组	晋级决赛
53	江苏理工学院	火火街——以社交电商新生态助农兴农	商业组	晋级决赛
54	常州大学	大别山那道光--照亮金寨山村振兴路	商业组	晋级决赛
55	常州工学院	沐光新农：生态科技筑梦乡村振兴	商业组	晋级决赛
56	淮阴工学院	“桃”离困境——蜜桃酿造技术助力产业兴旺	商业组	晋级决赛
57	南京工业职业技术大学	匠心船坊——国家非物质文化遗产竹泓木船的传承与保护	商业组	晋级决赛
58	江苏经贸职业技术学院	小滑 Q 弹——多味滑子菇速食开拓者	商业组	晋级决赛
59	南京交通职业技术学院	良之泉——“粮”工巧匠，“农”情万家	商业组	晋级决赛
60	常州工程职业技术学院	“艺之翼”新农村视觉品牌专家	商业组	晋级决赛
61	江苏工程职业技术学院	宅家也美丽——扎染技艺为山乡脱贫赋能	商业组	晋级决赛
62	江苏建筑职业技术学院	匠心精酿，品味人生	商业组	晋级决赛
63	江苏农林职业技术学院	茗坡富农生态有机农业	商业组	晋级决赛
64	江苏农牧科技职业学院	虎娃成长记——以虎头鲨人工养殖技术赋能三农	商业组	晋级决赛
65	江苏农牧科技职业学院	小“杏”运——落地白果铺出致富之路	商业组	晋级决赛
66	苏州经贸职业技术学院	心造 PGC 新媒体	商业组	晋级决赛
67	苏州经贸职业技术学院	乡守以墨——用设计温暖乡村	商业组	晋级决赛
68	无锡科技职业学院	锡“藏”e 通，“香”传万里	商业组	晋级决赛
69	无锡商业职业技术学院	红柚农（浓）情	商业组	晋级决赛
70	扬州工业职业技术学院	互联金乡，“蒜”上扶贫	商业组	晋级决赛

附件 2

第六届江苏“互联网+”大学生创新创业大赛 拟获二、三等奖项目名单（高教主赛道）

序号	学校名称	项目名称	组别	网评结果
1	南京大学	科研数据语义出版联盟网络	创意组	拟二等奖
2	南京大学	尘拭之光-高性能粉尘抑制剂	创意组	拟二等奖
3	南京航空航天大学	超声电机——精密驱动的领航者	创意组	拟二等奖
4	南京航空航天大学	空中哨兵——空地一体无线电监测定位系统	创意组	拟二等奖
5	南京航空航天大学	直升机绿色空调技术及产业化	创意组	拟二等奖
6	南京邮电大学	逃逸车辆克星-多特征融合的跨摄像头车辆追踪技术服务商	创意组	拟二等奖
7	南京邮电大学	慧眼识桥-桥梁缆索检测机器人	创意组	拟二等奖
8	苏州大学	创鸿科技——铝硅镀层钢绿色低成本激光拼焊技术及其商业化应用	创意组	拟二等奖
9	扬州大学	智辨安危—工程安全智慧感知及监测的领航者	创意组	拟二等奖
10	南京大学	大气环境多源数据诊断决策引擎	初创组	拟二等奖
11	东南大学	护老精灵——毫米波监护系统开创智能养老新模式	初创组	拟二等奖
12	东南大学	微钢科技——长三角微生物固碳钢渣透水建材制品贸易商	初创组	拟二等奖
13	南京航空航天大学	微波无线点对点通信系统	初创组	拟二等奖
14	苏州大学	能效之眼——工业企业能效管控互联网平台	初创组	拟二等奖
15	扬州大学	投点料™	初创组	拟二等奖
16	南京大学	电力传输线路的守护神-领先的分布式光纤传感技术	师生共创组	拟二等奖
17	南京大学	新型高端薄膜——特种电热需求的完美解决方案	师生共创组	拟二等奖
18	东南大学	3D 智显——全国领先的裸眼三维显示解决方案提供商	师生共创组	拟二等奖
19	东南大学	寻踪觅迹——基于新一代物联网技术的室内定位系统	师生共创组	拟二等奖
20	东南大学	慧建未来——高铁桥梁智慧施工专家	师生共创组	拟二等奖

