

附件 1

第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛高教主赛道 入围总决赛现场比赛项目名单

一、中国大陆参赛项目

序号	项目名称	参赛组别	高校	省份
1	宇航芯——高可靠高性能自主可控模拟芯片	初创组	北京大学	北京市
2	「AI for Science」SaaS 系统——基于 AI 技术的数字化科研基建	初创组	北京大学	北京市
3	5G 通信氮化镓功放芯片	初创组	清华大学	北京市
4	高能效工业边缘 AI 芯片及应用	师生共创组	清华大学	北京市
5	照明卫士-隧道智慧照明系统引领者	成长组	北京工业大学	北京市
6	耐德佳：头戴显示光学解决方案全球领先者	成长组	北京理工大学	北京市
7	瞳赋——热红外人工智能识别系统*	成长组	北京理工大学	北京市
8	星网测通	创意组	北京理工大学	北京市
9	云智创新-国内首创工业级预仿真智能系统	创意组	北京理工大学	北京市
10	智引微创：一体化穿刺手术导航机器人领航者*	创意组	北京理工大学	北京市

11	“猎鹰”——开创城市环境下的无人机防控新时代	创意组	北京理工大学	北京市
12	京工智演——数字表演产业化的领航者*	创意组	北京理工大学	北京市
13	高精铝材——新基建高端铝合金循环再生技术全球领航者	师生共创组	北京科技大学	北京市
14	超凡幻境-未来全息光场显示的定义者	创意组	北京邮电大学	北京市
15	粮盾——储粮安全智能监控引领者	创意组	北京邮电大学	北京市
16	“中农粮芯”——中国水稻育种业的源动力*	创意组	中国农业大学	北京市
17	KGMB——污水重金属吸附新航向	成长组	天津大学	天津市
18	新型光敏材料助力国家新基建	成长组	天津大学	天津市
19	云遥宇航星座计划——中国商业空间气象探测领航者	初创组	天津大学	天津市
20	工程卫士-重大工程结构健康监测系统	师生共创组	天津大学	天津市
21	天堑通途-全球高铁桥梁大型运架装备引领者	师生共创组	石家庄铁道大学	河北省
22	芯源科技——未来免疫精准评估领域的定义者	创意组	山西医科大学	山西省
23	10127 沙漠克星-国际首创新一代沙漠治理方案	师生共创组	内蒙古科技大学	内蒙古自治区
24	饲草型全混合日粮·禁牧舍饲生态养殖促进内蒙古畜牧业可持续发展——助力乡村振兴	师生共创组	内蒙古民族大学	内蒙古自治区

25	精工利刃-全球领先的复合材料加工工具	师生共创组	大连理工大学	辽宁省
26	海大智龙-世界级无人驾驶商船系统供应商	师生共创组	大连海事大学	辽宁省
27	比特光链——面向全场景应用的激光通信网络终端	师生共创组	长春理工大学	吉林省
28	高性能 OCA 光学压敏胶的研发与生产	初创组	哈尔滨工业大学	黑龙江省
29	“若肉致膳”-立足“植物肉”产业打造全新蛋白膳食营养供给方案	初创组	东北农业大学	黑龙江省
30	同驭汽车——线控制动系统行业领导者	师生共创组	同济大学	上海市
31	小德社区*	成长组	上海交通大学	上海市
32	恒钻新材料-高端金刚石涂层技术领航者	创意组	上海交通大学	上海市
33	薄板焊接“最强大脑”——全球领先的颠覆式智能电阻点焊装备	创意组	上海交通大学	上海市
34	用激光照亮未来——白激光光引擎技术的开发和产业化	成长组	上海理工大学	上海市
35	宇耀生物—小分子抗肿瘤创新药先行者	初创组	华东师范大学	上海市
36	做激光高端制造领域的 ASML-超快激光极端精密加工一体机*	创意组	华东师范大学	上海市
37	全球领先的人工智能乒乓球训练机器人的研发及应用	师生共创组	上海体育学院	上海市
38	司妮普医疗——可代谢肿瘤治疗的首创者	创意组	上海工程技术大学	上海市

39	校聘—助力企业人才需求服务商	成长组	上海建桥学院	上海市
40	eDNA 精准生物监测与生态健康诊断	师生共创组	南京大学	江苏省
41	南京步微——全国首创的北斗抗干扰技术开拓者	初创组	东南大学	江苏省
42	志砼道合——世界工程的铸甲师与药剂师	初创组	东南大学	江苏省
43	粒子超人——全球首创多脏器肿瘤粒子介入机器人	师生共创组	东南大学	江苏省
44	HoloOptics 全息视界——全息波导 AR 眼镜显示技术破壁者	师生共创组	东南大学	江苏省
45	商车底盘——中国智能商用车线控底盘领跑者	初创组	南京航空航天大学	江苏省
46	韬讯航空——新型共轴无人机创领者	初创组	南京航空航天大学	江苏省
47	智感检测-密闭环境无人检测全球开拓者	创意组	南京航空航天大学	江苏省
48	芯片指纹-工业互联网安全守护神	创意组	南京航空航天大学	江苏省
49	中盛嘉材：新型商用级量子点薄膜领跑者	创意组	南京理工大学	江苏省
50	理工陶瓷——工业级陶瓷增材制造产业引领者	创意组	南京理工大学	江苏省
51	聚材高科-多维异质异构大型构件增材技术引领者*	创意组	南京理工大学	江苏省
52	贝贝帮——全国最大的小学生陪学教育平台	成长组	江苏科技大学	江苏省

53	强“芯”机	初创组	南京邮电大学	江苏省
54	全自动“纤”锋	创意组	南京邮电大学	江苏省
55	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	江苏大学	江苏省
56	渔管家：国内生态数字渔业领跑者	成长组	南京农业大学	江苏省
57	华盛科技——打造全球智慧实验室生态系统	成长组	浙江大学	浙江省
58	安思疆——三维传感与智能硬件整体方案引领者*	成长组	浙江大学	浙江省
59	斑马仓——全国领先的家装建材行业赋能型“产业路由器”	初创组	浙江大学	浙江省
60	点石智造——传统文化创意产业新引擎	创意组	浙江大学	浙江省
61	与“醛”世界为敌——世界首创的高效降解甲醛污染物解决方案	创意组	浙江大学	浙江省
62	蔚蓝防线——全球语音安全行业定义者与开创者*	创意组	浙江大学	浙江省
63	中国绝影——四足机器人首启行业应用之门	师生共创组	浙江大学	浙江省
64	鳌海——万米级全领域海洋装备供应商*	成长组	杭州电子科技大学	浙江省
65	天维菌素——新一代低毒高效农兽药引领者*	成长组	浙江工业大学	浙江省
66	全球脑神经外科手术规划云服务领航者	创意组	浙江工业大学	浙江省

