附件

2019年“创客中国”中小企业创新创业大赛200强名单

（排名不分先后）

| 序号 | 区域 | 项目名称 | 组别 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 北京 | 双曲线二号可重复使用小型液体运载火箭 | 企业 |
| 2 | 北京 | 高精度六轴工业机器人 | 企业 |
| 3 | 北京 | NOLO VR | 企业 |
| 4 | 北京 | 无轨导全位置爬行焊接机器人 | 企业 |
| 5 | 北京 | 长效治疗Ⅱ型糖尿病的Exendin-4 Fc抗体融合蛋白（JY09） | 企业 |
| 6 | 北京 | 沃天宇“低空自由飞”综合管控与行业应用方案 | 企业 |
| 7 | 北京 | 微液滴数字PCR系统 | 企业 |
| 8 | 北京 | 无人驾驶清洁车蜗小白挑战赛 | 企业 |
| 9 | 北京 | 体医融合-慢病康复医疗级别运动处方科技整体解决方案 | 企业 |
| 10 | 北京 | 基于新材料的新型长寿命煤气化工艺烧嘴 | 企业 |
| 11 | 北京 | 5G数字孪生XR超级平台 | 企业 |
| 12 | 北京 | 灵巧仿生机械臂和机器人 | 创客 |
| 13 | 北京 | 基于人工智能的药物研发 | 创客 |
| 14 | 北京 | 基于人工智能和工业物联网的设备生命周期管理系统 | 创客 |
| 15 | 北京 | 行为语言计算技术及行为云 | 创客 |
| 16 | 天津 | 大尺寸高深宽比金属3D打印装备 | 企业 |
| 17 | 天津 | 商用车高级驾驶辅助系统 | 企业 |
| 18 | 天津 | 超微量电子分析天平 | 企业 |
| 19 | 天津 | 水性环保涂装新材料 | 创客 |
| 20 | 天津 | 汽车“蓝匣子” | 创客 |
| 序号 | 区域 | 项目名称 | 组别 |
| 21 | 河北 | DX5056半导体材料多线切割机 | 企业 |
| 22 | 河北 | 基于人工智能的机器人靶标系统 | 企业 |
| 23 | 河北 | 烟气脱硝SCR和石油炼化FCC废催化剂资源化循环利用与再生产品高值化制备项目 | 企业 |
| 24 | 河北 | 无缝线路钢轨锁定轨温超声波检测仪 | 创客 |
| 25 | 河北 | 智能液压医生 | 创客 |
| 26 | 山西 | 多模生态识别技术 | 企业 |
| 27 | 山西 | 高性能空心玻璃微珠材料国产化项目 | 企业 |
| 28 | 山西 | 智能可穿戴式心电贴 | 企业 |
| 29 | 山西 | 医纽恩-基于风湿病病因监测的免疫筛查试剂盒 | 创客 |
| 30 | 山西 | 极目 | 创客 |
| 31 | 辽宁 | 石英坩埚国产料替代进口料单、多次拉晶 | 企业 |
| 32 | 辽宁 | 数字服务设计(数字孪生) | 企业 |
| 33 | 辽宁 | 有机废物超临界水氧化处理技术装备 | 企业 |
| 34 | 辽宁 | 途隆安全云 | 企业 |
| 35 | 辽宁 | 大豆皮果胶的生产、加工及其相关产品的研究 | 创客 |
| 36 | 辽宁 | Say Chincse | 创客 |
| 37 | 吉林 | 半导体集成电路和LED封装用导电型芯片粘接剂 | 企业 |
| 38 | 吉林 | 军民两用特种探测成像 | 企业 |
| 39 | 吉林 | OLED材料产业化研发 | 企业 |
| 40 | 吉林 | 北菁网 | 创客 |
| 41 | 吉林 | 多功能有机半导休脉搏血氧仪 | 创客 |
| 42 | 吉林 | WB“互联网+幼儿心理健康”成长平台 | 创客 |
| 43 | 黑龙江 | 抗生素替代产品-基因工程兽用药物开发 | 企业 |
| 序号 | 区域 | 项目名称 | 组别 |
| 44 | 黑龙江 | 寒地灵芝萃取深加工项目  | 企业 |
| 45 | 黑龙江 | 乳品质量安全快速分析设备的开发与产业化 | 企业 |
| 46 | 黑龙江 | 自修复柔性电子应变传感器 | 创客 |
| 47 | 黑龙江 | 全钢智能附着式升降脚手架 | 创客 |
| 48 | 黑龙江 | 新型高机动高效能多栖倾转旋翼无人机 | 创客 |
| 49 | 上海 | 新能源及自动驾驶汽车线控刹车系统创新设计与应用 | 企业 |
| 50 | 上海 | BITO智能化解决方案 | 企业 |
