

关于第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业 大赛海南赛区竞赛复赛有关事项的通知

各高校：

第八届中国“互联网+”大学生创新创业大赛海南赛区竞赛复赛将于2022年7月2日至3日在海南大学举行，7月2日报到。现将有关事项补充通知如下：

一、代表队组成

1. 各参赛高校以学校为单位组队。每所高校选派1人担任领队参加复赛，入围项目每支团队至多3名学生参加路演、答辩。

2. 复赛期间各高校领导、相关部门负责人以及参赛人员请填写会务信息表（见附件2）。

二、报到时间

报到时间为7月2日8:00—16:00，报到当天具体各项安排请参照报到日程安排（见附件3）。

三、作品展示、路演及答辩要求

1. 本届中国“互联网+”大学生创新创业大赛海南赛区竞赛初赛网评出的优秀入围项目合计190项（包含单列10项，单列项只颁发奖项，不颁发奖励，见附件1），其中经过评审直接进入现场答辩项目共计94项（含单列10项）。为给高校一定的项目自主权，设置复活赛，24项复活赛项目从本校入围优秀项目中产生，复活后同等进入复赛现场答辩（一同角逐金银铜）。现场答辩项目合计118项（含单列10项），所有入围复赛现场答辩的项目都要参加现场展示、路演、答辩。未进入现场答辩的72个优秀入围项目将拟授予省级“优秀奖”。

2. 本届现场答辩项目竞赛作品（118项）展示将按4个组别

进行布展，以便于专家评审及参赛团队间进行交流。组委会为每件参加现场展示的作品提供一个宽 120cm、高 250cm 的展板及一张桌子，各团队需提交展板展示内容，并以高校为单位汇总统一发给组委会（附件 4）。

3. 参展作品自行携带作品成品或模型，以及相关的展示所需材料和电子设备（如手提电脑、宣传单页等），作为专家评审和展示的辅助材料。

4. 如参展作品对展位面积、展示空间、电源电压等有特殊要求，请填写《参赛项目特殊需要登记表》（附件 5），以高校为单位汇总统一报送组委会。组委会将根据实际情况协调解决布展问题，没有特殊要求的参展作品按照标准规格进行配置。

5. 路演及项目展示。评委将现场考察各团队的展示，并根据打分规则进行打分。现场展示在海南大学校史馆及海南大学田家炳楼副楼圆形报告厅 1 楼。

6. 抽签。抽签时间为 6 月 28 日 20:00，将采用线上由各团队负责人在通知群中抽取。

7. 答辩。线下答辩定于海南大学三号教学楼举行，所有通过省级初赛进入省级复赛的 94 个项目和通过复活赛通道进入省级复赛的 24 个项目都需要按抽签结果参加路演答辩，（答辩全过程不超过三名学生参与）。现场设答辩室，候场室，观摩室等答辩配套场地，项目路演答辩分为“项目陈述”和“现场答辩”两个环节，项目陈述环节，各参赛项目根据所提交项目陈述 PPT，时间不得超过 8 分钟；现场答辩环节，由评委提问，申报人现场作答，时间不超过 5 分钟。报到当天于答辩场地现场拷贝材料并进行调试。

四、食宿安排

参加本届比赛的学生、领队及其他观摩人员交通和食宿费用由所在单位按规定报销。

五、信息报送

1. 纸质材料：参赛团队项目计划书，如之前没有提交，或提交后有修改、完善请重新提交（一式5份）。纸质版材料通过顺丰速运形式进行提交，7月2日前邮寄至海南大学社科楼，收件人：王老师，联系电话：18789199515。

2. 电子版材料：展板信息表（附件4）以及项目图片、校徽矢量图以高校为单位于6月28日12:00前发送至大赛组委会邮箱 hnhlwjdasai@163.com，附件命名为：组别序号+项目名称+联系人，如：（A01+XXX项目+1234567XXXX）；会务信息表（附件2）、参赛项目特殊需要登记表（附件5）于6月29日18:00前发送至大赛组委会邮箱 hnhlwjdasai@163.com，附件命名为：学校名称+学校领队姓名+联系方式（如：海南大学+XX+1234567XXXX），附件中的参赛资料请按照组别分类按照抽签进行排列。