67	知未科技——精准耐药检测领域引领者	创意组	浙江工业大学	浙江省
68	肯上智控——高端特种装备智能控制系统引领者（让民族装备自由呼吸）*	师生共创组	浙江工业大学	浙江省
69	创普肽——全球生长因子创新技术领导者*	创意组	温州医科大学	浙江省
70	创新 FGF21 逆转脂肪性肝炎的新希望	创意组	温州医科大学	浙江省
71	新启科技——全球领先的 5G 时代导热吸波材料供应商	初创组	浙江师范大学	浙江省
72	至优科技——定义幽门螺杆菌无药检测新时代	初创组	浙江师范大学	浙江省
73	纳米蚬晶——全球首创的精准护肝产品	创意组	浙江工商大学	浙江省
74	树益生科——国内领先的乳酸菌菌剂解决方案提供商	师生共创组	浙江工商大学	浙江省
75	裕腾百诺：智慧环保新三板第一股	师生共创组	浙江工商大学	浙江省
76	北极星——AI 助力“千人千面”的个性化学习	成长组	宁波大学	浙江省
77	甬鸟水产——全球唯一规模化乌贼苗种供应商	初创组	宁波大学	浙江省
78	华涂科技——国内首家高性能车用轴瓦涂层材料供应商	创意组	宁波大学	浙江省
79	精瑞测量——微纳米测量技术行业领跑者*	创意组	宁波大学	浙江省
80	华忻品创科技：国内宽带高效吸波器破壁者	创意组	宁波大学	浙江省

81	愿朗纳米科技—国内首家高效纳米纤维空气过滤膜供应商*	创意组	宁波大学	浙江省
82	瀚因生命——癌症精准治疗领域的破局者	师生共创组	中国科学技术大学	安徽省
83	西人马：中国 MEMS 芯片行业领军者	成长组	厦门大学	福建省
84	卓芯科技：引领 3D-SPR 癌症即时检测芯时代*	创意组	厦门大学	福建省
85	代谢密码—全球首创基于 AMPK 通路糖脂代谢疾病创新药	师生共创组	厦门大学	福建省
86	磁晶科技—国内首创光电通讯器件的核心材料供应商	创意组	福州大学	福建省
87	横扫千“菌”——全球耐药菌感染终结者	创意组	福州大学	福建省
88	疾测先锋——开启太赫兹生物学检测“芯”纪元*	创意组	福州大学	福建省
89	丰收石蚶——全球首次实现龟足人工育苗	创意组	福建师范大学	福建省
90	Plastifuel—塑料再生循环领航者	创意组	南昌大学	江西省
91	气炭创循——酿酒废弃物微波气化高效处理装备创造者	创意组	南昌大学	江西省
92	回形针——中国新一代知识视频创造者	初创组	江西师范大学	江西省
93	音悦—真无线运动蓝牙耳机智造者	初创组	江西师范大学	江西省
94	柯林得——环氧乙烷生产新工艺服务提供商	创意组	江西师范大学	江西省

95	丝孚特——新一代电池隔膜开创者	创意组	江西师范大学	江西省
96	朗克替尼靶向 EGFR 抑制剂——非小细胞肺癌患者新希望	师生共创组	江西科技师范大学	江西省
97	国家战略急需高性能电磁材料与天线产业化	初创组	山东大学	山东省
98	NASH 美育	成长组	山东师范大学	山东省
99	基于北斗的地质滑坡灾害预警系统	创意组	河南理工大学	河南省
100	美瑞健康 ——长寿时代健康管理的探索者	成长组	武汉大学	湖北省
101	心房分流器*	初创组	武汉大学	湖北省
102	见智——基于区块链隐私计算的全国信用科技第一品牌	创意组	武汉大学	湖北省
103	谷得生物——全球水稻源蛋白药技术引领者	师生共创组	武汉大学	湖北省
104	猫皮 MAOPEA	成长组	华中科技大学	湖北省
105	超级锂声——国际领先的锂电池超声检测成像系统	创意组	华中科技大学	湖北省
106	纳米线电池——开启高续航新能源汽车快充时代	创意组	武汉理工大学	湖北省
107	玩转大学云印社——全国最大的校园打印店连锁品牌	成长组	湖南大学	湖南省
108	全球跨代芳纶云母绝缘纳米纸	创意组	湖南大学	湖南省

109	高性能全固态电池的研发与产业化	创意组	中南大学	湖南省
110	新型扩散渗铝涂层——全球航空发动机叶片耐腐蚀涂层领先者	创意组	中南大学	湖南省
111	图匠数据——做全球 AI 零售大数据的持续领导者	成长组	中山大学	广东省
112	炫普 MCN——聚焦年轻世代的国内最大多矩阵自媒体平台	初创组	中山大学	广东省
113	面向 3D 激光雷达的超快光子集成芯片	师生共创组	中山大学	广东省
114	新“净”界——用“芯”打造空气净化安全网*	成长组	华南理工大学	广东省
115	中国光纤声呐技术的筑梦者	初创组	华南理工大学	广东省
116	金磁海纳-全球高性能纳米晶磁芯开拓者	初创组	华南理工大学	广东省
117	能眼云 E-eyes*	初创组	华南理工大学	广东省
118	中华陶，智慧造——光影陶瓷柔性智造登峰者*	创意组	华南理工大学	广东省
119	识古通今——OCR 技术领航者*	创意组	华南理工大学	广东省
120	人体第二套基因组诊断技术革命——瑞因迈拓微生物宏基因组测序平台*	创意组	华南理工大学	广东省
121	华南脑控——脑机 AI 原创技术与产业化先行者	师生共创组	华南理工大学	广东省
122	大隐科技——四维隐身吸波蜂窝开创者	师生共创组	华南理工大学	广东省

123	华肽生物-中国”肽“度引领世界健康高度*	师生共创组	华南理工大学	广东省
124	朴食科技——食堂智慧生态圈开拓者	成长组	华南师范大学	广东省
125	广州市格米网络科技有限公司——大数据智能心理服务平台	成长组	华南师范大学	广东省
126	墨斗新“裁”，我“AI”我家——全球家居新零售人机交互模式的领航者	成长组	深圳大学	广东省
127	雅琛文化——跨平台私域直播电商联盟创领者	初创组	广州大学	广东省
128	塑料黄金-特种聚酰亚胺的中国力量	师生共创组	广东工业大学	广东省
129	小鹿萌妈——打造优质国学教育 IP，传承中华优秀传统文化*	初创组	广东外语外贸大学	广东省
130	胜宇科技——全球首创术中实时鉴定肿瘤边界的新设备	初创组	南方医科大学	广东省
131	SWAGGIN——一站式 IP 红人孵化综合体	成长组	广西师范大学	广西壮族自治区
132	HiINVOICE CHAIN——基于区块链的税企直连平台	创意组	海南大学	海南省
133	云直达科技- VR 标准化高效开发体系	成长组	重庆大学	重庆市
134	数据中台系统下的影音梦工坊	成长组	重庆邮电大学	重庆市
135	舒克清-国内首创用于化疗药物的蚕丝蛋白载体	创意组	西南大学	重庆市
136	“满逐”——全国首创非农药物理型杀螨农用助剂	师生共创组	西南大学	重庆市