| 51 | 上海 | 线控电子液压制动系统 | 企业 |
| 52 | 上海 | 科技保障安-丝绳物联检测传感器技术应用 | 创客 |
| 53 | 上海 | 佳安智能：机器人智能力控打磨平台 | 创客 |
| 54 | 江苏 | 高端半导体激光芯片材料 | 企业 |
| 55 | 江苏 | 高端服务器及云计算数据处理中心用存储芯片的研发及产业化项目 | 企业 |
| 56 | 江苏 | 新型半导体设备核心部件的国产化 | 企业 |
| 57 | 江苏 | 基于计算机视觉3D光学检测系统 | 创客 |
| 58 | 江苏 | 石墨烯改性电子浆料 | 创客 |
| 59 | 江苏 | 汽车轻量化装备高强板伺服热成形生产线 | 创客 |
| 60 | 江苏 | 气动助力外骨骼 | 创客 |
| 61 | 浙江 | 光纤陀螺仪研发及产业化 | 企业 |
| 62 | 浙江 | 彩虹鱼深海高端装备 | 企业 |
| 63 | 浙江 | 英斧钛克沙盒安全架构与沙盒信息化 | 企业 |
| 64 | 浙江 | 5G网络下的智能（AI）立体视频处理芯片 | 企业 |
| 65 | 浙江 | 柔性传动节能解决方案 | 创客 |
| 序号 | 区域 | 项目名称 | 组别 |
| 66 | 宁波 | 新型生物基呋喃材料的产业化 | 企业 |
| 67 | 宁波 | 一种新型低介电LCP薄膜的产业化项目 | 企业 |
| 68 | 宁波 | 光子芯-开启AI时代的感知钥匙 | 企业 |
| 69 | 宁波 | 硕正骨传导应用技术 | 企业 |
| 70 | 宁波 | 100G/400G AWG芯片及光引擎 | 创客 |
| 71 | 宁波 | 钛金属球型粉体产业化项目 | 创客 |
| 72 | 安徽 | 圆片级封装直写光刻设备研制（WLP） | 企业 |
| 73 | 安徽 | 蒽醌类改性的富羟基生态舒适性家纺面料 | 企业 |
| 74 | 安徽 | 超级电容的开发和产业化 | 企业 |
| 75 | 安徽 | 高精度高稳定性位移传感器系统 | 创客 |
| 76 | 安徽 | 氢燃料电池碳纤维气体扩散层产业化 | 创客 |
| 77 | 福建 | 福信富通-北斗·车联网 | 企业 |
| 78 | 福建 | 一种在线热压复合板材生产设备及其生产工艺的研发项目 | 企业 |
| 79 | 福建 | 基于AR/VR/MR技术的临床助产培训系统 | 企业 |
| 80 | 福建 | 终端物料智能装车设备及系统解决方案 | 企业 |
| 81 | 福建 | 浸入式液态主机最新散热项目 | 创客 |
| 82 | 福建 | 车辆废气终结者 | 创客 |
| 83 | 福建 | 围绕鸡血石做新媒体网络头部内容平台，实现产品线上线下相交互，打造诗书画印文化生态圈 | 创客 |
| 84 | 福建 | 希农科技-打造国内一流的智能农业传感器 | 创客 |
| 85 | 福建 | 极早期火灾探测报警系统 | 创客 |
| 86 | 厦门 | “AloTx视频”开发者赋能平台 | 企业 |
| 87 | 厦门 | 兑泰：金属尾矿整体解决方案服务商 | 企业 |
| 88 | 厦门 | 计算机视觉深度学习及FPGA加速 | 企业 |
| 序号 | 区域 | 项目名称 | 组别 |
| 89 | 厦门 | 结构监管智能一体化服务 | 创客 |
| 90 | 厦门 | 基因编辑/恒温核酸扩增技术介导的微流控芯片 | 创客 |
| 91 | 江西 | 智能书架 | 企业 |
| 92 | 江西 | 绿色照明和印刷电子制备技术 | 企业 |
| 93 | 江西 | 国内首条、世界最大的植物角鲨烷工业化项目 | 企业 |
| 94 | 江西 | 浸入式液态硬件项目 | 创客 |
| 95 | 江西 | 生物资源保藏与科研成果转化中心 | 创客 |
| 96 | 江西 | 米典，中国芯 | 创客 |
| 97 | 山东 | 大尺寸薄型氮化硅陶瓷基板产业化项目 | 企业 |
| 98 | 山东 | GAS金光近红外智能检测系统 | 企业 |
| 99 | 山东 | 云天安全网络空间安全运营中心 | 企业 |
| 100 | 山东 | 大肠癌早期诊断试剂盒开发 | 创客 |
| 101 | 山东 | 针对雾化金属粉抛光处理的TOPSPHERE加工系统研发与推广 | 创客 |
