

附件2:

第九届“创客中国”中小企业创新创业大赛 全国企业组50强名单

序号	项目名称	企业名称
1	AR车载抬头显示技术开发及产业化	未来(北京)黑科技有限公司
2	潜水器电力推进器系列化研制	天津昊野科技有限公司
3	碳纤维——超薄展宽织物	航宸石家庄新材料科技有限公司
4	分散式风储电站集群控制系统	山西城市动力新能源有限公司
5	大型五坐标双龙门数控加工中心	沈阳中捷航空航天机床有限公司
6	未来之驾:智能汽车EMB终端产品	必捷必科技(吉林省)有限公司
7	年产100MW碲化镉弱光发电玻璃项目	佳木斯中建材光电材料有限公司
8	国产质子治疗系统	上海艾普强粒子设备有限公司
9	锂电池新型复合集流体的研发与产业化	扬州纳力新材料科技有限公司
10	核心机载航空电子设备的研发与国产化	龙兴(杭州)航空电子有限公司
11	移动式电池破碎回收一体机项目	安徽巡鹰动力能源科技有限公司
12	高性能陶瓷纤维	福建立亚新材有限公司
13	惯性导航的明珠——激光惯导	江西驰宇光电科技发展有限公司
14	新能源汽车高压大电流连接器项目	江西巴斯巴新能源技术有限公司
15	“东方慧眼”智能遥感星座项目	陆海空间(烟台)信息技术有限公司
16	声学共振混合仪	精工锐意科技(河南)有限公司
17	控温核“芯”——微型半导体制冷芯片的开发与产业化	湖北赛格瑞新能源科技有限公司
18	民用大飞机碳刹车盘低成本高性能国产化制备技术及应用示范	湖南博云新材料股份有限公司
19	高效能高可靠芯片参考设计平台	珠海凌烟阁芯片科技有限公司
20	智能无人地空察管系统	广西优可福航空科技有限公司
21	抗菌倒刺可吸收性外科缝线	海南百迈科医疗科技股份有限公司
22	面向半导体行业生产制造环节的生成决策工业大模型	埃克斯工业有限公司
23	高效低毒的肿瘤mRNA治疗疫苗研发及平台建立	成都威斯津生物医药科技有限公司

24	时空AI数智底座—支撑数字场景精准应用项目	贵州北斗空间信息技术有限公司
25	先进智慧消防装备高温隔热复合陶瓷材料产业化	云南安权霄防新型材料有限公司
26	雪域欢歌	西藏城发莲华之宝文化发展有限公司
27	无液氦超导磁共振成像仪用 NbTi 超导线材	西安聚能超导线材科技有限公司
28	ERNiCrMo-3高温合金焊丝生产工艺研究及产业化	金川集团镍合金有限公司
29	汽车航空工业等极端环境下用高温热敏传感器研制	新疆中科传感有限责任公司
30	高速列车全域安全卫士——覆盖CR300到CR450的多车型、多方位、多功能车载智能安全监测系统	大连柏盛源科技有限公司
31	军事智能	厦门渊亭信息科技有限公司
32	半导体核心零部件：气体流量测控技术与产业化	青岛芯笙微纳电子科技有限公司
33	新型无氟锂电池隔膜多功能粘结材料	深圳好电科技有限公司
34	非洲猪瘟病毒纳米芯片IgG抗体检测试剂盒产业化	新疆方牧生物科技有限公司
35	安胜华信下一代业务数据安全管控平台	北京安胜华信科技有限公司
36	AR衍射光波导多场景应用推广	上海鲲游科技有限公司
37	开启“酶”利生活新纪元——绿色生物制造的创新解决方案	深圳合成纪元科技有限公司
38	AI驱动生物自动化智造解决方案	上海玄刃科技有限公司
39	AI触觉传感芯片及应用解决方案	北京他山科技有限公司
40	基于多模态数据融合分析的AI检测技术研究与应用	浙江啄云智能科技有限公司
41	人工智能大模型驱动的蛋白质设计	上海天鹜科技有限公司
42	FPGA在激光雷达中的应用与影响	山东芯慧微电子科技有限公司
43	突破递送瓶颈：常温稳定的mRNA递送系统	嘉晨西海（杭州）生物技术有限公司
44	炎黄国芯-宇航及高可靠领域高性能自主可控模拟芯片	北京炎黄国芯科技有限公司
45	用于治疗继发性噬血细胞性组织淋巴细胞增多症的原研创新药	成都奥睿药业有限公司
46	屡破桎梏——钠电硬炭创新者	四川佰思格新能源有限公司
47	基于图模孪生的行业大模型应用构建平台	北京海致科技集团有限公司
48	基于AI智能代码疫苗技术的软件供应链安全解决方案	北京安普诺信息技术有限公司
49	新一代双频率血管内超声诊断系统	深圳皓影医疗科技有限公司
50	新一代节能环保型金属表面处理技术	北京中科创新科技发展中心