137	好食机—食品安全数字化产业全球引领者	创意组	四川大学	四川省
138	真探科技·细胞膜探针行业领军者	创意组	四川大学	四川省
139	智骨——个性化可降解骨诱导材料开拓者	创意组	四川大学	四川省
140	Cardio-Bot 心血管影像数字医生——全球首创超声、CT 复合的心血管病智能诊疗云平台*	创意组	四川大学	四川省
141	四相智联——工业位置物联网整体解决方案的领航者	初创组	电子科技大学	四川省
142	华昇之芯——做高端 BAW 滤波器芯片全球领先者	师生共创组	电子科技大学	四川省
143	谢尔盖斯—页岩气开发的“云医生”	初创组	西南石油大学	四川省
144	稻蛙香——绿色生态种养助力我国稳粮增收	师生共创组	贵州大学	贵州省
145	稀土钽酸盐-中国首创的超高温热障涂层材料	师生共创组	昆明理工大学	云南省
146	藏汉双语电子绘本馆—创绘	创意组	西藏民族大学	西藏自治区
147	NUSTER 水下东风快递-中国核动力无人潜航器最佳解决方案的供应商	创意组	西安交通大学	陕西省
148	磁导航引领气道管理模式变革者—气道管理机器人系统*	创意组	西安交通大学	陕西省
149	活水卫康——基于先进等离子体技术的安全高效消毒灭菌产品及服务提供商*	创意组	西安交通大学	陕西省
150	普瑞塞斯—多自由度精密指向技术引领者	创意组	西安交通大学	陕西省

151	水上行者——无人驾驶清洁船守护绿水青山	成长组	西北工业大学	陕西省
152	翱翔锐影-全数字辐射探测与成像系统	创意组	西北工业大学	陕西省
153	国产高端工业仿真软件先行者	师生共创组	西北工业大学	陕西省
154	新型垂直起降高速无人机项目	师生共创组	西北工业大学	陕西省
155	焕影一新——AI 视频处理行业领跑者	创意组	西安电子科技大学	陕西省
156	“电磁眼”——灵巧式协同频谱监测系统	师生共创组	西安电子科技大学	陕西省
157	明察秋毫—中国 MEMS 3D 深度相机领航者	创意组	西安工业大学	陕西省
158	艾格——净益求精，实现中国 20 亿亩高标准农田建设	初创组	陕西科技大学	陕西省
159	长安处处有故事—致力打造中国品牌文创 IP	成长组	西北政法大学	陕西省
160	真稀——全球首个稀土基多模动态光学防伪验真整体方案提供商	创意组	兰州大学	甘肃省
161	阿吉拉姆——致力藏区“文化创意+设计服务”引领者	创意组	青海师范大学	青海省
162	膜浮科技——全国高效工业油水分离膜技术领跑者	师生共创组	宁夏大学	宁夏回族自治区
163	智能穿戴·烯芯护航	创意组	新疆大学	新疆维吾尔自治区
164	觅糖猎手—国内生物小分子速测开拓者	师生共创组	石河子大学	新疆生产建设兵团

二、中国港澳台地区参赛项目

序号	参赛项目名称	项目组别	学校	地区
1	新型磁性薄膜	创意组	香港中文大学	香港特别行政区
2	一站式儿童发展性障碍筛检服务平台	创意组	香港科技大学	香港特别行政区
3	CombCure 癌症精准诊疗智能平台	创意组	香港城市大学	香港特别行政区
4	工程数据收集与处理终端	创意组	香港大学	香港特别行政区
5	Dr. Body	创意组	香港理工大学	香港特别行政区
6	航天材料保护益生菌	师生共创	香港理工大学	香港特别行政区
7	软体外骨骼康复机械人	师生共创	香港中文大学	香港特别行政区
8	CHAMP 显微镜	师生共创	香港科技大学	香港特别行政区
9	基于多功能石墨烯涂层的精密非球面玻璃透镜快速生产线研发	初创组	香港理工大学	香港特别行政区
10	飞筏儿——现代化贝类养殖浮排	初创组	香港大学	香港特别行政区
11	爱眼慧医——超广角眼底 AI 诊断系统领航者	师生共创组	澳门城市大学	澳门特别行政区
12	无人立体配送机器人	初创组	澳门科技大学	澳门特别行政区

13	用于智能移动设备的无线供电系统	创意组	澳门大学	澳门特别行政区
14	基于 AI 的仿生高楼幕墙清洁机器人	创意组	澳门科技大学	澳门特别行政区
15	澳门首创“有人”空气消毒	初创组	澳门大学	澳门特别行政区
16	日月繁花-中药护肤产品配合人工智能诊断及皮肤分析仪器	初创组	澳门大学	澳门特别行政区
17	本来科技能源有限公司——锌-空气电池	初创组	澳门大学	澳门特别行政区
18	基于物联网、云计算、大数据、遥感技术的绿色智慧工地平台	创意组	澳门科技大学	澳门特别行政区
19	安德膜斯生医	成长组	公立中山大学	台湾地区
20	《真意》人工智能中医	成长组	公立台湾大学	台湾地区
21	奇程一站式透明屏服务	创意组	朝阳科技大学	台湾地区
22	uCare 虚拟实境中医智能复健理疗辅助	师生共创组	公立台北大学	台湾地区
23	GTA Robotics(智慧人型机器人教育方案)	创意组	公立台湾科技大学	台湾地区

三、国际参赛项目

序号	项目名称	负责人	参赛高校	所在国家	邀请单位
1	Biofactant	Afag Hashimova	Baku Higher Oil School	阿塞拜疆	中国石油大学(北京)
2	Fast Non-Radiation Mammography Intelligent Diagnostic Monitor	Libeamlak Zelalem Tadesse	Bule Hora University	埃塞俄比亚	西安电子科技大学

3	Bridge Doctor——Leader of intelligent inspection of bridges	Yongding Tian	Monash University	澳大利亚	东南大学
4	EcoRipe - Creating a new chapter in fruit ripening	Bennet Sam Thomas	Monash University	澳大利亚	华南理工大学
5	HyperLaser	Zeyu Huang	The University of Sydney	澳大利亚	江西理工大学
6	解癌神钥-全球领先的新型 CART/NK 细胞产品 /A "Key" to cancer treatment-Global Leading Tumour Therapy Products CAR-T/NK Cells	Fangzhou Liu	Monash University	澳大利亚	温州医科大学
7	Future generation masks for inactivation of bacteria and viruses by (ZnO- η -Mo4O11)/graphene (GZM composites) Photocatalyst.	Rasheed Adeel	University of Engineering and Technology Lahore	巴基斯坦	华南理工大学
8	Ultra-precision machine tool, precision intelligent tool holder	Muhammad Mubashar Saeed	University of Engineering and Technology Lahore	巴基斯坦	南京理工大学
9	New material of high flame retardant nano-composite leather -Get more time for fire fighting and escape	Warda Baig	NED University of Engineering and Technology	巴基斯坦	陕西科技大学
10	"P&C" Packaging Machine	SAJJAD ALI	Peshawar University of Engineering and Technology	巴基斯坦	温州大学
11	Honglian hybrid rice	Abdul Rasheed	University of the Punjab, Pakistan	巴基斯坦	武汉大学
12	Green Union——The Guardian of Health Care in Africa	AGO Abel	University of Abomey-Calavi	贝宁	宁波大学
13	KITCHEN SCAVENGER	Yuke Ceng	University of Leuven, Belgium	比利时	浙江工业大学
14	Advanced Robot-assisted System for Dental Surgery	Mingchuan Zhou	Technical University of Munich	德国	华南理工大学