六、其他要求

1. 各高校要加强对参赛师生的安全教育，不符合疫情要求规定的学生不能参赛。参赛期间，请师生自觉遵守纪律和有关规定。

2. 各高校为每一位参赛师生在比赛期间购买人身意外保险。

3. 请各高校领队扫码入领队群，并注明高校名称及姓名，同时请各团队负责人按组别加入对应赛事通知群，注明参赛项目及姓名（每个团队限加1人）。



高校领队通知群

<p>互联网大赛A组通知群</p>  <p>该二维码7天内(7月3日前)有效, 重新进入将更新</p>	<p>互联网大赛B组通知群</p>  <p>该二维码7天内(7月3日前)有效, 重新进入将更新</p>
<p>互联网大赛C组通知群</p>  <p>该二维码7天内(7月3日前)有效, 重新进入将更新</p>	<p>互联网大赛D组通知群</p>  <p>该二维码7天内(7月3日前)有效, 重新进入将更新</p>

各个组别通知群

七、联系方式

赛务联系人：李 攀，电话：13098960898；

王小语，电话：18789199515。

组委会邮箱：hnhlwjdasai@163.com

附件：

1. 第八届中国“互联网+”大学生创新创业大赛海南赛区复赛入围名单
2. 会务信息表
3. 第八届中国“互联网+ ”大学生创新创业大赛海南赛区竞赛复赛报到日程安排
4. 第八届中国“互联网+ ”大学生创新创业大赛海南赛区竞赛展板信息表
5. 参赛项目特殊需要登记表

中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛海南赛区
组织委员会

2022年6月26日

附件 1

第八届中国“互联网+”大学生创新创业大赛海南赛区复赛入围名单
高教主赛道本科生创意组（A组）

序号	高校	项目名称	是否进入 现场答辩	备注
A01	海南大学	蘭中—优质血叶兰人工育种栽培者	是	
A02	海南大学	即将消失的“船”——南海“红船”精神的最后印记	是	
A03	海南大学	橘井-油气井完整性一体化管理服务系统	是	
A04	海南大学	基于物联网的海水养殖智能监测平台	是	
A05	海南大学	井井有条——城市井盖智慧管家	是	

A06	海南大学	路·寻	是	
A07	海南大学	中脑普筛—覆盖城乡的阿尔茨海默症智能普筛产品	是	
A08	海南大学	南海云眸——基于元宇宙模式下的实时交互全景海洋景观观 景平台	拟授优秀奖	
A09	海南大学	链 e 证—基于区块链的司法存证系统	拟授优秀奖	
A10	海南大学	柯睿生物 基于餐厨垃圾生态化应用的昆虫蛋白供应商	拟授优秀奖	
A11	海南大学	土壤医生——双碳目标下的新型智能土壤治理模式	拟授优秀奖	
A12	海南大学	智贝——碳汇型智慧贝类养殖工厂	拟授优秀奖	
A13	海南大学	洞察者——一种小型 SAR 成 像雷达系统	拟授优秀奖	

A14	海南师范大学	触手可"激"——激光 3D 无感操控开创者	是	
A15	海南师范大学	探鲜家-海鲜新鲜度光学检测系统	是	
A16	海南师范大学	贝益合——新型抗青枯微生物绿色菌肥	是	
A17	海南师范大学	破浪潜海-复杂海洋环境下的高精温深传感器	是	
A18	海南师范大学	基于隐形不可逆数字水印的知识产权保护平台	是	
A19	海南师范大学	破雾观海—基于偏振成像的高精度海雾目标识别系统	拟授优秀奖	
A20	海南师范大学	未来防腐行业领航者-空中喷涂无人机	拟授优秀奖	
A21	海南师范大学	护肝星--基于增强扫描的智慧肝脏检查系统	拟授优秀奖	

A22	海南师范大学	海藻酸盐绿色环保型缓释药物剂型开发与应用推广	拟授优秀奖	
A23	海南师范大学	绿农高科——有机生物菌肥及热作生态农业	拟授优秀奖	
A24	海南师范大学	一种快速同时检测有害双离子的显色试剂盒	拟授优秀奖	
A25	海南师范大学	《神州牙都会》——牙科行业互联网“共享经济”平台	拟授优秀奖	
A26	海南医学院	“肠治久安”——清洁灌肠与智慧监测技术的领跑者	是	
A27	海南医学院	行走卫士——一种新型腋拐	是	
A28	海南医学院	基于 Unity3D 的冠脉介入造影虚拟仿真手术教学平台研发	是	
A29	海南医学院	一种新型单人肠管、血管吻合训练器	是	