21	南京航空航天大学	振天航空—抗干扰自主导航先行者	师生共创组	拟二等奖
22	南京航空航天大学	格致测量——精密零部件在线测量装备引领者	师生共创组	拟二等奖
23	南京航空航天大学	高精数坊——新一代高精度数值仿真工业软件领跑者	师生共创组	拟二等奖
24	南京航空航天大学	隧道卫士-地铁智能检测系统装备	师生共创组	拟二等奖
25	南京航空航天大学	直升机消防应急救援任务装备	师生共创组	拟二等奖
26	江南大学	帝荣-全国低熔点生物可降解材料的开拓者	师生共创组	拟二等奖
27	东南大学	电力听诊器-安全用电的“隐形”守护者	创意组	拟三等奖
28	东南大学	创际星标——定义高效物流网络新高度	创意组	拟三等奖
29	南京理工大学	高灵敏度亚微米尘埃粒子计数器	创意组	拟三等奖
30	河海大学	地下管道全生命周期一体化解决方案	创意组	拟三等奖
31	河海大学	一种基于钢渣再生的环境友好型透水混凝土	创意组	拟三等奖
32	南京农业大学	爱易测—智慧快检，守护生命	创意组	拟三等奖
33	南京农业大学	绎引珠—一种家用食用油新鲜度检测产品	创意组	拟三等奖
34	中国药科大学	隐形抗菌“手套”——抗菌肽护手霜的研究与开发	创意组	拟三等奖
35	中国药科大学	“抑滋 ITCHY” 特应性皮炎助手 APP	创意组	拟三等奖
36	南京中医药大学	岐珍智测——开创中药废水在线监测新时代	创意组	拟三等奖
37	南京邮电大学	弦上科技——用音乐计算颠覆传统钢琴教与学	创意组	拟三等奖
38	南京医科大学	基于天然成分解决牙龈问题的新探索——墨小板护龈	创意组	拟三等奖
39	南京信息工程大学	千里眼—农业保险的护航者	创意组	拟三等奖
40	南京信息工程大学	工程机械“特种兵”——无人挖掘机	创意组	拟三等奖
41	南京师范大学	基于无线通讯的电子芯片智能高效烧录机器人	创意组	拟三等奖
42	南京森林警察学院	优警 360——警察身心健康智能解决方案	创意组	拟三等奖
43	南京森林警察学院	智警学堂: 智能化全警职业教育培训服务平台	创意组	拟三等奖
44	南京林业大学	农业航空精准施药技术	创意组	拟三等奖