15	Ekza. The universe of computer graphics	Mark Nedzelskii	Baikal State University	俄罗斯	Federal Agency for Youth Affairs (Russia)
16	Anti-interference vision-based drine swarm	Yanru Xie	Bauman Moscow State Technical University	俄罗斯	北京理工大学
17	Lacey Magnetic Materials — Create a new chapter of high efficient rare earth permanent magnets.	Gleb Milyutin	Saint-Petersburg Mining University	俄罗斯	华南理工大学
18	JetPack MAI	Denis Prokopenko	Moscow aviation institute	俄罗斯	华南理工大学
19	HangYu Taking-off – The leader of future aircraft landing systems	Tianchi Gao	Moscow Aviation Institute (National Research University)	俄罗斯	南京航空航天大学
20	Mostar Power	JIE ZHOU	Moscow Aviation Institute	俄罗斯	南京航空航天大学
21	healer	BOUHOUILA Mohamed Elbachir	Municipal budgetary educational institution gymnasium №6. Solnechnogorsk, Moscow region	俄罗斯	宁波大学
22	Porous polymeric materials, based on cage-like organosiloxanes, as adsorbents for water purification	SOLDATOV MIKHAIL	Enikopov Institute of Synthetic Polymeric materials, the Foundation of Russian Academy of Sciences	俄罗斯	山东大学
23	Nano self cleaning photocatalytic materials	schen Yang	Ecole Centrale de Lyon & UCBL Lyon 1 & INSA de Lyon	法国	北京科技大学

24	Crenext AI+STEAM Learning System	Yao SHI	Université de Nantes	法国	华南理工大学
25	Visible light positioning system for location-based Service in industrial 4.0 internet of Things	WatreLOT Hippolyte	ISEP	法国	南京航空航天大学
26	Yuan Zao——Develop of high-tech industry chain for extracting seaweed	JADE SYMON BINAY	BATANGAS STATE UNIVERSITY	菲律宾	宁波大学
27	Human Adenosine deaminases ADA1 and ADA2	Chengqian LIU	Univeristy of Helsinki	芬兰	华南理工大学
28	Enzyme Builder	Xiaodan Ouyang	UNIVERSITY OF HELSINKI	芬兰	华南理工大学
29	UAT-FAST of China Nuclear Industry	Mingyang Ma	Daegu University	韩国	东华理工大学
30	AI-empowered UAV——Adaptive Control Forerunner for Hybrid Electric UAV	Suli Zou	University of Groningen	荷兰	北京理工大学
31	Intelleg Knee - the Powered Prosthetic Knee	Shiqian Wang	Delft University of Technology	荷兰	哈尔滨工业大学
32	Anticancer BioBone: new era for bone cancer treatment	Mingjie Wang	Free University of Amsterdam	荷兰	华南理工大学
33	Sun——The pioneer of self-powered GPS insole	Amin Osman Ahmed	University of Djibouti	吉布提	浙江师范大学
34	Hydrogen Source Technology	peng lv	Université du Québecà Trois-Rivières	加拿大	东华理工大学
35	Polymeric Lignin-based Natural Sunscreen	Lei Lei	McMaster University	加拿大	华南理工大学
36	Vegalbum - Functional Blood Protein Products for Oral Clinical Nutrition	Jacob Kaizer	University for Development Studies	加纳	华南理工大学
37	Novel TiO2 Blend Perovskite as Memory Device	Gregory Thien	University of Malaya	马来西亚	华南理工大学
38	Huachuang Industrial Robots	Hao Zhang	Florida State University	美国	安徽工业大学

39	戒定 App / QuitExpert App	Harry Chen	University of California, Berkeley	美国	北京大学
40	3D Smart Display——The leader of Glasses-Free 3D Display Solution	Yuhao Wang	University of California, Los Angeles	美国	东南大学
41	新药物的人工智能辅助设计	Min Meng	University of California, San Deigo	美国	杭州电子科技大学
42	KDL Awakening Project — The first one-stop solution provider for the motor development of children aged 0 to 10 years in China	Lingsong Kong	Southern Connecticut State University	美国	华东师范大学
43	E-mental Health	Xingyu Chen	Carnegie Mellon University	美国	华南理工大学
44	Neo-generation 3D printing—binder jetting of light-weight aluminium alloys: high speed, lost cost, mass production	Peirong Chen	University of California, Irvine	美国	华南理工大学
45	Jihang Innovation —— A New Era of Unmanned Aerial Operations	Hao Wen	University of Florida	美国	华南理工大学
46	HikerPi	yue cao	Rutgers	美国	华南理工大学
47	SMART FACTORY UPGRADE SERVICE	xin huang	University of Southern California	美国	华中科技大学
48	Fetile Land Covering A Thousand Miles—— Pioneers in Favor of The Soil and Farmers	Ting Shi	University of Delaware	美国	江西师范大学
49	Advanced Adsorption Materials	Shucheng Chen	Stanford University	美国	南京大学
50	Foreign Object Monitoring System for Metro Tunnel based on 3D GIS and	Zhiqiang Wu	University of South Florida	美国	南京理工大学

	Distributed Optical Fiber Vibration Sensing Technology				
51	A Convenient Scleral Fixator Without Suture	yangyang Xu	The New England College of Optometry	美国	温州医科大学
52	HEALER- WOUND REPAIR PIONEER	Tao Lu	Northeastern University	美国	浙江科技学院
53	Insight Fast Recommendation - an intelligent recommendation system based on machine learning	Yi Hu	Georgia Institute of Technology	美国	中国传媒大学
54	World Heritage Promotion Project——Build a Community with a Shared Future for Mankind	Pengfei Zhao	Cornell University	美国	中国传媒大学
55	Light Deformation-International Leading Manufacturer of EMP Manufacturing Equipment	Weijie Qiu	Case Western Reserve University	美国	重庆大学
56	Green Cycle, Embrace the Desert - A Practical Exploration of the Ecological Utilization of Waste Tires	HAJAR ECH-CHAJIY	Mohammed V University: Faculty of Science	摩洛哥	陕西科技大学
57	CNT SMART FLEXIBLE SHOE ASSEMBLY LINE	AVIHE WHITY HEPUTE	monitronic success college	纳米比亚	台州学院
58	Affordable Off-Grid DC Microgrids	Oluleke Babayomi	University of Lagos	尼日利亚	山东大学
59	PLASTIC PLANET -- Reducing Carbon dioxide (CO2) Emission Through an Innovative Recycling of Waste Plastic	Abdulakeem Temitope	Osun State University	尼日利亚	西安科技大学
60	Anti-UAVs Mobile System	Renato Ferreira	ISCTE-University Institute of Lisbon	葡萄牙	南方医科大学
61	iwater--新一代空气源直饮水系统	Huang Haiyan	Kyoto University	日本	广东技术师范大学
62	Towards high-density and small flexible electronic devices - a new	Junichi Kougo	Tokyo Institute of Technology	日本	华南理工大学