A30	海南医学院	海南火山灵芝	拟授优秀奖	
A31	海南医学院	先锋医创——肾病护理器械引领者	拟授优秀奖	
A32	海南医学院	南天医创——助力基层医疗器械消毒	拟授优秀奖	
A33	海南医学院	含辛哺育——专业的居家母婴服务专家	拟授优秀奖	
A34	海南医学院	“海南方言医疗 APP+公众号——一款会说海南话的医疗软件”	拟授优秀奖	
A35	海南医学院	“慢创无忧”一站式创面修复诊疗小程序	拟授优秀奖	
A36	海南热带海洋学院	基于改性泡沫镍的高效太阳能海水淡化装置	是	
A37	海南热带海洋学院	华胜--智能高效油水分离先行者	拟授优秀奖	

A38	海南热带海洋学院	基于牡蛎精深加工技术的特色保健食品	拟授优秀奖	
A39	海南热带海洋学院	新型高导石墨烯材料的太阳能光电发热系统	拟授优秀奖	
A40	海南热带海洋学院	源清——新型地下水修复材料的开发及应用	拟授优秀奖	
A41	海南热带海洋学院	变废为宝——海南鲷废弃物无臭有机肥料	拟授优秀奖	
A42	三亚学院	琼瓷技忆	是	
A43	三亚学院	“军事+”下的儿童兴趣启蒙——海南动能青拓教育	是	
A44	三亚学院	蓬蓬黑发生发精华液	拟授优秀奖	
A45	三亚学院	洗心涤虑——智能化抑郁倾向检测及防微杜渐平台	拟授优秀奖	

A46	三亚学院	黎锦物语-让黎锦走出海南	拟授优秀奖	
A47	三亚学院	云琼智检—数字农业服务平台	拟授优秀奖	
A48	海口经济学院	莫莱姆-守护孩子健康的新型凝胶玩具	拟授优秀奖	
A49	海口经济学院	“The Sea Defender”——海洋垃圾终结者	拟授优秀奖	
A50	海口经济学院	武术文化体育产业	拟授优秀奖	
A51	琼台师范学院	奇趣小剧场	是	
A52	琼台师范学院	面向学前儿童的沉浸式在线教育引擎	是	
A53	琼台师范学院	姜莱	是	
A54	琼台师范学院	海岛迷途	拟授优秀奖	

A55	琼台师范学院	Red Tour—海南红乡创意研学之旅	拟授优秀奖	
A56	琼台师范学院	绑戏 APP	拟授优秀奖	
A57	琼台师范学院	户游黎建——钠 SODIUM 露营基地设计研究	拟授优秀奖	
A58	海南科技职业大学	指上防疫-非接触式智能传感电梯按钮	是	
A59	海南科技职业大学	农作物的病态识别与防护	拟授优秀奖	
A60	海南科技职业大学	基于视觉神经网络的车位分配系统	拟授优秀奖	
A61	海南科技职业大学	盲人辅助眼睛--导盲眼睛	拟授优秀奖	
A62	海南科技职业大学	基于物联网技术下的自动养护鱼缸	拟授优秀奖	
A63	陵水黎安国际教育创新试验区	利用陵水黎安国际教育创新试验区优势促进陵水研学旅游深度发展	是	名额单列

职教赛道创意组（B组）

序号	高校	项目名称	是否进入现场答辩	备注
B01	海南职业技术学院	斛途—巩固脱贫攻坚成果，助力乡村振兴发展，为打造一村一品优质产业赋能	是	
B02	海南职业技术学院	海南民营天然橡胶数字金融在线	是	
B03	海南职业技术学院	“驴摇头企划”—乡村振兴小助手	是	
B04	海南职业技术学院	云上智调	拟授优秀奖	
B05	海南职业技术学院	恋上太极——基于 Hadoop 大数据的海南省太极拳研究会会员管理平台应用与开发	拟授优秀奖	
B06	三亚城市职业学院	H-EPOCH 来自三亚	是	