| 102 | 青岛 | 基于RISC-V的处理器IP研发与高性能CPU设计 | 企业 |
| 103 | 青岛 | BLDC(直流无刷电机）生产线 | 企业 |
| 104 | 青岛 | 高效节能变压器用超宽超薄铁基非晶带材的制备技术及产业化 | 企业 |
| 105 | 青岛 | 新一代宽谱定量飞行时间质谱平台QuanTOF | 企业 |
| 106 | 青岛 | 瑞思德细胞制备及医学检测 | 企业 |
| 107 | 青岛 | 电纺功能纳米纤维复合材料的产业化应用 | 创客 |
| 108 | 青岛 | 少儿编程智能教育云SAAS平台 | 创客 |
| 109 | 河南 | 一体化污泥深度脱水系统 | 企业 |
| 110 | 河南 | 善时无创实时动脉血压及血流动力学监测系统 | 企业 |
| 111 | 河南 | 高性能新型特肥的产业化 | 企业 |
| 序号 | 区域 | 项目名称 | 组别 |
| 112 | 河南 | 无创实时光超宫颈检测仪 | 企业 |
| 113 | 河南 | 以微流芯片优化癌症化疗方案 | 创客 |
| 114 | 河南 | 超级细菌快速检测服务和精准感控产品三门峡产业基地项目 | 创客 |
| 115 | 湖北 | 吉奥地理智能服务大数据平台[简称：GeoSmarter]项目 | 企业 |
| 116 | 湖北 | HepAssis2®生物人工肝项目 | 企业 |
| 117 | 湖北 | CAR-T 细胞治疗HIV感染临床研究及产业化研究项目 | 企业 |
| 118 | 湖北 | 化药1类治疗耐药细菌感染疾病WVBLI项目 | 企业 |
| 119 | 湖北 | 天然纳米矿物源土壤修复与改良材料的产业化利用项目 | 创客 |
| 120 | 湖北 | 航天小方锂电池火灾抑制器项目 | 创客 |
| 121 | 湖北 | 大型生物天然气产业化项目 | 创客 |
| 122 | 湖南 | 多肽库构建和新药筛选研发基地项目 | 企业 |
| 123 | 湖南 | 新一代通信协议下射频前端芯片的研发与产业化 | 企业 |
| 124 | 湖南 | 光纤陀螺系列芯片研发及产业化项目 | 企业 |
| 125 | 湖南 | 自动化机器入打磨抛光去毛刺系统 | 创客 |
| 126 | 湖南 | 基于深度学习的车辆主被动安全技术集成系统研发及产业化 | 创客 |
| 127 | 广东 | 超声波显示屏/玻璃切割技术 | 企业 |
| 128 | 广东 | 基因编辑治疗β-地中海贫血的临床应用 | 企业 |
| 129 | 广东 | 新一代PCB线路板加工蚀刻废液再生循环和提铜装备 | 企业 |
| 130 | 广东 | MEMS压电芯片及水声传感系统 | 企业 |
| 131 | 广东 | 可智能管理多站型电力缺陷的巡检机器人 | 企业 |
| 132 | 广东 | 量产型商业微小卫星标准平台研发及产业化项目 | 创客 |
| 133 | 广东 | 新型3D打印人工血管 | 创客 |
| 序号 | 区域 | 项目名称 | 组别 |
| 134 | 深圳 | 基于微型传感器阵列的在线水质检测预警系统和微流体芯片项目 | 企业 |
| 135 | 深圳 | 超高能效模数混合芯片 | 企业 |
| 136 | 深圳 | 银纳米线透明电极，触控新时代 | 企业 |
| 137 | 深圳 | 便捷式分子诊断产品的开发 | 创客 |
| 138 | 深圳 | Data Thinker：新型大数据基础软件体系 | 创客 |
| 139 | 深圳 | 聚醚醚酮/羟基磷灰石骨骼材料制备及其产业化 | 创客 |
| 140 | 广西 | 一种电子点火延期雷管研制项目 | 企业 |
| 141 | 广西 | 小型无人长航程水下滑翔机研究及产业化 | 企业 |
| 142 | 广西 | 基于纳米陶瓷膜的农村污水处理装备开发与应用 | 企业 |
| 143 | 广西 | 遥控式速生林木上树修枝机 | 创客 |
| 144 | 广西 | 多目标多行为识别系统 | 创客 |
| 145 | 海南 | 射频曝气生物膜反应池 | 企业 |
| 146 | 海南 | 新型建筑防水维修材料的研发与应用 | 企业 |
| 147 | 海南 | 海南高培国际健康营养品产业园项目 | 企业 |
| 148 | 海南 | 滴滴沃家海南水果新零售 | 创客 |
| 149 | 海南 | 陈符林糟粕醋火锅底料 | 创客 |