	generation of ultra-high dielectric liquid crystal materials				
63	Galacxy Plating	Atsushi Kobayashi	iwate University	日本	华南理工大学
64	AR Intelligent Monitoring of Water Supply Network	Yu Li	Kyoto University	日本	
65	苏生生物---新一代关节韧带重建疗法	ZENG SHENG	University of Zurich	瑞士	广东技术师范大学
66	CDNBye/ Cross-Platform P2P Streaming Engine for Videos	Mijat Kustudic	Faculty of Technical Sciences	塞尔维亚	深圳大学
67	Bk water purifier	Walter Wilfred Silas	University of DaresSalaam	坦桑尼亚	温州大学
68	Flex-Skin	Irene Simon Materu	Stefano Moshi Memorial University College	坦桑尼亚	西安电子科技大学
69	Sahara Plus---“Training, Incubator, Service, Information” 4-IN-1 Integrated Service Platform for Cross-border E-commerce in Africa	Abdulaziiz Thaburi Swabury	COLLEGE OF BUSINESS EDUCATION	坦桑尼亚	浙江师范大学
70	Zhongwu Jingwei Jinrun Co., Ltd	MUTURI KIMANI	NKUMBA UNIVERSITY	乌干达	天津工业大学
71	擎天航发：打造强劲的“中国心”	金 白	乌克兰国立航空大学	乌克兰	南昌航空大学
72	Cloud Service for Automatic and Precise Tumor Radiation Treatment Planning	PANG YANSHUAI	Kharkiv Aviation Institute	乌克兰	南京航空航天大学
73	Leader of plugging materials for downhole cracks in oil and gas wells- Intelligent emulsion type oil well plugging agent	Olloyorov Khurram Zafarovich	Tashkent institute of textile and light industry	乌兹别克斯坦	陕西科技大学

74	新型铬基硬质合金的研发和应用	xiangxing Deng	Universidad Carlos III de Madrid	西班牙	北京理工大学
75	Coordinating Water and Fire——A new force for water proof and flame retardant	Ye-Tang Pan	Universidad Politécnica de Madrid	西班牙	北京理工大学
76	个性化定制 3D 打印可降解血管支架	Han Yafeng	National University of Singapore	新加坡	北京理工大学
77	Modular and fully automated medical service robot based on machine vision	YAO ZHOU	Nanyang Technological University	新加坡	华南理工大学
78	Fronka	Rui Guo	National University of Singapore	新加坡	华南理工大学
79	AEviceMD - Remote Monitor for Asthma & COPD Patients	Qi Xiang Ang	Nanyang Technological University	新加坡	华南理工大学
80	Octopus -A system provider for drinking water refined monitoring	Shuting Yang	NanYang Technological University (NTU)	新加坡	宁波大学
81	BP-Intelligent Camera Monitoring System for Open-pit Mining	hua xu	National University of Singapore	新加坡	武汉大学
82	Advanced Intelligent Composites Based on Natural 2D Bentonite Layer Structure — Innovation, Application, Enterprise and Prospects	Wenxin Dong	National University of Singapore	新加坡	西南石油大学
83	Estatz.com	Scofield Li	Nanyang Technological University	新加坡	
84	Orbis Diagnostics	Emerald Scofield	University of Auckland	新西兰	
85	Dream Touch Technology	HAITHM MOHAMMED ABDULGHFOR FADEL ALGUNID	TAIZ UNIVERSITY	也门	西安电子科技大学
86	Kitchen Treasure	Pegah yazdanshenas	Alamei Tabatabai University	伊朗	江西外语外贸职业学院

87	Intelligent Surgery Assistance System Based on VR Endoscope	Muhammad Muhammad Bala	Sharda university india	印度	西安电子科技大学
88	Dr.STENT—Intelligent Solutions for Vascular Intervention	Yuqian Mei	University of Sheffield	英国	北京理工大学
89	Hyzinc—The Next Generation High Safety Clean Battery	Jiashuo Zhang	Imperial College London	英国	北京理工大学
90	Health Care Pilot—A Novel Bioresorbable Stents	TIANYANG QIU	Loughborough University	英国	北京理工大学
91	Micro Internet of Technology energy supplier system	ZHENGYANG ZHAO	University of Strathclyde	英国	北京理工大学
92	“HawkEye”— A Realtime Remote Sensing Image Interpreting System Based on Edge Computing	Zihao Zhu	Queen Mary University of London	英国	北京邮电大学
93	Nature Benefit Personalized Nutritional Supplements & Probiotics	Zimeng Zhang	University of Cambridge	英国	广州城建职业学院
94	工大创维—新型量子点材料产业先驱	Jianing Hui	University of St Andrews	英国	合肥工业大学
95	Implantable Microsystems for Personalised Anti-Cancer Therapy (IMPACT)	Liyu Huang	the University of Edinburgh	英国	华南理工大学
96	Circular Economy of Plastics	XIANGYU JIE	University of Oxford	英国	华南理工大学
97	Providing holistic indoor air quality information to improve quality of life	Douglas Booker	Lancaster University	英国	华南理工大学
98	Cell Target Diagnostics	Manfredi San Germano	Imperial College London	英国	华南理工大学
99	VULCAN	Shida Xu	The University of Sheffield	英国	江西师范大学
100	Empower the energy of 5G base station: Methanol-derived hydrogen energy trigeneration system	Daofan Cao	University of Birmingham	英国	南方科技大学

101	Hyminway - To build a leading brand in international imaging sonar industry	Kui Xie	City, University of London	英国	南京航空航天大学
102	CARE+: World' s First Multifunctional Portable Ophthalmic Instrument Combined With Telemedicine Network	Dong Zhou	University of Liverpool	英国	温州医科大学
103	Celltin Mask-A Revolutionary of Traditional Medical Mask	Junxiao Gao	University College London	英国	武汉大学
104	RoboX - A Revolutionary Operating System for Robots	Chao Gao	University of Cambridge	英国	西安电子科技大学
105	I-Manage Internet of Things	Yang Lu	City, University of London	英国	西安交通大学
106	Na-Cube--Solution of High Safety Power Battery	Chuhan Yuan	Queen Mary University of London	英国	西北工业大学
107	纤纳光电——新一代薄膜光伏技术领军企业	Jizhong Yao	Imperial College London	英国	浙江大学
108	Isports - Private AI Sports Trainer	JINJIN HE	University of Birmingham	英国	浙江工业大学
109	S-parking——Pioneer of global urban shared smart parking service	Ziyuan Wang	King' s College London	英国	浙江师范大学
110	AINOSTICS - The Sixth Sense of Medical Diagnostics	Hojjat Azadbakht	Lancaster University	英国	
111	Weknow: CHINA' S FIRST SERVICE PLATFORM FOR INTERNATIONAL STUDENTS	SAM PEDRO GALILEE AYIVI	University College London	英国	
112	Environmental Food Smoker——The leader of new-style smoking machine in Africa	ZAGUIRA-GONDA Aubin Martial	Bangui University	中非共和国	江西外语外贸职业学院

附件 2

第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛“青年红色筑梦之旅”赛道 入围总决赛现场比赛项目名单