B07	三亚城市职业学院	不晚-养老	拟授优秀奖	
B08	海南软件职业技术学院	“智”园黄皮屋—海南黄皮	拟授优秀奖	
B09	海南软件职业技术学院	探索“农家书屋+”新模式—高校师生团队帮扶书屋建设	拟授优秀奖	
B10	海南软件职业技术学院	椰梦情缘-海南椰叶编织技艺的传播与创新	拟授优秀奖	
B11	海南软件职业技术学院	《MS 嗨拍馆》——沉浸式角色扮演摄影馆	拟授优秀奖	
B12	海南软件职业技术学院	黎皂芬香	拟授优秀奖	
B13	海南政法职业学院	AI 垃圾分类助手	是	
B14	海南外国语职业学院	惠民冷链配送服务中心创业计划书	是	

B15	海南外国语职业学院	本草轻甜—海南青春版“老爸茶”	拟授优秀奖	
B16	海南经贸职业技术学院	海南岛语服饰工作室	是	
B17	海南经贸职业技术学院	融创新思政	是	
B18	海南经贸职业技术学院	遗火星辰-赋能非遗文化产品一站式文化商	是	
B19	海南经贸职业技术学院	微校设计	是	
B20	海南经贸职业技术学院	BIM-基于云端建筑领域三维自动建模工作室	是	
B21	海南经贸职业技术学院	语盟外语	是	
B22	海南经贸职业技术学院	逸天生活美学工坊	是	
B23	海南经贸职业技术学院	经贸拼闯文创设计	拟授优秀奖	

B24	海南经贸职业技术学院	畅行-护脊精灵	拟授优秀奖	
B25	海南经贸职业技术学院	壹心文化	拟授优秀奖	
B26	海南工商职业学院	一种溺水救援腰带	拟授优秀奖	
B27	海南工商职业学院	创新型双 Z 结构二维码	拟授优秀奖	
B28	三亚航空旅游职业学院	滨海救援无人机	是	
B29	三亚航空旅游职业学院	智能安全电动自行车头盔	是	
B30	三亚航空旅游职业学院	金牌少年	拟授优秀奖	
B31	三亚航空旅游职业学院	依茶伴点	拟授优秀奖	
B32	三亚航空旅游职业学院	酷云智联	拟授优秀奖	

B33	三亚理工职业学院	海南特产潮流零食电子商务吃8品牌策划	是	
B34	三亚理工职业学院	随心时光印纪DIY摄影	拟授优秀奖	
B35	海南体育职业技术学院	“Hera”天使	拟授优秀奖	
B36	海南体育职业技术学院	哇塞体育赛事	拟授优秀奖	
B37	海南体育职业技术学院	海南“畅游童年”体能康复中心	拟授优秀奖	
B38	三亚中瑞酒店管理职业学院	食“财”兼备新工艺赋能海南麒麟菜食品加工产业链	拟授优秀奖	
B39	海南健康管理职业技术学院	海之山蝗--三七蛭参酒助力海南山蚂蝗产业发展计划	拟授优秀奖	
B40	海南卫生健康职业学院	百草凝萃-专业智能化家用煎药壶	是	
B41	海南卫生健康职业学院	“顺手拈来”内镜用缝合装置	是	

B42	海南卫生健康职业学院	指天--一种中药指甲油	拟授优秀奖	
B43	海南卫生健康职业学院	OSAHS 睡眠呼吸暂停综合征检测治疗贴片	拟授优秀奖	
B44	海南卫生健康职业学院	香耐儿—黎锦缓释香囊文创产品开发	拟授优秀奖	
B45	海南卫生健康职业学院	健行护卫（多功能智能拐杖）	拟授优秀奖	

综合组（C组）

序号	高校	项目名称	是否进入 现场答辩	备注
C01	海南大学	拾斛者	是	
C02	海南大学	废塘变宝——生态修复整体解决方案提供者	是	
C03	海南大学	胶筑——坚实墙面的铸造者	是	
C04	海南大学	数奕科技——以智能化赋能后新时代的农业发展	是	
C05	海南大学	微观生命之眼-基于荧光探针、生物传感的全自动微生物快 检系统	是	
C06	海南大学	蜂情岛	拟授优秀奖	

