# 附件6：

第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛全国决赛金奖项目名单

（参考资料）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| A组：科技创新和未来产业 | | |
| **项目名称** | | **所在学校** |
| 格镭智图——国际领先国内首款双旋轴激光扫描仪 | | 北京工业大学 |
| 鼎新科技 高端铜合金材料领跑者 | | 北京科技大学 |
| 夜视鹰瞳——新型智能极暗光夜视成像系统 | | 北京理工大学 |
| 医心畅 高性能仿生双层人工小口径血管领跑者 | | 天津大学 |
| “感”同身受——机器人触觉传感智能系统领跑者 | | 河北工业大学 |
| 植保坦克——地面智能植保装备的引领者 | | 山西农业大学 |
| 数孪智科——国内顶级数字孪生流程工业指标智能优化决策解决方案提供商 | | 东北大学 |
| 全“芯”未来——智能多光谱成像芯片 | | 长春理工大学 |
| 回声科技——助力全球海洋设备精准回收 | | 哈尔滨工程大学 |
| 玄智科技：竞技格斗机器人 | | 哈尔滨工业大学 |
| 用“芯”守“卫”异构集成毫米波卫星通信射频芯片 | | 哈尔滨工业大学 |
| 启元空间——klATRIX空地海无人化矩阵系统 | | 复旦大学 |
| 黑智科技一先进显示技术用黑色聚酰亚胺光刻胶 | | 上海交通大学 |
| 追光寻迹——中国电磁超算破局者 | | 同济大学 |
| 宽“红”大量 近红外无线激光通信设备制造商 | | 常州大学 |
| 创“智’’检，强国“芯”——尖端光学智能检测系统 | | 淮阴师范学院 |
| 消化专家——中国首款仿生胃肠道反应器 | | 江南大学 |
| 焊动未来 国之重器焊接行业领航者 | | 江苏科技大学 |
| 颅内动脉瘤智能管家——自动化检测与破裂预测一体化平台全球先行者 | | 南京大学 |
| 工牛新材——极温环境能量守护者 | | 南京工业大学 |
| 优仕马--- 全球精密驱动领航者 | | 南京航空航天大学 |
| 智囊生物科技——全球个性化囊泡医学领航者 | | 浙江大学 |
| 点刹成金——汽车制动领域出谋划策的引领者 | | 安徽信息工程学院 |
| 智造光学——先进光学元件加工装备全球领航者 | | 厦门大学 |
| 攻坚克“镧”——Raltitrexed等抗癌新药关键中间体高品质噻吩“卡脖子”技术解决方案 | | 齐鲁工业大学 |
| 图脑科技：高性能软硬协同并发图计算系统领军者 | | 华中科技大学 |
| 光迹融微——新一代高性能激光雷达芯片领军者 | | 华中科技大学 |
| 滴血验虫--- 全球首台极大规模人工智能寄生虫传染病防治平台 | | 华中农业大学 |
| 海工“脊梁”安全守护者：海洋能源装备抗疲劳制造产业化应用 | | 广东工业大学 |
| 开启6G新可能 太赫兹高速无线通信系统 | | 电子科技大学 |
| 万合生物一合成生物学靶向药物技术解决方案 | | 四川大学 |
| 绿色除草剂“环吡氣草酮”创新与应用 | | 贵州大学 |
| 源梦“210”——国内燃烧剂领域引领者 | | 西北大学 |
| 用于脑内出血排空的手术机器人及其导航系统 | | 香港中文大学 |
| 翎空创新 | | 上海市建筑工程学校 |
| 特种高效“钢铗缝纫机”——窄间隙双丝焊 | | 江苏航运职业技术学院 |