45	南京林业大学	南京海棠生物科技有限公司	创意组	拟三等奖
46	南京林业大学	磁流变智能减振控制器	创意组	拟三等奖
47	南京工业大学	等离子体高效干式灭菌系统	创意组	拟三等奖
48	南京工业大学	筛分的“膜”法——助力资源最大化利用	创意组	拟三等奖
49	南京工程学院	“静界卫士”——全球轻量化可装配式吸隔音墙体领跑者	创意组	拟三等奖
50	南京工程学院	沃盾农塑——农用生物降解材料领跑者	创意组	拟三等奖
51	南京工程学院	盛世花开——中国传统插花艺术云智库	创意组	拟三等奖
52	南京财经大学	清源一次性日用全降解塑料	创意组	拟三等奖
53	南京财经大学	无糖红糖共筑健康梦	创意组	拟三等奖
54	金陵科技学院	疫宁 AI 消毒机器人	创意组	拟三等奖
55	三江学院	基于 LoRa 传输的视觉表计研发与产业化	创意组	拟三等奖
56	苏州大学	导创齿科——诱导内源干细胞的可注射牙科修复材料	创意组	拟三等奖
57	苏州大学	“贴”心睡眠——微针给药领跑者	创意组	拟三等奖
58	苏州科技大学	静电光解复合式油烟净化一体机	创意组	拟三等奖
59	苏州科技大学	探磁达人——一种精准测试磁膜磁性的装置	创意组	拟三等奖
60	苏州科技大学	Green Wisdom 城乡水体非点源污染智慧净化系统	创意组	拟三等奖
61	苏州科技大学	智能变频电源——串联谐振交流耐压测试系统的“心脏”	创意组	拟三等奖
62	扬州大学	锌-聚苯胺电池	创意组	拟三等奖
63	盐城师范学院	环糊科创：全球高性能净化材料领跑者	创意组	拟三等奖
64	盐城师范学院	微“天眼”——多源遥感立体环境监控及数据共享系统服务	创意组	拟三等奖
65	徐州医科大学	个性化定制手术导板-精准便捷的手术“罗盘”	创意组	拟三等奖
66	徐州医科大学	冠心病介入治疗训练系统	创意组	拟三等奖
67	徐州工程学院	废弃混凝土制备固碳型透水混凝土	创意组	拟三等奖
68	南通大学	国内铝灰渣无害化处理及资源梯级利用技术的领先者——让铝灰渣变危为安，变废为宝	创意组	拟三等奖

69	南通理工学院	清维科技——风机叶片智能检测机器人	创意组	拟三等奖
70	江苏理工学院	“蔚蓝”生态智能测控生产线——以“DT-1型”冷轧无缝钢管检测分拣机为例	创意组	拟三等奖
71	江苏理工学院	天马行空——人工智能自然语言处理机器人	创意组	拟三等奖
72	江苏科技大学	科特清洗-打造一流船舶螺旋桨水下清洗装备	创意组	拟三等奖
73	江苏科技大学	波世威——超耐候树脂基复合材料母线槽	创意组	拟三等奖
74	淮阴师范学院	“醇”天然高钙火龙果皮酵素	创意组	拟三等奖
75	淮阴工学院	雾里笑看花-新型杀菌防雾液制备与推广	创意组	拟三等奖
76	淮阴工学院	雨中真相——交通监控视频成像去雨系统	创意组	拟三等奖
77	淮阴工学院	隧隧平安—全国领先的隧道智能保温系统	创意组	拟三等奖
78	淮阴工学院	高耐候性类玛雅蓝补强染料的研究与应用	创意组	拟三等奖
79	常州工学院	星匠文化——让 IP 不“纸”于此	创意组	拟三等奖
80	常州工学院	“精精计较”高精度激光微位移检测装置	创意组	拟三等奖
81	常州大学	超薄（锂电池用）电解铜箔	创意组	拟三等奖
82	东南大学成贤学院	除汞净水魔力球	创意组	拟三等奖
83	南京航空航天大学金城学院	“碳”为观止-新型碳纤维夹层车身材料应用	创意组	拟三等奖
84	南京信息工程大学滨江学院	态势感知	创意组	拟三等奖
85	江苏科技大学苏州理工学院	智能垄作草莓采摘机器人	创意组	拟三等奖
86	江苏科技大学苏州理工学院	基于互联网的微流体进样系统	创意组	拟三等奖
87	江苏科技大学苏州理工学院	基于“互联网+无人船”的智慧水质自主巡检系统	创意组	拟三等奖
88	中国矿业大学徐海学院	鲲鹏科技:风光互补开创外置式空气源热泵提效新时代	创意组	拟三等奖
89	扬州大学广陵学院	城市记忆——古建筑数字化复原的金牌服务商	创意组	拟三等奖