序号	项目名称	参赛组别	参赛高校	所在地区
1	孟子居”一棵树“公益扶贫项目	公益组	北京科技大学	北京市
2	乡村 CEO 计划——稳固脱贫攻坚成果与实现乡村振兴的解决方案	公益组	中国农业大学	北京市
3	非遗突围——打造可持续、可复制的产业脱贫模式	商业组	南开大学	天津市
4	星星相希——全国首个专注于心智障碍家庭社区融合的青年社区治理公益项目	公益组	天津大学	天津市
5	方兴未艾——小艾草实现扶贫大梦想	商业组	天津工业大学	天津市
6	绿水——养殖尾水污染绿色治理，助推美丽乡村建设项目	公益组	天津师范大学	天津市
7	金色燕麦，铸就精准扶贫产业链	商业组	天津师范大学	天津市
8	天山同语·民族同心	公益组	华北电力大学(保定)	河北省
9	连翘叶茶：科技致富，香惠万家	公益组	山西大学	山西省
10	太行潞党参-振兴革命老区的开路先锋	公益组	山西医科大学	山西省

11	国际航空林 - 坚守 12 年的空乘学子生态建设公益新模式	公益组	内蒙古师范大学	内蒙古自治区
12	北镇葡萄——区域公用品牌引领产业振兴发展新模式	公益组	沈阳农业大学	辽宁省
13	红炉——“平战结合”之中医药抗疫模式的领航者	公益组	长春中医药大学	吉林省
14	国宝“狮白鹅”——领航脱贫攻坚振兴路	公益组	黑龙江八一农垦大学	黑龙江省
15	蓝勃·锦礼——以蓝靛果产业扶贫打造乡村振兴战略超跑模式	商业组	东北农业大学	黑龙江省
16	掌上“智”村——乡村产业振兴一体化智慧服务系统	公益组	同济大学	上海市
17	绿格：中国荒漠化生态扶贫“嫁接模式”先行者	公益组	上海交通大学	上海市
18	巾帼不让“蔬霉”——真空油炸机助力新农村打造 0 油果蔬脆片全产业链	商业组	上海理工大学	上海市
19	“成功人力”——更懂中国的人力资源专家	商业组	南京大学	江苏省
20	水肥保姆——智慧水肥托管助力乡村振兴	商业组	河海大学	江苏省
21	渔米香——科学助力万千农民稻渔丰收	商业组	浙江大学	浙江省
22	点“石”成金——石蛙规模化生态养殖精准扶贫领军者	商业组	浙江师范大学	浙江省
23	红艺轻骑-中国原创红歌红剧走基层公益传播第一团	公益组	宁波大学	浙江省
24	海蟹富盐碱——全球首创内陆盐碱地海洋牧场开拓者	商业组	宁波大学	浙江省

25	情系濛洼——泄洪！我们扛得住	公益组	安徽大学	安徽省
26	蚁巢伞——行业领先的鸡枞菌人工驯化技术赋能乡村振兴	商业组	安徽农业大学	安徽省
27	玉米侠——鲜食玉米的振兴者	商业组	安徽信息工程学院	安徽省
28	水产“最强大脑”——智慧养殖，助力科技扶贫	商业组	厦门大学	福建省
29	绿泽公益——水土保持生态扶贫的开创者	公益组	福建农林大学	福建省
30	山区里的“红宝石”——牛樟芝产业助力精准扶贫	商业组	福建中医药大学	福建省
31	花舞茶——变山区普通茶为致富开花茶	商业组	福建师范大学	福建省
32	中天创客——“山海协作”产业扶贫新模式的开拓者	商业组	厦门大学嘉庚学院	福建省
33	洪宇——涉罪未成年人一站式帮教服务助力社会治理	公益组	江西师范大学	江西省
34	鱼米米——新型高钙鱼糜助力乡村振兴	商业组	江西师范大学	江西省
35	郭牌西瓜	商业组	山东理工大学	山东省
36	草原牛事——致力国际领先的高端肉牛养殖 助力牧区脱贫攻坚	商业组	山东畜牧兽医职业学院	山东省
37	快繁技术在特色中药材种植中的应用——助力乡村振兴	商业组	河南师范大学	河南省
38	“AI”无界：新冠肺炎 AI 辅助诊断助力全球抗疫	公益组	华中科技大学	湖北省

39	点姜成金：黄姜皂素绿色制造	商业组	华中科技大学	湖北省
40	我家的地——健康定制专家，助力乡村振兴	商业组	武汉理工大学	湖北省
41	让老百姓过上“干净”的日子——整治城乡人居环境的领跑者	商业组	湖北工业大学	湖北省
42	“青春护航·成长相伴”	公益组	中南大学	湖南省
43	活力虫科技—自动化生物固废引领农民致富	商业组	中南大学	湖南省
44	鱼龙安家，“稻”处丰产——“四水联产”振兴湘西老区	公益组	湖南文理学院	湖南省
45	动友公益，以“动”攻毒	公益组	华南理工大学	广东省
46	聚果盆-脉冲电场助力乡村挖掘水果金矿	商业组	华南理工大学	广东省
47	海水稻——中国新饭碗	商业组	广东海洋大学	广东省
48	毕业后公益基金——关爱留守儿童，赋能乡村教育	公益组	广州大学	广东省
49	参芪草——助力西部乡村振兴的“神奇草”	商业组	广东工业大学	广东省
50	橘谱——创新种植高品质砂糖橘助力乡村振兴	商业组	广西大学	广西壮族自治区
51	平桉菌工厂——六千万亩速生桉土壤的修复神	商业组	南宁学院	广西壮族自治区
52	扶瑶织梦——瑶族扶贫之路的先行者	商业组	贺州学院	广西壮族自治区

53	绿值	公益组	海南大学	海南省
54	柑橘扶贫：四川云萃农业科技有限公司	商业组	西南大学	重庆市
55	扶“苏”YU（渝）黔——紫苏全株产业链扶贫模式引领者	商业组	重庆电子工程职业学院	重庆市
56	赤纸芯-全国领先的传染病现场快速分子诊断服务	商业组	四川大学	四川省
57	沈厅·筑梦家庭农场	公益组	电子科技大学	四川省
58	教育系统消费扶贫平台 e 帮扶	商业组	电子科技大学	四川省
59	沙地牧歌——牧区治沙复绿助力生态建设	商业组	成都理工大学	四川省
60	来自藏药宝典的致富金瓜：在高半山地区推广波棱瓜种植的扶贫项目	商业组	西南民族大学	四川省
61	布拖金凤凰	商业组	四川旅游学院	四川省
62	博士村长-贵州脱贫攻坚的一线战士	公益组	贵州大学	贵州省
63	“醉云南”的媒体平台·民族文化纪录片影音资料网	商业组	西南林业大学	云南省
64	滇西北支教团——一份责任，两代传承，十三年坚持	公益组	云南大学旅游文化学院	云南省
65	西藏雪绒羊绒制品有限责任公司	商业组	西藏农牧学院	西藏自治区
66	蜂之蜜——打造蜂产业链升级变革与精准扶贫新模式	商业组	西北大学	陕西省

67	蜂巢智慧——农村人居环境智慧管家	商业组	西安交通大学	陕西省
68	农掌门——科技扶贫路上的红色筑梦者	公益组	西安电子科技大学	陕西省
69	花朵朵的春天——助力西部贫困地区乡村振兴	商业组	西安建筑科技大学	陕西省
70	画个小镇——中国西部乡村振兴设计智库与云引擎	公益组	陕西科技大学	陕西省
71	星船——唱响长征路上的英雄赞歌	公益组	兰州大学	甘肃省
72	格桑梅朵·支教行——青藏高原文旅 MCN 公益项目	公益组	青海师范大学	青海省
73	驼咩咩——首席助农官带领宁夏好物走向全国	商业组	北方民族大学	宁夏回族自治区
74	凝“核”聚力扶贫成效再提升	公益组	塔里木大学	新疆生产建设兵团
75	碱上添花-油菜多功能开发与利用的服务商	商业组	石河子大学	新疆生产建设兵团
76	圆梦之蜜——引领黑蜂产业·共筑天山生态	公益组	新疆农业职业技术学院	新疆维吾尔自治区