| 双碳战略下的新能源汽车轮胎骨架材料的破局者——特高强度钢帘线 | | 南京工业职业技术大学 |
| 一路“分”芳一国产化改性芳纶浆粕新材料开拓者 | | 南京科技职业学院 |
| 轨道卫士——基于物联网监控的自适应道岔智能运维系统引颔者 | | 南京铁道职业技术学院 |
| 冰溃神速——高压线缆除冰机器人 | | 扬州工业职业技术学院 |
| 宁波宁致润滑科技有限公司——绿色、高效、低成本的机加工润滑冷却革新先锋 | | 宁波职业技术学院 |
| 净化大师——全新工业级油雾五级处理解决系统 | | 濰坊职业学院 |
| B组：乡村振兴和农业农村现代化 | | |
| **项目名称** | | **所在学校** |
| 虫口夺粮 昆虫雷达：开创迁飞虫害信息化监测新纪元 | | 北京理工大学 |
| 慧聚阳光低碳乡村——基于物联网的太阳能采暖管理平台建设 | | 北京理工大学 |
| 黔程无忧——扶智教育助力乡村旅游的智慧发展之路 | | 天津大学 |
| “海岛寻鲜”：海岛乡村振兴新模式引领者 | | 辽宁大学 |
| 蚁菌共舞——特色鸡枞菌栽培及产业化促进乡村振兴 | | 复旦大学 |
| 自种自强 国家唯一条斑紫莱新品种繁育践行者 | | 常熟理工学院 |
| 瑞丰科技 再生稻收割机智能化增产割台开创者 | | 江苏大学 |
| 扶“药，’直上一军工科技助力乡村振兴 | | 南京理工大学 |
| 优苗精育——中国中药精准选育的破局者 | | 徐州医科大学 |
| 与众不“酮”——中国首乌之乡的强农致富路 | | 盐城师范学院 |
| 蟹亿水产 高质量海蟹种业领军者 | | 宁波大学 |
| 鲜起源——水产品锁鲜冻眠新助力 | | 浙江工业大学 |
| 海中黄金 仿野生大黄鱼养殖领军者 | | 浙江海洋大学 |
| 中科敏选 食品安全无损智检黑科技 | | 合肥工业大学 |
| 智慧农田——旱地多功能自动精准作业机器人 | | 中国科学技术大学 |
| 地管通——乡村排水守护者 | | 福州大学 |
| 百“噬”之利——新型水产养殖杀菌剂 | | 济南大学 |
| 雷康生物——中国无抗饲料添加剂的开创者 | | 濰坊科技学院 |
| “绿医生”——引领番茄病害绿色防治，致力乡村全面振兴发展 | | 河南科技大学 |
| 炭合环境，“炭”索未来：功能性环境修复生物炭——农业废弃物资源化利用 | | 中国地质大学（武汉） |
| 大智若渔 国内首创水产养殖精准饲喂系统集成解决方案 | | 西南大学 |
| 渝氮科技 | | 重庆大学 |
| 傲土调理剂——土壤修复技术创领者 | | 成都理工大学 |
| “以藻汲水”——碳基材料优化的藻制多功能保水剂 | | 昆明理工大学 |
| 玉融似锦——万顷棉田相映融，新型植棉促振兴 | | 新疆农业大学 |
| 卤磁水产——智慧磁场孵化鱼虾苗黄金饵料卤虫卵 | | 天津市职业大学 |
| 赤眼方舟——农业现代化生物防治食品安全防御系统 | | 辽宁装备制造职业技术学院 |
| “油”爱而生，健康“油”你决定 | | 浙江经济职业技术学院 |
| 云上白子 国产功能+手冲咖啡起航者 | | 青岛酒店管理职业技术学院 |
| 纸蜂窝智能生鲜冷链循环包装箱一未来生鲜冷链运输包装定义者 | | 湖南现代物流职业技术学院 |
| 大棚农业智慧生态 照明一体化解决方案 | | 深圳职业技术学院 |
| C组：社会治理和公共服务 | | |
| **项目名称** | | **所在学校** |
