附件4

第十一届中国创新创业大赛广西赛区

暨2022年广西创新创业大赛

节能环保产业复赛成绩

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **节能环保产业复赛（成长组）** | | | | |
| 序号 | 公司名称 | 项目名称 | 复赛得分 | 复赛排名 |
| 1 | 桂林云璟科技有限公司 | 基于蜂群战术的环保智能仪器产业物联网 | 92.40 | 1 |
| 2 | 广西德林社生物科技有限公司 | 农牧废弃物循环产业梦工厂 | 88.00 | 2 |
| 3 | 广西天雨农业科技有限公司 | 农产品烘干智能移动式共享加工厂 | 86.90 | 3 |
| 4 | 广西中源创能工程技术有限公司 | 有机废弃物治理与资源化利用技术装备 | 85.20 | 4 |
| 5 | 广西盟创智慧科技有限公司 | 智能中央空调控制节能系统——基于深度神经网络智能预测的中央空调控制系统 | 85.20 | 5 |
| 6 | 桂平市键铃工艺有限公司 | 轨道爬坡运输机 | 84.76 | 6 |
| 7 | 南宁东恒华道生物科技有限责任公司 | 餐厨垃圾生物法处理及高值化利用 | 84.69 | 7 |
| 8 | 广西苓治生态工程有限公司 | 石质边坡工业化植被恢复的关键技术创新与应用 | 84.43 | 8 |
| 9 | 广西立美城市净化科技有限公司 | 城市道路智能抑尘系统 | 83.10 | 9 |
| 10 | 钦州市乘风陶创数控科技有限公司 | 科创陶先锋——坭兴陶产业化新技术应用推广 | 82.80 | 10 |
| 11 | 广西恒美丽环保工程有限公司 | 污泥资源化利用 | 82.40 | 11 |
| 12 | 广西梧州国龙再生资源发展有限公司 | 废塑料化学回收打造城市油田 | 82.38 | 12 |
| 13 | 广西博白县凰图工艺品有限责任公司 | 手工编制工艺品的前世今生 | 82.10 | 13 |
| 14 | 广西藤县源鑫环保科技有限公司 | 年利用50万吨钛白固废技改项目 | 82.10 | 14 |
| 15 | 柳州金螺机械股份有限公司 | 赤泥综合处理一体化设备与系统 | 81.96 | 15 |
| 16 | 三江县浩然再生能源科技开发有限公司 | 多功能再生物质能源制粒机开发与应用 | 80.72 | 16 |
| 17 | 广西大舜汽车零部件再制造有限公司 | 汽车覆盖件（大灯、车门壳、机盖、尾盖、叶子板、保险杠）再制造 | 80.38 | 17 |
| 18 | 广西旺百旺农业科技有限公司 | 追鱻鱼蛋白有机水溶肥 | 79.80 | 18 |
| 19 | 南宁科创金属结构件有限责任公司 | SLG型生活垃圾高温热解气化处理系统 | 79.60 | 19 |
| 20 | 广西桂林绿帆环保膜科技有限公司 | 保护绿水青山——高浓度养殖废水一体化处理设备 | 79.46 | 20 |
| 21 | 浦北强汇科技有限公司 | 高效水泥助磨剂的研发与应用项目 | 78.67 | 21 |
| 22 | 广西农垦立新农场有限公司 | 富川脐橙生态高质高效栽培现代标准园建设示范 | 78.10 | 22 |
| **节能环保产业复赛（初创组）** | | | | |
| 序号 | 公司名称 | 项目名称 | 复赛得分 | 复赛排名 |
| 1 | 广西开康空气净化设备有限责任公司 | 开康牌A01紫外线空气消毒器 | 90.70 | 1 |
| 2 | 广西蓝熵科技开发有限公司 | SiO2的纯化与集成电路的应用 | 89.60 | 2 |
| 3 | 广西柳州中和高新技术有限公司 | 转废还田——打造农业废弃物绿色转换新兴产业链 | 86.30 | 3 |
| 4 | 广西禾沣微泰农业技术有限公司 | 微生物在种子包衣领域的应用 | 83.80 | 4 |
| 5 | 南宁菌渣宝生物科技有限责任公司 | 变废为宝 | 83.50 | 5 |
| 6 | 广西华泰环保科技有限公司 | 秸秆制造创新 | 83.20 | 6 |
| 7 | 广西智碧达智慧环境科技有限公司 | 生物强化（E-A2/O）污水处理解决方案 | 83.00 | 7 |
| 8 | 广西军投生物科技有限公司 | 基于农作物秸秆资源综合开发循环利用技术下的木耳工厂化培育 | 82.10 | 8 |
| 9 | 广西南宁市变色为宝矿业有限责任公司 | 变色为宝——有色金属尾矿治理引领者 | 81.30 | 9 |
| 10 | 广西广深环保工程有限公司 | 桂林荔浦高新生态产业园区工业废水智慧降碳再生运营模式 | 80.90 | 10 |