附件 3

第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛职教赛道 入围总决赛现场比赛项目名单

序号	项目名称	参赛组别	参赛高校	所在地区
1	冰山数据	创业组	北京经济管理职业学院	北京市
2	黑材料 - 氮杂化介孔碳	创意组	天津市职业大学	天津市
3	全电通——全品牌电动汽车换电行业定义者	创意组	河北工业职业技术学院	河北省
4	车上云销——汽车新媒体人才培养基地	创意组	邢台职业技术学院	河北省
5	炉前重机枪-----铁口氧枪	创意组	山西铁道职业技术学院	山西省
6	火眼精精——肉乳真实性分析服务提供商	创意组	锡林郭勒职业学院	内蒙古自治区
7	辽宁锐箭网络科技有限公司	创业组	大连职业技术学院	辽宁省
8	智巡启程——无人机可搭载的输电线路缺陷图像识别装置	创意组	长春工程学院	吉林省
9	猎客科技-超强阻碍温度传导材料应用产业领军者	创业组	哈尔滨职业技术学院	黑龙江省
10	童研无际——优秀儿童读物与研发平台	创业组	上海出版印刷高等专科学校	上海市

11	缮瓷——文物修复领军者，技术转移带路人	创意组	上海城建职业学院	上海市
12	无损检测——承压设备安全守护先锋	创意组	南京工业职业技术大学	江苏省
13	第七感应——国内领先的钢铁渗碳层检测专家	创意组	常州信息职业技术学院	江苏省
14	享用——后刷脸时代的哆啦 A 梦	创业组	苏州经贸职业技术学院	江苏省
15	胜傲科技——新一代高性能运动地板缔造者	创业组	苏州经贸职业技术学院	江苏省
16	光而不耀——无主灯自然之光先行者	创业组	无锡商业职业技术学院	江苏省
17	大国小酱——中国裹酱炸鸡领导者	创业组	无锡商业职业技术学院	江苏省
18	潜力无限——国内专业水下机器人零部件供应商	创意组	常州工业职业技术学院	江苏省
19	汇智文化传媒——国内顶级新媒体服务商	创业组	扬州工业职业技术学院	江苏省
20	雪域高原黑珍珠——优质高产有机黑青稞种植及产业化	创业组	扬州工业职业技术学院	江苏省
21	小禾灼灼	创意组	浙江师范大学	浙江省
22	童玩童趣——儿童音教玩具品牌引领者	创意组	温州大学	浙江省
23	iSpider 飞机检查机器人——为安全飞行保驾护航	创意组	浙江交通职业技术学院	浙江省
24	春润药材——中国百强药企最值得信赖的中药材供应商	创业组	金华职业技术学院	浙江省

25	续航科技——新能源电动汽车集成电控技术领航者	创意组	金华职业技术学院	浙江省
26	超体科技——国内首创高能量、超稳定、可循环电子元件纳米新材料	创意组	金华职业技术学院	浙江省
27	大卖客——打造第一云创业生态	创业组	温州科技职业学院	浙江省
28	飞翼航空——无人直升机飞控设备的领跑者	创业组	安徽机电职业技术学院	安徽省
29	蒜我狠——中国工业蒜概念定义者	创意组	安徽财贸职业学院	安徽省
30	YESEP 水源卫士——中国水质监测与治理智能化原创技术探索者	创业组	厦门城市职业学院	福建省
31	金草科技——金线莲生态产业引领者	创意组	江西环境工程职业学院	江西省
32	远华智造——专注智能制造行业人才成长全流程	创业组	江西现代职业技术学院	江西省
33	指尖魔术——国内穿戴美甲背胶工艺领跑者	创业组	江西外语外贸职业学院	江西省
34	晨醉诚品/致力成为世界木叶盏领航者	创业组	吉安职业技术学院	江西省
35	王小枸鲜控枸杞——鲜控干燥技术赋能、助推产业升级	创业组	青岛职业技术学院	山东省
36	针织大师——针织簇绒行业智能赋能者	创意组	潍坊职业学院	山东省
37	电子感知皮肤 —— 基于多模态柔性技术的集成应用	创意组	济南职业学院	山东省
38	海智云——让天下没有难做的芯片	创意组	济南职业学院	山东省

39	慧匠锐锋-国内一流的超高精密超硬金刚石工具提供商	创业组	黄河水利职业技术学院	河南省
40	“肉丸”计划——推广纯血犬的养育理念，打造世界级柯基品牌	创意组	河南农业职业学院	河南省
41	产创融合 点石成金——引领绿松石产业转型升级	创业组	湖北工业职业技术学院	湖北省
42	Youth 独食俱乐部——中国独食餐饮新业态的开创者	创业组	襄阳职业技术学院	湖北省
43	LM 网红梦工场	创业组	武汉软件工程职业学院	湖北省
44	鸡住别墅，满地生金——咸宁大山里走出来的“肯得鸡”	创业组	咸宁职业技术学院	湖北省
45	天下无臭——基于高效复合菌剂的恶臭治理技术	创业组	长沙环境保护职业技术学院	湖南省
46	搞搞镇——乡镇产业地标品牌建设赋能者	创意组	顺德职业技术学院	广东省
47	“蜂王”——助力国家复工复产保就业的主力军	创业组	广东轻工职业技术学院	广东省
48	印萌，让高校文印不止于文印	创业组	广东轻工职业技术学院	广东省
49	高端塑料加工领域的中国突破 ——首创同向差速非对称双螺杆挤出机	创意组	广东轻工职业技术学院	广东省
50	绿水卫士——重金属废水处理专家	创业组	深圳职业技术学院	广东省
51	靶向降压肽	创意组	深圳职业技术学院	广东省
52	绿魔方——基于 AI 技术及环保新材的展装定制专家	创意组	广州番禺职业技术学院	广东省

53	英赛特智能慧眼——医药工业在线检测国产领航者	创意组	广州番禺职业技术学院	广东省
54	激光高速抛光 ——中国抛光工艺革新与行业引领	创意组	深圳信息职业技术学院	广东省
55	环球一模——模特艺人界的淘宝平台	创业组	中山火炬职业技术学院	广东省
56	动车组车底智能检测机器人——高铁安全卫士	创意组	广州铁路职业技术学院	广东省
57	无际魅力——全球竞技无人机行业破壁者	创业组	广东科贸职业学院	广东省
58	领航新材——引领 5G 通讯基材的创新者	创意组	中山职业技术学院	广东省
59	旭至：国内领先的工业机器人夹具提供商	创业组	柳州职业技术学院	广西壮族自治区
60	混沌数据	创业组	广西国际商务职业技术学院	广西壮族自治区
61	琉璃海工坊	创意组	海南经贸职业技术学院	海南省
62	科技慧农-做小型高效农机技术引领者	创意组	长江师范学院	重庆市
63	管道卫士——管道故障快速定位检测机器人	创意组	重庆电子工程职业学院	重庆市
64	优多多数字云课堂	创业组	重庆工程职业技术学院	重庆市
65	益农行者-巴山老坛——致力于中国风干型陈咸菜行业引领者	创业组	重庆水利电力职业技术学院	重庆市
66	智源蜂箱——养蜂业的未来方程式	创意组	重庆财经职业学院	重庆市

