

附件

第十一届中国创新创业大赛河北赛区暨第十届河北省创新创业大赛入围行业赛队伍名单（省级评审项目）

序号	所在地区	参赛队伍名称	参赛项目名称	行业领域	组别
1	唐山市	河北永发鸿田农机制造有限公司	智能化棉花节水深松精量免耕联合播种机	高端装备制造	成长组
2	唐山市	唐山鑫万达实业股份有限公司	青饲料收获机割台	高端装备制造	成长组
3	唐山市	玉田元创包装机械制造有限公司	FQ1020A 全自动智能卡片分切机	高端装备制造	成长组
4	唐山市	河北万杰机械科技股份有限公司	WJPS350D ps 版间歇式轮转印刷机	高端装备制造	成长组
5	唐山市	唐山迁西大方科技有限公司	免维护铠甲钉辊套及其制备方法	新材料	成长组
6	唐山市	唐山正兴电子衡器有限公司	规模化养殖智能饲养管理系统	高端装备制造	成长组
7	唐山市	唐山昆铁科技有限公司	智能化钢轨修整打磨设备及其产业化项目	高端装备制造	成长组
8	唐山市	唐山市新雅诺生物科技有限公司	横扫千“菌” “疫”不容辞——木酢消毒液开启天然安全消毒新	生物医药	成长组
9	唐山市	中贮磁能科技（河北）有限责任公司	自旋磁量子水处理工艺	节能环保	成长组
10	唐山市	河北丰领冠农业科技有限公司	掏宝还田人居环境治理	节能环保	成长组
11	唐山市	迁安金隅首钢环保科技有限公司	固体废物资源综合利用项目	新材料	初创组
12	唐山市	河北零点新能源科技有限公司	新型高比能量聚合物锂离子动力电池	新能源汽车	成长组
13	唐山市	唐山云聚加速科技有限公司	云聚产学研对接智孵宝载体	新一代信息技术	成长组
14	唐山市	唐山航清新能源有限公司	金属基底电致发光板	新材料	成长组
15	唐山市	河北大沃农业科技有限公司	智能灌溉机器人	新一代信息技术	成长组
16	唐山市	唐山瑞跃科技有限公司	基于暂态行波技术的矿用高压电缆在线监测系统	高端装备制造	成长组
17	唐山市	唐山市中字科技发展有限公司	中国地下管道定位检测平台系统与解决方案	新一代信息技术	成长组
18	唐山市	唐山市汉沽管理区东方弘叶家具制造有限公司	定制生产线的智能化生产	新一代信息技术	成长组
19	唐山市	河北圣云智能科技有限公司	人防信息化智慧管理	新一代信息技术	成长组
20	唐山市	唐山万士和电子有限公司	膜厚监控用石英晶振片	新一代信息技术	成长组