| 150 | 重庆 | 基于图像识别技术的三维激光雷达系统及应用 | 企业 |
| 151 | 重庆 | 瑞希皮肤组织再生系统1.0 | 企业 |
| 152 | 重庆 | 勤鸟智慧场馆系统集成方案 | 企业 |
| 153 | 重庆 | 智能化产教融合数字产业 职教平台 | 企业 |
| 154 | 重庆 | 单光子APD（阵列）探测芯片国产化及其应用 | 创客 |
| 155 | 重庆 | 唯爱有心 | 创客 |
| 156 | 四川 | 北斗三号芯片和安全应急应用 | 企业 |
| 序号 | 区域 | 项目名称 | 组别 |
| 157 | 四川 | 电磁电离辐射屏蔽新材料研发 | 企业 |
| 158 | 四川 | 重大疾病生物标志物诊断试剂-促甲状腺激素受体抗体分型试剂盒 | 企业 |
| 159 | 四川 | 纳米孔基因测序仪 | 企业 |
| 160 | 四川 | 倍安全-企业安全交易服务平台 | 企业 |
| 161 | 四川 | 金融量化风险管理 | 企业 |
| 162 | 四川 | 燃料电池用质子交换膜研发与产业化 | 创客 |
| 163 | 四川 | 防火耐高温电缆料 | 创客 |
| 164 | 四川 | 救心桥-全球首创心血管再生可吸收支架 | 创客 |
| 165 | 四川 | 基因方舟-分子克隆服务全球引领者 | 创客 |
| 166 | 贵州 | 众智链-超窄带人工智能物联网芯片 | 企业 |
| 167 | 贵州 | 谷物发酵剩余物综合利用技术 | 企业 |
| 168 | 贵州 | 具有机床功能的新型电动工具 | 企业 |
| 169 | 贵州 | 贵州省舞水云台“织绣染”民艺复兴就业扶贫工坊 | 企业 |
| 170 | 云南 | 可镀DLC膜光学无热化红外镜头研制 | 企业 |
| 171 | 云南 | 智能辅助外骨骼机器人研究与开发 | 企业 |
| 172 | 云南 | 绿通车生鲜物流大数据平台 | 企业 |
| 173 | 云南 | 现场一分钟毒品检测仪 | 创客 |
| 174 | 云南 | 非入户用电负荷智能辨识终端 | 创客 |
| 175 | 云南 | 物联网智能污水处理系统 | 创客 |
| 176 | 陕西 | 3600大型立式多对旋轮强力数控旋压机 | 企业 |
| 177 | 陕西 | KOMAK系列专用磨削机器人 | 企业 |
| 178 | 陕西 | 通用润滑油脂行业综合产品服务提供商 | 企业 |
| 179 | 陕西 | 蔬果保鲜抗菌肽 | 企业 |
| 序号 | 区域 | 项目名称 | 组别 |
| 180 | 陕西 | “灵鹊Ⅱ”高原高寒垂直起降型固定翼无人机 | 企业 |
| 181 | 陕西 | 煤泥综合利用项目 | 创客 |
| 182 | 陕西 | 脑控智能康复机器人 | 创客 |
| 183 | 陕西 | 战鹰无人机及系统 | 创客 |
| 184 | 陕西 | 睿询财税咨询大脑 | 创客 |
| 185 | 甘肃 | 新型结构-功能一体化气凝胶防护材料项目 | 企业 |
| 186 | 甘肃 | 大型高地隙自走式玉米抽雄机研发及产业化项目 | 企业 |
| 187 | 甘肃 | 锂离子电池高端锂盐添加剂的研发和生产项目 | 企业 |
| 188 | 甘肃 | 基于三维物料运输送机器人的柔性多工位智能金属板材剪切自动生产线项目 | 企业 |
| 189 | 甘肃 | 兰生润一医用级牦牛胶原蛋白项目 | 创客 |
| 190 | 甘肃 | 低压滴灌灌水器的开发项目 | 创客 |
| 191 | 青海 | 哎玛虎商旅 | 企业 |
| 192 | 青海 | 太阳能熔盐 | 企业 |
| 193 | 青海 | 大青盐热敷理疗 | 企业 |
| 194 | 青海 | 新一代电化学储能器件-高稳定性新型纳超离子导体钠电池的研发推广 | 创客 |
| 195 | 青海 | 树脂基复合材料的制备与应用 | 创客 |
| 196 | 新疆 | 复合微生物制剂处理含油污泥技术 | 企业 |
| 197 | 新疆 | 国家基本药物安胃疡胶囊的全产业链战略 | 企业 |
| 198 | 新疆 | 高端研磨钢纸的研发与应用 | 企业 |
| 199 | 新疆 | 管道完整性检测与评价 | 创客 |
| 200 | 新疆 | 一种油田水基钻井岩屑固化自动配比生产系统 | 创客 |