90	苏州大学应用技术学院	全安心智能药盒的设计与研发	创意组	拟三等奖
91	南京工业职业技术大学	让土地随时脉动回来—设施园艺土壤消毒革新者	创意组	拟三等奖
92	南京理工大学	京栖供应链	初创组	拟三等奖
93	南京理工大学	Firemen——无人机载灭火系统	初创组	拟三等奖
94	南京理工大学	一站式科技创新服务中心的建设和运营	初创组	拟三等奖
95	河海大学	一种新型长时间耐高温耐火防护服	初创组	拟三等奖
96	南京农业大学	信萌宠物医院	初创组	拟三等奖
97	南京农业大学	申诺青: 开拓宠物第三方检测服务的一片青空	初创组	拟三等奖
98	南京农业大学	棚友科技: 打造温室智库服务系统	初创组	拟三等奖
99	南京财经大学	博清源雨污管网科技——溯源监控管家	初创组	拟三等奖
100	南京工业大学	创凯能源-光热相变储能技术革新者	初创组	拟三等奖
101	南京工业大学	VFD 优库, 校园创购社交电商平台	初创组	拟三等奖
102	南京林业大学	汽车车身产业互联网平台	初创组	拟三等奖
103	南京林业大学	中晟玖通-国产高端生物基润滑油提供商	初创组	拟三等奖
104	南京审计大学	洪途精酿——一站式精酿啤酒严选采购解决方案	初创组	拟三等奖
105	南京信息工程大学	无废在线-固废处理一体化产业互联网平台	初创组	拟三等奖
106	南京邮电大学	云堂——云柜里的中央厨房	初创组	拟三等奖
107	三江学院	纳硅材料科技(南京)有限公司	初创组	拟三等奖
108	淮阴工学院	原粮稻家——全国领先的社区智能现碾米机	初创组	拟三等奖
109	江南大学	以废治废的生态链缔造者	初创组	拟三等奖
110	江南大学	云蝠智能-国内领先的 AI 客户联络中心	初创组	拟三等奖
111	江南大学	佳洁百香——植物精油抑菌开拓者	初创组	拟三等奖
112	江苏大学	沁宇环保——开启微藻生物净化新时代	初创组	拟三等奖
113	江苏科技大学	元一科技: 隧道爆破贯通全周期管控智慧云台	初创组	拟三等奖

114	苏州大学	“纸愿科技”——打造全国领先的大学生数据传媒平台	初创组	拟三等奖
115	苏州科技大学	机器视觉+机器学习在汽车配件检测领域应用	初创组	拟三等奖
116	徐州医科大学	“工程蝇+”新型有机肥—助力健康农业新发展	初创组	拟三等奖
117	盐城工学院	"舆"你共商	初创组	拟三等奖
118	盐城工学院	鲜速达——基于“秒冻”锁鲜技术的海产品贸易	初创组	拟三等奖
119	盐城工学院	智能有我—高品质的人工智能数据服务品质的人工智能数据服务	初创组	拟三等奖
120	盐城师范学院	科普好未来 ——让每一位青少年成为未来科学的探索者	初创组	拟三等奖
121	扬州大学	园林管家	初创组	拟三等奖
122	中国矿业大学	气动式搅注一体化脉动注浆泵	初创组	拟三等奖
123	常熟理工学院	安行“纤锂”——DTS 新能源汽车热失效解决方案	初创组	拟三等奖
124	常州大学	动态结构光三维形貌采集分析系统	初创组	拟三等奖
125	中国矿业大学徐海学院	徐州轩尧环境科技有限公司—可组装中央空调清洗车项目	初创组	拟三等奖
126	常州大学怀德学院	匠者之心,青年使命——镜头下的文化商业助力	初创组	拟三等奖
127	东南大学成贤学院	一种基于电磁共振的非接触式无线充电应用平台	初创组	拟三等奖
128	南京林业大学	魔玛空间	成长组	拟三等奖
129	扬州大学	融创体育全媒体融合传播领跑者	成长组	拟三等奖
130	江苏理工学院	校园智慧出行	成长组	拟三等奖
131	南京大学	冰象智气	师生共创组	拟三等奖
132	南京大学	Smart Disc—基于离心力微流控芯片的便携式分子诊断仪	师生共创组	拟三等奖
133	东南大学	双向油罐切水系统	师生共创组	拟三等奖
134	东南大学	MR 鉴癌——用于肿瘤组织术中诊断的便携式磁共振仪器	师生共创组	拟三等奖
135	南京理工大学	机御科技——机器人高端教育产业链开拓者	师生共创组	拟三等奖
136	常熟理工学院	“神”机妙算,智慧油田——做油田智能领域的先锋者	师生共创组	拟三等奖