C07	海南大学	安泰医疗--光敏敷料助力复杂性伤口愈合	是	
C08	海南大学	智控动力 - 全时自适应动力优化系统先行者	是	
C09	海南大学	覆盖基层乡镇的覆盖基层乡镇区域的口腔疾病人工智能筛查系统	是	
C10	海南大学	卡夫净水精灵-新生代污水处理环保卫士	是	
C11	海南大学	“沃特丽丽”睡莲产品研发及产业生态建设项目	是	
C12	海南大学	水下微藻监测仪—全球首台微藻原位分类与计数系统	拟授优秀奖	
C13	海南大学	“千禾” 智能风力空气集水项目	拟授优秀奖	
C14	海南师范大学	光感智能床—打造居家健康睡眠守护	是	

C15	海南师范大学	便携式全固态深紫外拉曼光谱仪	是	
C16	海南师范大学	“芯视途”——智能导航盲杖	是	
C17	海南师范大学	全球首款全固态 228nm 深紫外纳秒激光器	是	
C18	海南师范大学	光之物语—美好家园的云端守卫者	是	
C19	海南师范大学	功能性 PPC-g-PLA 薄膜的研发及推广	是	
C20	海南师范大学	深海探测用蓝光激光器	拟授优秀奖	
C21	海南师范大学	体考联盟	拟授优秀奖	
C22	海南医学院	防溺水“管家”	是	
C23	海南医学院	会呼吸的新型防护服	是	

C24	海南医学院	互联互通——基于物联网的院前预警急救平台的构建	是	
C25	海南医学院	每日助力中巴经济走廊-电子商务之国际贸易平台	拟授优秀奖	
C26	三亚学院	有限资源，无限循环-环保型宠物用品	拟授优秀奖	
C27	海口经济学院	安心灌-新时代智能桩顶混凝土面测量仪的领航者	拟授优秀奖	
C28	海口经济学院	ASH 滑板公园	是	
C29	海口经济学院	文创 IP 赋能--纤维艺术品牌插画墙绘	拟授优秀奖	
C30	海南经贸职业技术学院	毫米波雷达非接触生物特征监测系统	是	
C31	海南经贸职业技术学院	扬帆体育	是	
C32	海南经贸职业技术学院	华腾一站式人力资源服务平台	是	

C33	海南经贸职业技术学院	骑森-柜在生活	拟授优秀奖	
C34	三亚崖州湾科技城管理局	智稔科技-基于新型重测序和表型分析技术的产业化	是	名额单列
C35	三亚崖州湾科技城管理局	基于大应变压电复合材料的海洋波浪能发电器件设计与研制	是	名额单列
C36	三亚崖州湾科技城管理局	海洋“碳”测海岸带碳通量观测浮标	是	名额单列
C37	三亚崖州湾科技城管理局	零碳建筑多系统集成智慧应用方案	是	名额单列
C38	三亚崖州湾科技城管理局	多航态海上无人侦察监测平台	是	名额单列
C39	三亚崖州湾科技城管理局	崖诚果业——虹彩系列小西瓜	是	名额单列
C40	三亚崖州湾科技城管理局	基于微型 CT 的高通量种子/果实表型分析平台	是	名额单列
C41	三亚崖州湾科技城管理局	Pollen、Porter——火龙果花粉产业化	是	名额单列

“青年红色筑梦之旅”赛道（D组）

序号	高校	项目名称	是否进入现场答辩	备注
D01	海南大学	“双减行动”在大山	是	
D02	海南大学	一支画笔，一个房子	是	
D03	海南大学	深耕教育十三载，一体两翼振乡村-乡村的大自然学校	是	
D04	海南大学	构建多元互助模式下的“沐光”之路	是	
D05	海南大学	帮农棒——农民大管家	是	
D06	海南大学	菇香九州——赋能橡胶林下经济，跑出乡村振兴加速度	是	

D07	海南大学	智识果蔬——智能分拣与防伪数字化技术助力	是	
D08	海南大学	绿色降解有机废弃物的发酵循环装置及技术	拟授优秀奖	
D09	海南大学	推“菠”助“南”——新型菠萝饲料产业助农的践行者	拟授优秀奖	
D10	海南师范大学	护红行动——红树林生态修复践行者	是	
D11	海南师范大学	“助农之光”——植物补光技术引领者	是	
D12	海南师范大学	“艺心为你”美育助力乡村振兴	拟授优秀奖	
D13	海口经济学院	兰中带香——海南斑兰产业的急先锋	是	
D14	海口经济学院	创世纪——黎苗文化传声筒	拟授优秀奖	
D15	海口经济学院	岳定崧安——擎起海南自贸港文创品牌新旗帜	拟授优秀奖	

