附件3

第十三届中国创新创业大赛广西赛区暨

2024年广西创新创业大赛高端装备

制造、新材料产业复赛成绩

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 高端装备制造、新材料（成长组） | | | | |
| 序号 | 公司名称 | 项目名称 | 复赛  得分 | 复赛排名 |
| 1 | 桂林中昊力创机电设备有限公司 | 铡刀式轿车胎纤维胎体帘布裁断生产线 | 90.57 | 1 |
| 2 | 桂林桂北机器有限责任公司 | 全尺寸大空间高精度数控面齿轮磨齿机 | 90.53 | 2 |
| 3 | 广西菲玛特科技有限公司 | 高端电子级聚酰亚胺薄膜 | 89.73 | 3 |
| 4 | 南宁壮博生物科技有限公司 | 毒快检 | 88.77 | 4 |
| 5 | 梧州欣铼能源科技有限公司 | 全固态电池核心材料及低成本制程 | 87.95 | 5 |
| 6 | 广西盛科装饰材料有限公司 | 高分子材料在成型工艺领域的产业化：聚四氟聚酯免打磨衬底膜 | 87.82 | 6 |
| 7 | 贺州绿树环保科技有限公司 | 碳酸钙基可循环环保包装箱 | 87.64 | 7 |
| 8 | 广西安德丰新能源有限公司 | 优质锂离子电池生产项目 | 87.45 | 8 |
| 9 | 南宁三帝科技有限公司 | 3D打印赋能铸造 | 87.32 | 9 |
| 10 | 广西零到壹科技有限责任公司 | 微波强化高分散铝基层状功能材料关键技术开发 | 87.22 | 10 |
| 11 | 桂林翼驰船舶科技有限公司 | 绿色智能集成化电机直接驱动直翼舵桨推进器的研发 | 86.64 | 11 |
| 12 | 广西双田家居用品有限公司 | 灯饰编织工艺传承与智能化制造 | 86.31 | 12 |
| 13 | 广西容县创新高木业有限公司 | 人造纤维板在A l技术领域的应用 | 86.19 | 13 |
| 14 | 广西冠邕信息技术有限公司 | E-lte&卫星通信融合集群技术 | 85.82 | 14 |
| 15 | 广西五行材料科技有限公司 | 光伏自清洁防尘增透纳米材料 | 85.81 | 15 |
| 16 | 柳州市桥厦缆索制品有限公司 | 低温锚具技术创新与应用 | 85.41 | 16 |
| 17 | 广西嘉成农产品有限公司 | 寒木春华 | 85.36 | 17 |
| 18 | 桂林宸极安防科技有限责任公司 | “朱雀”系列反热成像/红外侦测材料 | 85.26 | 18 |
| 19 | 广西三环高科拉曼芯片技术有限公司 | 基于表面增强拉曼技术实现痛风标志物尿酸快速检测 | 84.88 | 19 |
| 20 | 南宁蜂虎科技有限公司 | 仿生机器鸟 | 84.79 | 20 |
| 21 | 北海星石碳材料科技有限责任公司 | 超高容量密度高首效长循环锂离子电池硅炭复合负极材料的制备与工业化生产 | 84.40 | 21 |
| 22 | 玉林市攀城机电设备有限公司 | AI移动式冷库 | 84.37 | 22 |
| 23 | 桂林星钻超硬材料有限公司 | CVD大单晶金刚石材料产业化应用 | 84.17 | 23 |
| 24 | 广西真舜电力科技有限公司 | 智能永磁快速断路器 | 84.15 | 24 |
| 25 | 桂林良物造环境科技有限公司 | 良物造笼芯净化技术 | 83.64 | 25 |
| 26 | 广西铧中机电设备有限公司 | 油浸式变压器油箱和夹件智能数字化生产线 | 83.62 | 26 |