67	中弘围挡--城市环保建设先行者	创业组	成都职业技术学院	四川省
68	智能副刹-机电耦合式副制动装置	创意组	贵州交通职业技术学院	贵州省
69	建垠生物-国内黑山羊种源保护传承与开发的开创者	创意组	云南经济管理学院	云南省
70	玛旁雍措·莲华之宝	创业组	西藏职业技术学院	西藏自治区
71	折叠显示用超薄柔性玻璃智造	创意组	陕西工业职业技术学院	陕西省
72	鑫睿源建设	创业组	杨凌职业技术学院	陕西省
73	简声功放 打造至简至美的天籁之音	创意组	西安航空职业技术学院	陕西省
74	康怡诗华, 贴身灭菌小卫士	创意组	兰州石化职业技术学院	甘肃省
75	校园快递帮手——一种快递投放装置	创意组	西宁城市职业技术学院	青海省
76	李老鼠说车	创业组	宁夏工商职业技术学院	宁夏回族自治区
77	油你最优—国内首创低温冷榨核桃油及副产品综合利用	创意组	新疆农业职业技术学院	新疆维吾尔自治区
78	仿声科技——用“有爱” 创造“无碍”	创意组	国家开放大学新疆兵团分部	新疆生产建设兵团

附件 4

第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛萌芽赛道 入围总决赛现场比赛项目公示名单

序号	项目名称	高校	省份
1	能变球形的仿生六足机器人	北京市西城区青少年科技馆	北京市
2	越障能手	北京市第十三中学	北京市
3	红外传感网络控制自动盖章机	天津市蓟州区燕山中学	天津市
4	智能交通下近距离车联通讯	天津中学	天津市
5	点点滴滴 2.0	天津经济技术开发区第一中学	天津市
6	智能家庭节水系统	天津市滨海新区塘沽紫云中学	天津市
7	自助二手淘驿站	天津市第二南开学校	天津市
8	一种水浸泡还安全的电源插排与防触电插头装置	哈尔滨市第三中学	黑龙江省
9	城市全方位清洗保洁车	哈尔滨市田家炳高级实验中学	黑龙江省
10	自来水防跑水阀	哈尔滨市第三中学	黑龙江省
11	基于雾化接触的 3D 打印成品表面处理的工艺研究及原型机	上海市金山中学	上海市

12	通用非接触式洗手液挤出装置	上海市崇明中学	上海市
13	基于人流量的动态 LED 逃生指示装置	上海市七宝中学	上海市
14	羽毛球协调纠姿穿戴式肌电检测训练设备	江苏省启东中学	江苏省
15	纯电动公交汽车用节能轻量化悬架的组合发条弹簧	南京田家炳高级中学	江苏省
16	大尺寸钢质外壳轂油封起拔器	江苏省东海高级中学	江苏省
17	基于 Arduino 可自动集蜜智能蜂箱系统制作研究	常州市北郊高级中学	江苏省
18	婴幼儿三段式新型输液车的制作研究	常州市北郊高级中学	江苏省
19	基于血管建模的机械手静脉采血装置	南京市第十二中学	江苏省
20	输液无线自动呼叫装置	江苏省丹阳高级中学	江苏省
21	模拟皮肤触觉的柔性温度压力传感器的研究及应用	无锡市第一中学	江苏省
22	一种新型可自由控制前进、后退的安全型人字梯	南通市第二中学	江苏省
23	Pepper 智能疫情检测机器人	浙江师范大学附属中学	浙江省
24	基于机器视觉的自动火灾定位和灭火装置	杭州市学军中学	浙江省
25	非接触式位移报警器	合肥市第八中学	安徽省

26	青少年体适能提升无器械训练系统	安徽省合肥市第八中学	安徽省
27	基于 ATS 藻屏技术治理水体富营养化及水华的水植箱系统	福建省泉州市培元中学	福建省
28	具有 APP 定位报警功能的智能头盔	厦门市集美区乐安中学	福建省
29	空调冷凝水雾化机	莆田华侨中学	福建省
30	基于 zigbee 低功耗鱼苗养殖智能管理系统	莆田第十中学	福建省
31	基于大数据智能化指纹鉴别系统	厦门市集美区乐安中学	福建省
32	一种基于 ESP32 的智能骑行安全头盔	福建省泉州第五中学	福建省
33	智能康复训练专家--新型上肢康复机器人	江西育华学校	江西省
34	一种改进型防溢安全水杯	江西省吉水中学	江西省
35	可辅助防疫的按键控制系统	江西财经大学附属中学	江西省
36	一种机械加工车间铁屑收集车	山东省齐河县第一中学	山东省
37	装配式双括号形钢管-闭孔泡沫铝复合防撞护栏	山东省实验中学	山东省
38	辐射自锁底筒式救援机	济宁孔子国际学校	山东省
39	智能连续式覆膜分切装置	潍坊新纪元学校	山东省

40	常压高温智能蒸锅	武汉市武钢三中	湖北省
41	方舱医院用智能化护理装置	周南梅溪湖中学	湖南省
42	基于 5G 网络的移动式智能检测输液装置	长沙县第一中学	湖南省
43	防烫伤智能安全餐具	深圳市翠园中学	广东省
44	自动飞行救生圈	深圳市翠园中学	广东省
45	基于物联网及 AI 图像识别技术条件下气体光谱教学演示器创新创业方案	汕头市聿怀中学	广东省
46	基于定向声波技术的可穿戴多功能气管套	华南师范大学附属中学	广东省
47	炎无影——基于纳米银的无抗无激素皮肤病抗菌消炎剂	广州大学附属中学	广东省
48	道路积水线上预警系统首创者 RainStormServer	深圳中学	广东省
49	口罩卫士——便携式智能口罩消毒盒	深圳市第三高级中学	广东省
50	乐家康——脑卒中恢复期患者家庭穿戴式上肢康复设备	广东实验中学	广东省
51	安全环保空调	华中师范大学龙岗附属中学	广东省
52	多功能墙体检测机器人	重庆市广益中学校	重庆市
53	基于自建汉字盲文库实现任意文本阅读的盲文阅读器 V2.0	重庆市第一中学校	重庆市

54	多重斜面履带式移动溢油回收装置	四川外国语大学附属外国语学校	重庆市
55	新型太阳能大水域流动式自动水质检测球	四川省成都市华阳中学	四川省
56	一种咖啡成分有效提取装置	昆明市第十中学	云南省
57	变色龙智能生态系统建设与生活习性数据采集	临沧市第一中学	云南省
58	智能儿童输液检测及陪护系统	西安高新第一中学	陕西省
59	基于 ROS 网络通信架构的残疾人语音控制智能车	陕西师范大学附属中学	陕西省
60	智能盲杖	甘肃省兰州第一中学	甘肃省