D16	琼台师范学院	创梦黎乡——海南自贸港背景下黎族非遗文化产品的传承与发展	是	
D17	琼台师范学院	创梦琼崖——以新媒文创，扬琼崖文化	是	
D18	琼台师范学院	非同“儿”戏——乡村儿童教育戏剧创新育苗行动	拟授优秀奖	
D19	琼台师范学院	厚土强基——红色传承先行者	拟授优秀奖	
D20	琼台师范学院	元宇宙时代海南新农村智慧教辅项目	拟授优秀奖	
D21	琼台师范学院	椰青设——生活美育教育	拟授优秀奖	
D22	海南软件职业技术学院	小凉多茶	是	
D23	海南软件职业技术学院	锦黎	拟授优秀奖	
D24	海南经贸职业技术学院	“拾海”——南海海洋知识科普平台	是	

D25	海南经贸职业技术学院	“四点半”爱相伴	是	
D26	海南经贸职业技术学院	海岛易村	是	
D27	海南经贸职业技术学院	共享富贵-富贵竹电商推推乡村振兴	拟授优秀奖	
D28	海南经贸职业技术学院	乡农振兴圈	拟授优秀奖	
D29	海南工商学院	国防梦少年行	是	
D30	海南工商学院	基于 5GVR 技术-虚拟装饰-极简式服务设计	拟授优秀奖	
D31	三亚航空旅游职业学院	海南黎陶创意饰品	拟授优秀奖	
D32	三亚航空旅游职业学院	琼语传承	拟授优秀奖	
D33	海南体育职业技术学院	长臂猿运动康复公益社团	是	

D34	海南体育职业技术学院	觅野森踪户外活动策划服务公益团队——休闲体育赋能海南乡村振兴	拟授优秀奖	
D35	三亚中瑞酒店管理职业学院	传承红色基因，赓续革命血脉——打造海南红色文化服务平台的青年先锋队	是	
D36	三亚中瑞酒店管理职业学院	绿色水稻，红色历史，蓝色海洋——天涯区研学旅游线路设计	拟授优秀奖	
D37	海南健康管理职业技术学院	“静待花开”公益课堂	是	
D38	海南健康管理职业技术学院	功以养身-八段锦健身气功文化公益项目推行者	拟授优秀奖	
D39	海南卫生健康职业学院	医护早“高”峰，益享“慢”生活	拟授优秀奖	
D40	海南卫生健康职业学院	薪火相传——非遗文化“哩哩美”校园行动	拟授优秀奖	
D41	陵水黎安国际教育创新试验区	海南省新时代红色旅游总体规划方案	是	名额单列

附件 2

会务信息表

学校：

序号	姓名	性别	学校	部门/学院	职务/职称	代表身份	手机	是否需要清真餐	备注
									注：“代表身份”栏请填写“参赛高校领导”“高校领队”“指导教师”“参赛学生”。

附件 3

第八届中国“互联网+”大学生创新创业大赛海南赛区
竞赛复赛报到日程安排

日期	时间	活动内容	地点	活动对象
7月2日	8:00-16:00	报到	海南大学校史馆	全体参赛人员
	10:00-16:00	展位布置	海南大学校史馆	全体参赛人员
	12:00-14:30	午餐(自费)	海南大学食堂	全体参赛人员
	19:30-20:00	领队会议	思源学堂多功能厅	教育厅、组委会领导 及高校领队
	8:00-21:30	拷贝 PPT 并彩排	比赛场地	答辩项目成员

附件 4

第五届中国“互联网+”大学生创新创业大赛 展板信息表

终审答辩项目竞赛作品（118 项）须填写表格以下内容，同时提交校徽矢量图，以便展板制作：

项目展板信息表		
序号	应填写项目	填写内容
1	项目名称	
2	高校名称	
3	高校英文名称	
4	项目赛道	
5	项目组别	
6	项目成员	姓名
7	指导老师	姓名，职称，研究方向
8	项目简介	不超过 200 字
9	产品优势	不超过 200 字
10	展示图片	上交 4 张项目图片，图片清晰且每张图片都需以注释命名且标注摆放顺序

附件 5

参赛项目特殊需要登记表

项目名称	
项目类型	
申报人姓名	
学校	
项目特殊需求（电源、桌椅等）	