137	南京信息工程大学	创绿新农-基于物联网的智能一体化污水处理系统	师生共创组	拟三等奖
138	南京医科大学	基于微流控芯片的微生物智能鉴定仪	师生共创组	拟三等奖
139	南京医科大学	智能他克莫司——肝移植患者的新福音	师生共创组	拟三等奖
140	南京中医药大学	爱小护——博医源中医乳癌预防/康复中心	师生共创组	拟三等奖
141	南京中医药大学	热原易除, 清安常在——内毒素检测官	师生共创组	拟三等奖
142	南京中医药大学	美益保--天然中药创新循环利用“替代”先行者	师生共创组	拟三等奖
143	三江学院	德汉并联——智能物流行业领跑者	师生共创组	拟三等奖
144	中国矿业大学	国内首个金属尾矿资源化利用的实践家	师生共创组	拟三等奖
145	苏州大学	量子点光电器件商业化的铺路人——低成本 PbS 量子点墨水	师生共创组	拟三等奖
146	扬州大学	金涛精准农业——国内领先的水稻种植技术和管控体系	师生共创组	拟三等奖
147	常熟理工学院	凯特力——新型软骨资源绿色高效联产工艺开拓者	师生共创组	拟三等奖
148	常州大学	可调速管道清管器及其智能监测跟踪系统	师生共创组	拟三等奖
149	常州大学	无微不至——智能制造人才培养整体解决方案提供商	师生共创组	拟三等奖
150	江苏大学	模具表面强化专家	师生共创组	拟三等奖
151	江苏大学	江小厨——中式菜肴智能烹饪大师	师生共创组	拟三等奖
152	江苏大学	超微智眼——全球首创高传染性病毒无接触智能检测设备	师生共创组	拟三等奖
153	江苏科技大学	SUGORS-玻璃行业纳米节能技术革新者	师生共创组	拟三等奖
154	江苏科技大学	中海智联: 致力打造船舶与海工装备产业链数字化制造服务平台	师生共创组	拟三等奖
155	江苏理工学院	新型环保防海洋生物粘附超疏水涂层的制备与应用	师生共创组	拟三等奖
156	南通大学	直接醇类燃料电池	师生共创组	拟三等奖
157	宿迁学院	闪厨计划	师生共创组	拟三等奖
158	徐州工程学院	清润养护型蛹虫草, 肺部修复专家	师生共创组	拟三等奖
159	徐州医科大学	知痛医生——精准治疗慢性肌肉骨骼痛的引领者	师生共创组	拟三等奖