序号	所在地区	参赛队伍名称	参赛项目名称	行业领域	组别
21	唐山市	唐山金沙燃烧热能股份有限公司	风力热泵技术	节能环保	成长组
22	唐山市	唐山市冠雄信息技术有限公司	曹妃甸冠雄智慧养老	新一代信息技术	成长组
23	唐山市	唐山惠尚智慧科技有限公司	智能垃圾分类及再生能源利用	新一代信息技术	成长组
24	唐山市	唐山市曹妃甸区安舍科技有限责任公司	守护平“安”·智慧居“舍”	新一代信息技术	初创组
25	唐山高新区	河北微探科技有限公司	分布式光纤线型测温系统	高端装备制造	成长组
26	唐山高新区	唐山恒鼎科技有限公司	工业机器人“心脏”--多轴伺服系统	高端装备制造	成长组
27	唐山高新区	唐山旭华智能科技有限公司	智能巡检机器人	新一代信息技术	成长组
28	唐山高新区	河北鼎嘉能源科技有限公司	管网大脑 基于仿真模拟技术的城镇燃气管网“健康体检”	新一代信息技术	成长组
29	唐山高新区	唐山致玩科技有限公司	Smart Robot AI 教育基地	新一代信息技术	初创组
30	唐山高新区	河北三石节能环保科技有限公司	SSTCS 高炉喷煤热补偿系统	节能环保	成长组
31	唐山高新区	唐山阿优科技有限公司	矿业交易网《www.ky81.com》	新一代信息技术	成长组
32	唐山高新区	河北鹰眼智能科技有限公司	型钢轮廓与缺陷综合检测系统	高端装备制造	成长组
33	唐山高新区	唐山市京鲲科技有限公司	智能化料场管理系统	新一代信息技术	初创组
34	唐山高新区	中易云（河北）信息技术有限公司	工业生产资料整合系统-易云生态	新一代信息技术	成长组
35	唐山高新区	唐山先施重工有限公司	蓄电式调速轨道牵引机车	高端装备制造	成长组
36	唐山高新区	华烯新材创新团队	TC 轴承激光原位合成石墨烯涂层的研究开发与应用	新材料	国内组
37	沧州市	迅尔仪表（沧州）有限公司	低压损高精一体式整流结构磁悬浮气体涡轮流量计	高端装备制造	成长组
38	沧州市	长光（沧州）光栅传感技术有限公司	绝对式光栅尺科技成果产业化	高端装备制造	成长组
39	沧州市	河北丰源环保科技股份有限公司	EP-凯森电化学污水处理技术	节能环保	成长组
40	沧州市	河北姝龙科技有限公司	柠檬酸亚铁制备工艺的研究	新材料	成长组
41	沧州市	中新禾美沧州生态农业有限责任公司	空气动力（物理法）植物纤维分离技术及植物资源循环利用项目	节能环保	成长组
42	沧州市	河北沧维环境科技有限公司	工程泥浆一体化处理循环利用系统	节能环保	初创组
43	沧州市	卡林热泵技术有限公司	整体式智能变频闭式循环——空气源热泵烘干机组	节能环保	成长组
44	沧州市	沧州市金田科贸工程有限公司	电梯层门误开防坠落系统	新一代信息技术	成长组
45	沧州市	河北安迪模具有限公司	球蠕片石墨复合铸铁合金玻璃模具	新材料	成长组

序号	所在地区	参赛队伍名称	参赛项目名称	行业领域	组别
46	沧州市	河北神工电气科技有限公司	桥隧照明分支连接新技术和产品	高端装备制造	初创组
47	沧州市	沧州我好了科技有限公司	我好了慢病数字医疗项目	新一代信息技术	成长组
48	沧州市	沧州银龙塑业有限公司	“输液式”土壤改良	生物医药	成长组
49	沧州市	河北润浓绿色健康产业科技有限公司	可以降低农产品重金属和药残的有机水溶肥料	节能环保	成长组
50	沧州市	管道清洁工	油气管道智能高效射流清管专家	高端装备制造	国内组
51	沧州市	求是创新团队	物中生有——通用节电管理系统引领者	节能环保	国内组
52	沧州市	针采实血——DPS 糖友专用采血针	针采实血——DPS 糖友专用采血针	生物医药	国内组
53	沧州市	乘风破浪打工队	输液管加热器	生物医药	国内组
54	唐山市	唐山君和羽木工程设计有限公司	高速铁路钢轨打磨专用砂轮	新材料	成长组
55	唐山市	河北宝盈生物技术有限公司	动物重大疫病研发项目及检测技术	生物医药	成长组
56	唐山市	迁安智慧城市信息服务有限公司	“企小宝”——企业全周期一站式综合服务平台	新一代信息技术	成长组
57	唐山市	唐山斯腾光电科技有限公司	红外金属化窗片	新一代信息技术	成长组
58	唐山市	唐山逐创自动化技术有限公司	智慧农业&数字乡村系统	新一代信息技术	成长组
59	唐山市	唐钢-长钛 EBTCs 团队	EBTCs 带钢连续真空镀铝项目	新材料	国内组
60	唐山市	华理智能引流监测医疗团队	智能化云端医用引流监测系统	新一代信息技术	国内组
61	唐山市	永磁梦驱动	永磁直驱起重机	高端装备制造	国内组
62	唐山市	破茧	城市地下预警开拓者	新一代信息技术	国内组
63	唐山市	产品全生命周期运维团队	基于全生命周期的远红外加热器设计与应用	节能环保	国内组
64	京津及其他	千里骏骨队	智骨有道-基于物理信息融合的骨折复位系统	高端装备制造	国内组
65	京津及其他	TS 设计团队	“触”类拔萃——磁致伸缩传感器筑梦者	高端装备制造	国内组
66	京津及其他	智能温控激光焊接团队	智能温控激光软钎焊装备产业化	高端装备制造	国内组
67	京津及其他	中粮智“燥”	中粮智“燥”——新型超低温真空循环式智能谷物干燥装备	节能环保	国内组
68	京津及其他	捷克 ERC-TECH 固废再生混凝土创新团队	捷克 ERC 固废再生混凝土创新创业项目	节能环保	国内组
69	京津及其他	蓝天保卫队	VOCs 吸附催化一体式关键材料的研发	节能环保	国内组
70	京津及其他	天相节能	村镇太阳能相变蓄热供暖技术	节能环保	国内组