| Medcreate磁悬浮胶囊机器人：胃肠道检测领域的革命者 | | 北京航空航天大学 |
| 鹰卫苍穹一械市环境下无人机防控新时代开拓者 | | 北京理工大学 |
| 链宇科技——全气候能源物联网系统服务商 | | 清华大学 |
| 一叶拂风——叶酸预防中风的乡村健康守卫者 | | 中国农业大学 |
| 深楠高科 世界电流指纹防火减灾技术领军者 | | 天津大学 |
| “功成即退”的“人体补丁”一生物可降解锌合金 | | 东北大学 |
| “大爱无疾•益起呵护”——助力国家消除宫颈癌，守护农村女性生命健康 | | 中国医科大学 |
| 智检科技——海洋平台水下结构智能检测设备供应商 | | 哈尔滨工程大学 |
| 量子科技 数据隐私共享解决方案的革新者 | | 华东师范大学 |
| 小卫星，大未来，让造卫星离中小学生不再遥远 | | 上海交通大学 |
| 超微创磁控微纳米溶栓机器人 | | 同济大学 |
| 智能形变灾害监测平台与应用服务 | | 同济大学 |
| 居安思危 城市老旧房屋安全守护先行者 | | 东南大学 |
| 中科智水——国内领先的中小河流洪水智能预报决策软件系统 | | 河海大学 |
| 面向智能化城市的光电信号源 | | 南京航空航天大学 |
| 隧道健康卫士——地铁隧道移动智能检测服务 | | 南京航空航天大学 |
| 童心港湾一农村留守儿童童伴妈妈的孵化站 | | 温州大学 |
| 绘梦星河一打造中国孤独症群体康复融合新模式 | | 温州医科大学 |
| GluFree——智能控糖微针贴片 | | 浙江大学 |
| 华耀智测 全球大型基建安全守护者 | | 浙江工业大学 |
| “红色剧本+”一沉浸式红色教育探索者 | | 江西财经大学 |
| 清脑联控——可穿戴式智能助力机器人先行者 | | 河南科技大学 |
| 慧眼云端——癌症病理智能辅助诊断平台 | | 中南大学 |
| 鼎ft环境——国内首创微波催化氧化城市复合污染场地修复服务商 | | 广东工业大学 |
| 智达科技——钢结构桥梁疲劳裂纹修复领航者 | | 广西大学 |
| 护电科技一电力接地网守护者 | | 重庆大学 |
| 水泽动力 无人设备水域治理先行者 | | 西安交通大学 |
| 芯焊智熔——慧普民生给水 | | 西安理工大学 |
| 西凉金生物一包虫病多元化防治服务 | | 青海大学 |
| Immune Factory智慧癌症免疫诊疗平台 | | 香港城市大学 |
| BIM智模库 | | 天津电子信息职业技术学院 |
| 畅吸精灵 您手心里的哮喘用药管理专家 | | 宁波职业技术学院 |
| 医心乡印 筑牢乡村医疗健康服务网底前行者 | | 湘潭医卫职业技术学院 |
| 鞋狗社——匠心洗护新工艺引领零创新联盟 | | 广西建设职业技术学院 |
| 行走非遗 云展厅+技艺传承工坊先行者 | | 泸州职业技术学院 |
| 道路安 ft区连续弯道协同管控领航者 | | 四川交通职业技术学院 |
| D组：生态环保和可持续发展 | | |
| **项目名称** | **所在学校** | |
| 净解之材——助力“双碳”的国内顶尖可降解技术 | 北京工商大学 | |
| 零碳魔方——绿色细胞赋能碳中和之路 | 北京理工大学 | |
| 费曼动力：全球领先的可再生电力CO2转化解决方案提供者 | 天津大学 | |
| 火灾免疫细胞——锂电池仿生阻燃微胶囊开拓者 | 吉林大学 | |
| 点金之光——全球首创光催化贵金属提炼技术的开拓者 | 上海师范大学 | |