| 27 | 北海市万海船舶制造有限公司 | 智能观光游艇项目 | 83.39 | 27 |
| 28 | 梧州科润润滑科技有限公司 | “绿磨先锋”——抗磨抗氧化高性能润滑油 | 83.18 | 28 |
| 29 | 桂林市椿巢涂料有限公司 | 筑金巢赋能平台 | 82.82 | 29 |
| 30 | 广西精磁科技有限公司 | 点燃式柴油缸内直喷动力系统在小型无人机上的应用 | 82.39 | 30 |
| 31 | 广西智邦文化传播有限责任公司 | 蔗里醉美——新一代革新材料引领者 | 82.05 | 31 |
| 32 | 广西大数据投资有限公司 | 高铁车站站台地标灯显示管理系统 | 81.60 | 32 |
| 33 | 广西德福特科技有限公司 | “钙”世奇材——打造新型汽车塑料专用复合材料 | 81.32 | 33 |
| 34 | 广西港海利航工程技术有限公司 | “天创号”TCSL-ZKZLSX钻孔胀裂疏铣岩水陆工程新力装备 | 弃赛 | / |
| 高端装备制造、新材料（初创组） | | | | |
| 序号 | 公司名称 | 项目名称 | 复赛  得分 | 复赛排名 |
| 1 | 桂林立德智兴半导体有限公司 | 全自动AOI膜对淬排片备的研发和产业化 | 90.52 | 1 |
| 2 | 榕融新材料技术（广西）有限公司 | 军民两用国产氧化铝纤维及制品规模化关键技术与高温防护应用 | 89.63 | 2 |
| 3 | 广西优可福航空科技有限公司 | 智能无人地空察管系统 | 89.54 | 3 |
| 4 | 广西柳工元象科技有限公司 | 无人驾驶装载机产业化用 | 89.43 | 4 |
| 5 | 广西建兴光银新材料科技有限公司 | 超细光伏银粉项目 | 89.37 | 5 |
| 6 | 广西中纯新材料科技有限公司 | 铟击长空——超高纯铟产替代领航者 | 89.21 | 6 |
| 7 | 广西安和热管理科技有限公司 | 超能动力电池壳 | 89.18 | 7 |
| 8 | 梧州市钜岳量子材料科技有限公司 | 全球唯二无镉量子点 | 87.63 | 8 |
| 9 | 广西鼎实新材料科技有限公司 | 大宗固废镍铁渣高值化用项目 | 87.2 | 9 |
| 10 | 桂林桂冶高温高压机械有限公司 | 三轴高精密六面顶液压机产业化项目 | 87.15 | 10 |
| 11 | 桂林瑞多涞智能科技有限公司 | 高端电路板智检 | 86.97 | 11 |
| 12 | 广西北流采纳自动化科技有限公司 | 采纳自动化科技有限公司年产200套智能三轴双层卧式CN-320A真空练泥机陶瓷设备项目 | 86.58 | 12 |
| 13 | 北海银河无人机科技有限公司 | 推进型军、警通用的无人系统解决方案 | 86.47 | 13 |
| 14 | 桂林特维安科技有限公司 | 电梯安全卫士——曳引槽磨损检测系统 | 86.23 | 14 |
| 15 | 广西悦君智能科技有限公司 | AI视觉蜡镶机器人 | 86.19 | 15 |
| 16 | 广西联合飞机科技有限公司 | 大载重长续航高原型无人直升机研制及产业化应用 | 85.94 | 16 |
| 17 | 钦州陶燃造物文化创意有限责任公司 | 铸新陶旧 从桂出发-以现代潮流设计赋能坭兴陶传统工艺，再创本土地域新品牌 | 84.25 | 17 |
| 18 | 广西芬治环保科技有限公司 | 芬以治铊——重金属污染窠臼的破除者 | 83.74 | 18 |
| 19 | 广西众合生物科技有限责任公司 | 赤松茸发展——助力乡村振兴 | 弃赛 | / |