序号	所在地区	参赛队伍名称	参赛项目名称	行业领域	组别
71	京津及其他	智康团队	智康 Robot——康复医疗训练守护者	生物医药	国内组
72	京津及其他	AI 智能创新药物研发团队	iDRUG-AI 智能创新药物发现平台	生物医药	国内组
73	京津及其他	别出“芯”材创业团队	别出“芯”材——高性能功率芯片及光伏半导体应用材料领跑者	新材料	国内组
74	京津及其他	音航未来团队	云宫训音——航天级新型轻质减振降噪复合材料	新材料	国内组
75	京津及其他	Dog Nose 气体传感团队	超灵敏仿生细血管碘气传感器	新材料	国内组
76	京津及其他	复旦大学光柔科技团队	光柔科技——全球独家军民两用可穿戴发光变色纤维及其织物供应	新材料	国内组
77	京津及其他	精工科技	精工科技——高端光学玻璃镜片制造技术领跑者	新材料	国内组
78	京津及其他	众智团队	锂离子电池用高性能改性碳纳米管导电剂的规模化生产工艺技术	新材料	国内组
79	京津及其他	见微知著	“见微知猪”——基于神经网络和物联网的智能猪舍巡检系统	新一代信息技术	国内组
80	京津及其他	菇够小队	菇够科技——基于轻量级神经网络的双孢菇监测采摘一体软机器	新一代信息技术	国内组
81	京津及其他	红鸟识途	大型空间综合导航引导系统	新一代信息技术	国内组
82	京津及其他	汉字八卦阵	知识图谱软件的标准界面——汉字八卦阵	新一代信息技术	国内组
83	京津及其他	语势	“语势”——基于多模融合的无接触式智能控制云平台	新一代信息技术	国内组
84	京津及其他	光芒助盲	光芒助盲——基于视听互动景观技术的智慧导盲系统引领者	新一代信息技术	国内组
85	海外	俄工院刹车片技术团队	刹车片生产技术	高端装备制造	国际组
86	海外	耐磨涂层制备团队	3D 电子束熔炼打印机&耐磨涂层制备技术	高端装备制造	国际组
87	海外	未来手术室团队	未来手术室——FDA 批准的、用于微创治疗的 4D 全息技术	高端装备制造	国际组
88	海外	金属结构技术团队	离心作用下的金属结构	高端装备制造	国际组
89	海外	俄工院转子发动机团队	转子发动机	高端装备制造	国际组
90	海外	土壤固化剂团队	聚合物土壤固化剂	节能环保	国际组
91	海外	矿物离子交换剂团队	俄罗斯矿物离子交换剂	节能环保	国际组
92	海外	填埋场技术团队	填埋场技术	节能环保	国际组
93	海外	共享风景团队	模块共享风景系统	节能环保	国际组
94	海外	生物可吸收自膨胀支架技术团队	生物可吸收自膨胀支架	生物医药	国际组
95	海外	福鹤医药	ADC 抗体偶联药物新药研发	生物医药	国际组

序号	所在地区	参赛队伍名称	参赛项目名称	行业领域	组别
96	海外	智能医疗团队	呼出气体检测仪	生物医药	国际组
97	海外	火花波技术团队	MTS 火花波用于男科和盆底疾病技术	生物医药	国际组
98	海外	食管粘膜阻抗团队	食管粘膜阻抗技术和应用	生物医药	国际组
99	海外	生物活性水团队	超纯水-具有负氧化还原电位的生物活性水	生物医药	国际组
100	海外	智云小队	基于物联网的全连接智慧农业系统	生物医药	国际组
101	海外	生物标记物诊断团队	用于超快速、实验室级精确生物标记物诊断的突破性技术	生物医药	国际组
102	海外	玄武岩纤维团队	玄武岩纤维	新材料	国际组
103	海外	陶瓷复合装甲技术团队	新一代陶瓷复合装甲模块技术	新材料	国际组
104	海外	含油废物处理技术团队	含油废物处理技术	新能源	国际组
105	海外	俄工院 4D 传感器团队	4D 传感器	新一代信息技术	国际组