第六届江苏“互联网+”大学生创新创业大赛 拟获二、三等奖项目名单（红旅赛道）

序号	学校名称	项目名称	组别	网评结果
1	南京航空航天大学	智汇·雨露——青少年科技能力提升计划	公益组	拟二等奖
2	江南大学	“致富有藕”莲藕产业化技术扶持	公益组	拟二等奖
3	南京航空航天大学	硒望——花宜树富硒大米助农项目	商业组	拟二等奖
4	扬州大学	一“糯”千金-创新糯稻技术 助力乡村振兴	商业组	拟二等奖
5	南京理工大学	启声公益·听障人群“无碍”关爱行动	公益组	拟三等奖
6	南京农业大学	双线共推服务脱贫攻坚 科技助力乡村产业振兴	公益组	拟三等奖
7	中国药科大学	“大书包”梦想导师公益行	公益组	拟三等奖
8	南京邮电大学	扶贫监督 高校样本——“扶滇邮我”奏响助力云南精准扶贫交响曲	公益组	拟三等奖
9	南京林业大学	海上林壳	公益组	拟三等奖
10	南京工业大学	安行——全国首家儿童交通安全教育公益组织	公益组	拟三等奖
11	南京工程学院	趣享自然 童益课堂——生态文明助力者	公益组	拟三等奖
12	江苏警官学院	青春不“毒”行，要 NO 更要 KNOW	公益组	拟三等奖
13	南京森林警察学院	义警行动：绿水青山中的橄榄绿	公益组	拟三等奖
14	中国矿业大学	火龙乡生	公益组	拟三等奖
15	江苏大学	三农庄园——红色革命老区经济发展战略规划师	公益组	拟三等奖
16	淮阴工学院	点废成金——打造全国领先的新型育秧基质	公益组	拟三等奖
17	常州工学院	童爱：情暖儿童心，筑梦“童心缘”	公益组	拟三等奖
18	常州大学	主题街区公共艺术设计——公益创业助推城乡综合治理	公益组	拟三等奖
19	常熟理工学院	公益互助 2 号店	公益组	拟三等奖
20	扬州大学	初心之道——全国“思政+”实践强国的开拓者	公益组	拟三等奖
21	徐州工程学院	薪火非遗点微光 龙狮融创助脱贫	公益组	拟三等奖

22	南京大学金陵学院	布依 Young 的绣针——新媒体矩阵赋能传统文化立体式传播	公益组	拟三等奖
23	扬州大学广陵学院	予爱“童”行——专注农村留守儿童精准帮扶公益创业项目	公益组	拟三等奖
24	江苏海事职业技术学院	云锦密码学院	公益组	拟三等奖
25	南京交通职业技术学院	河道“益生菌”——长江水域净化新概念	公益组	拟三等奖
26	南京铁道职业技术学院	筑梦领航-全面解决边远地区中小學生研学游问题	公益组	拟三等奖
27	无锡商业职业技术学院	黄河源的石头会唱歌	公益组	拟三等奖
28	苏州农业职业技术学院	E 农乐助-特殊教育学生园艺沁入式体验活动	公益组	拟三等奖
29	江苏医药职业学院	悦桑榆志愿服务中心	公益组	拟三等奖
30	南通航运职业技术学院	走出元江的热带果王 ——傣族姑娘的红色之旅	公益组	拟三等奖
31	苏州工艺美术职业技术学院	"活力新苗乡"非遗+扶贫模式开发	公益组	拟三等奖
32	南通科技职业学院	智援乡村—多维度精准助农	公益组	拟三等奖
33	无锡工艺职业技术学院	“子艺手创”非遗小课堂的公益路	公益组	拟三等奖
34	南通师范高等专科学校	LHDC 菁英计划——中国性教育与无国界艺术教育的先行者	公益组	拟三等奖
35	江苏商贸职业学院	不忘初心，bim 建模展“红”图	公益组	拟三等奖
36	常州工程职业技术学院	乡村“筑灸”——农村住宅改造	公益组	拟三等奖
37	江苏财经职业技术学院	参参不息 --发展中药产业 助力阳光扶贫	公益组	拟三等奖
38	东南大学	鸿森材料——用农村废弃物资源化重塑乡村道路	商业组	拟三等奖
39	河海大学	水肥保姆——水稻灌区高效水肥管理系统	商业组	拟三等奖
40	河海大学	塑源科技——基于高浓度食品废水合成生物塑料的设计服务者	商业组	拟三等奖
41	南京农业大学	基于花海的乡村旅游模式推广与建设	商业组	拟三等奖
42	南京信息工程大学	焕新——社区居民生活垃圾清理领跑者	商业组	拟三等奖
43	南京工业大学	四排联收智能收蒜装备——助力乡村振兴	商业组	拟三等奖
44	江南大学	高效直投式微生态制剂	商业组	拟三等奖
45	江南大学	“玉”你同行——环保型深加工玉米产品的开发应用	商业组	拟三等奖