| 新型高效节能混合励磁电机系统——绿色动力领航者 | 南京航空航天大学 | |
| “海工小医生’’水下智能焊接机器人 | 南通大学 | |
| "不染“——免印染结构色纤维领航者 | 苏州大学 | |
| 海洋之星一圆碟水下机器人 | 浙江大学 | |
| 丙酮智造——丙酮酸家族绿色生产最优解 | 浙江工业大学 | |
| 独塑一帜 微波热解塑料再生循环项目 | 南昌大学 | |
| 万橡更新因材施胶——氢化丁腈橡胶绿色催化的先行者 | 青岛科技大学 | |
| 曦风智慧调频——新能源大规模并网发电守护者 | 华中科技大学 | |
| 江铂触媒 高性能低铂氢燃料电池催化剂 | 武汉理工大学 | |
| “处砷”入化—— 砷固废短流程制备高纯单质砷关键技术及产业化 | 中南大学 | |
| 守鲎——全球领先的鲎血替代方案引领者 | 北部湾大学 | |
| 蓝天卫士——新型绿色催化技术助力“双碳”战略下的烟气治理 | 四川大学 | |
| 智雾科技——全球领先的喷雾技术解决方案供应商 | 西安交通大学 | |
| 智锂科技 錘电池分布式带电拆解行业领跑者 | 西安交通大学 | |
| 陇原氢工——“新产氢”行业领跑者 | 兰州大学 | |
| 无电制冷技术 | 香港城市大学 | |
| 点“糠”成金——以生物技术助企惠农 | 辽宁医药职业学院 | |
| 绿之源——碳中和背景下清洁卤代工艺的领航者 | 常州工程职业技术学院 | |
| 虹达环保科技——蚀刻废液再生循环利用行业领跑者 | 宁波职业技术学院 | |
| 铁路节电宝——让列车制动能量“变废为宝” | 湖南铁道职业技术学院 | |
| E组：文化创意和区域合作 | | |
| **项目名称** | **所在学校** | |
| 星海丝源 做推动空间区域合作的先行者 | 北京航空航天大学 | |
| EVA——元宇宙时代下超逼真智能数字人行业引领者 | 北京理工大学 | |
| 云游灵境：云交互空间实时生成技术引领者 | 北京理工大学 | |
| 图形起源 基于自研在线光追引擎等的在线协同3D建模平台 | 清华大学 | |
| 起舞元宇宙——基于计算机视觉动作捕捉的虚拟人创作平台 | 中国传媒大学 | |
| 睿move 国际首款变频变幅超声拆桩设备 | 中国医科大学 | |
| 入戏——和红色文化来一场沉浸式戏剧互动 | 上海戏剧学院 | |
| 妆灵毓秀——国妆老字号文化传承与振兴的领航者 | 扬州大学 | |
| 谓尔：自我提升All in One 虚拟世界情感映射引擎 | 浙江大学 | |
| 衿洄设计师品牌一活态传承非遗技艺走进“Z世代”主流服饰领域 | 浙江理工大学 | |
| 足球小将——中国青少年足球智慧化训练先行者 | 浙江师范大学 | |
| 蓝光乐队 国内全网第一的校园大V视频号 | 集美大学 | |
| 古夏绣艺 设计驱动型国家非遗夏布绣引领企业 | 江西师范大学 | |
| 定海波——全球领先的智能海浪补偿器 | 华中科技大学 | |
| 幻燃星空 中国最大的高校科幻孵化器 | 武汉大学 | |
| 拓扑优化智能运动头盔 航天科技赋能冬奥装备 | 东莞理工学院 | |
| 倾柯卫足——智能软护甲 | 北京电子科技职业学院 | |
| 标本之魅，生活之美 | 无锡科技职业学院 | |
| 特战线材一助力中国歌ft镇产业群转型升级 | 义乌工商职业技术学院 | |
| 电纺柔性电极：开启体联网的金钥匙 | 浙江纺织服装职业技术学院 | |