46	苏州大学	奥博铁克 AI 无障碍地图	商业组	拟三等奖
47	苏州科技大学	乡伴一生.共同缔造——乡村振兴全程陪伴式服务	商业组	拟三等奖
48	常熟理工学院	仙女科技,授之以渔	商业组	拟三等奖
49	中国矿业大学	益矿动	商业组	拟三等奖
50	江苏师范大学	智慧菇房——食用菌种植神器	商业组	拟三等奖
51	南通大学	“拍”山倒“害”——灾害预警助力泽库县脱贫攻坚	商业组	拟三等奖
52	江苏理工学院	旗袍红了一用织绣技艺引领美丽城乡新时尚	商业组	拟三等奖
53	淮阴师范学院	变废为宝—餐厨垃圾资源化利用菌剂	商业组	拟三等奖
54	淮阴师范学院	竹中糖——平价低聚木糖 助力健康中国	商业组	拟三等奖
55	淮阴工学院	独树遗帜--专属于非遗产品的 MCN 服务机构	商业组	拟三等奖
56	盐城师范学院	非物质文化遗产(盐城)传播平台	商业组	拟三等奖
57	江苏经贸职业技术学院	“蓝天下的我们”短视频大学生社区	商业组	拟三等奖
58	江苏信息职业技术学院	遗脉相承 紫砂传韵	商业组	拟三等奖
59	常州信息职业技术学院	乡村学校智慧照明	商业组	拟三等奖
60	江苏医药职业学院	“月来月好”母婴照护培训平台	商业组	拟三等奖
61	常州工业职业技术学院	农耘达:让农民出好品、卖好价	商业组	拟三等奖
62	南通航运职业技术学院	绪染——“染”出脱贫攻坚的多彩生活	商业组	拟三等奖
63	苏州工业园区服务外包职业学院	弗朗明歌-以会务会展为出发点致力发掘西部旅游融合发展	商业组	拟三等奖
64	常州纺织服装职业技术学院	海灯扶贫	商业组	拟三等奖
65	苏州工业职业技术学院	猪娘:一种失母猪仔的智慧喂养系统	商业组	拟三等奖
66	无锡商业职业技术学院	走“花”路——花木产业精准扶贫践行者	商业组	拟三等奖
67	南通科技职业学院	点石成金——传承非遗,振兴乡村	商业组	拟三等奖
68	南通航运职业技术学院	“葫芦娃”艺术文化传承	商业组	拟三等奖
69	无锡职业技术学院	物以“类”聚,爱以“分”积-智慧分类引领城乡新风景	商业组	拟三等奖
70	盐城工业职业技术学院	丝丝兴农天然面膜	商业组	拟三等奖

附件 3

省赛决赛线下活动回执

高校:

盖章:

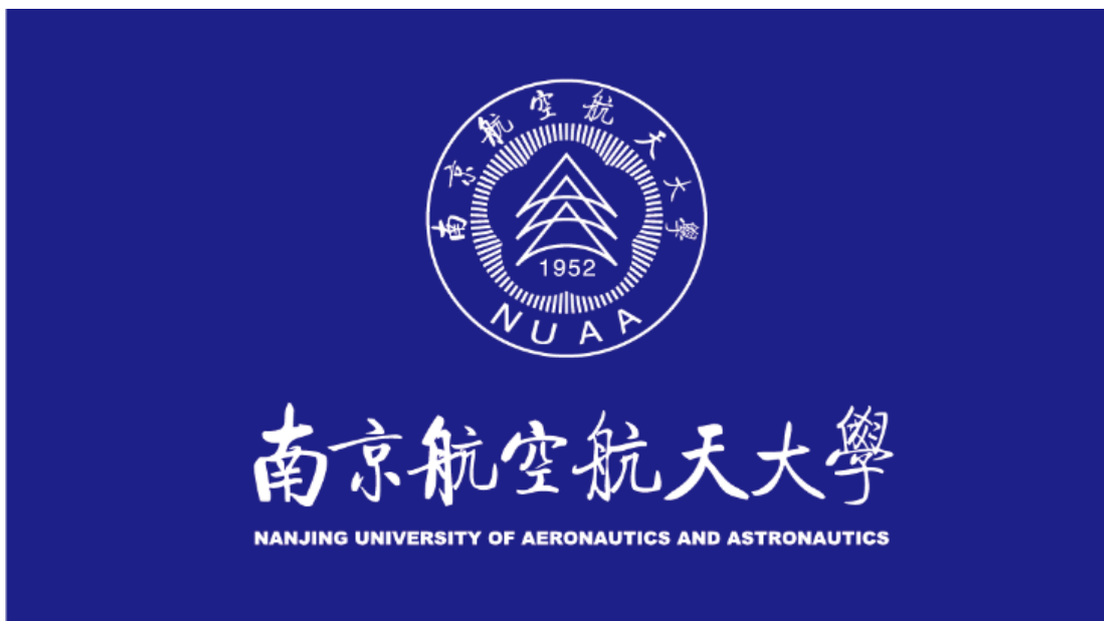
领队	姓名		部门		职务	
	电话		手机		Email	
指导教师	姓名	所属团队	院系	职务/职称	手机	Email
参赛学生	姓名	所属团队	院系	年级	手机	Email
高校观摩团	姓名	院系、部门	职务/职称/年级		手机	Email
住宿要求	标间数量:					
	单间数量:					
	其他说明:					

注: 请参与四强争夺赛的项目团队及高校领队在 8 月 22 日早晨 7:00 前在省赛管理系统 (网址:<http://114.220.75.43:84>)在线提交。

附件 4

校旗制作样式

一、横版样式图示：



二、竖版样式图示：



附件 5

参赛项目材料提交要求

入围决赛项目（含决赛复活赛项目）及二等奖项目需按照赛道和项目类别提交展板，需提交 PSD、JPG 及 WORD 格式展板。请于 8 月 10 前发送至江苏“互联网+”大学生创新创业大赛电子邮箱：jshlwjds@126.com，并在省赛管理系统（网址：<http://114.220.75.43:84>）在线提交 JPG 格式展板。具体要求如下：

一、参赛项目展示 word 版本内容提交要求

项目名称（五号宋体，加粗）：（五号宋体）

所属学校（五号宋体，加粗）：（五号宋体）

项目组别（五号宋体，加粗）：（如高校主赛道成长组、红旅赛道商业组）（五号宋体）

项目类型（五号宋体，加粗）：（“互联网+”现代农业、“互联网+”制造业、“互联网+”信息技术服务业、“互联网+”文化创意服务、“互联网+”社会服务）（五号宋体）

项目成员（五号宋体，加粗）：成员一姓名、年级、专业（五号宋体）

成员二姓名、年级、专业（五号宋体）

成员三姓名、年级、专业（五号宋体）

指导教师（五号宋体，加粗）：指导教师一姓名、职称、研究方向（五号宋体）

指导教师二姓名、职称、研究方向（五号宋体）

项目简介（五号宋体，加粗）：（300 字左右）（五号宋体）

创新与商业前景分析（五号宋体，加粗）：（300 字左右）（五号宋体）

项目图表（五号宋体，加粗）：3-6 张，图片要有图注，表格要有表名，（每张图片在 1M 以上）（五号宋体）

二、参赛项目展板设计模板

展板设计模板可从江苏省“互联网+”大学生创新创业大赛管理平台（<http://114.220.75.43:84>）“创新创业动态”栏目中下载。

各项目需自行设计好展板，排版要尽量做到美观。图片格式统一保存为 AI 或者 PSD 格式文件，分辨率为 200 像素，颜色模式为 CMYK。

