附件6

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

新材料产业复赛成绩

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **新材料产业复赛（成长组）** | | | | |
| 序号 | 公司名称 | 项目名称 | 复赛得分 | 复赛排名 |
| 1 | 梧州市同创新能源材料有限公司 | 石墨材料的改性高值化应用 | 90.80 | 1 |
| 2 | 广西浦晶光学有限公司 | 浦晶光学——多功能聚碳酸酯(PC)镜片产业领军者 | 89.25 | 2 |
| 3 | 广西贝驰汽车科技有限公司 | 新型功能涂层技术研发与产业化 | 89.01 | 3 |
| 4 | 广西绿循环新材料技术有限责任公司 | 绿色盾牌——水产养殖过滤新材料 | 87.60 | 4 |
| 5 | 广西云波健康科技有限公司 | 超微反应技术在超细钙镁产品生产中的运用 | 86.90 | 5 |
| 6 | 广西三环高科拉曼芯片技术有限公司 | 三环拉曼芯片在快速检测领域的应用 | 86.56 | 6 |
| 7 | 梧州市泽和高分子材料有限公司 | β羟烷基酰胺（HAA）体系粉末涂料用消光剂 | 85.74 | 7 |
| 8 | 广西梧州市微磁科技有限公司 | 高精度高性能平板型5G软磁芯关键技术研究与产业化 | 85.55 | 8 |
| 9 | 百色百矿集团产业技术研究院有限公司 | 高性能稀土铝合金乘用车轮毂应用技术研究及产业化 | 85.49 | 9 |
| 10 | 广西亿库光养硅藻环保科技有限公司 | 亿库硅藻抗菌板 | 85.45 | 10 |
| 11 | 广西银亿高新技术研发有限公司 | 镍铁高效分离制备电池级硫酸镍项目 | 85.41 | 11 |
| 12 | 广西科立方新材料有限公司 | 高分散防闪锈铝基层状防护功能新材料关键技术开发与产业化 | 85.39 | 12 |
| 13 | 容县润达家具有限公司 | 高端家具的硬核——绿色环保弯板材料 | 85.00 | 13 |
| 14 | 广西夏阳环保科技有限公司 | 双重处理合成超高纯氢氧化钙关键技术与产品应用的研究 | 84.99 | 14 |
| 15 | 广西自然微生物技术应用有限公司 | 应用微生物技术对瓜果蔬菜的常温保鲜 | 83.91 | 15 |
| 16 | 广西瑞朗生物科技有限公司 | 海洋牧场网衣专用无毒防污涂料 | 83.82 | 16 |
| 17 | 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 | 83.72 | 17 |
| 18 | 广西安德丰新能源有限公司 | 锂离子电池生产项目 | 83.47 | 18 |
| 19 | 广西象州汇智纳米科技有限公司 | 限域反应法生产纳米硫酸钡关键技术开发项目 | 83.13 | 19 |
| 20 | 桂林良物造环境科技有限公司 | 良物造笼芯®净化技术 | 82.37 | 20 |
| 21 | 广西兴宇智能科技有限公司 | 小管径内窥检测双路摄像头技术研究与应用 | 80.98 | 21 |
| 22 | 广西嘉邦化工有限公司 | H+（氢）离子胶开发项目 | 80.89 | 22 |
| 23 | 柳州市博慧纺织品有限公司 | 十字绣技术 | 80.52 | 23 |
| **新材料产业复赛（初创组）** | | | | |
| 序号 | 公司名称 | 项目名称 | 复赛得分 | 复赛排名 |
| 1 | 广西自贸区量孚新能源科技有限公司 | 量孚新能源创新绿色新工艺磷酸铁锂示范项目 | 88.44 | 1 |
| 2 | 梧州欣铼能源科技有限公司 | 固态电池核心材料——全固态电芯 | 87.84 | 2 |
| 3 | 广西威支墩信息科技有限公司 | 石墨烯物理提纯技术 | 86.64 | 3 |
| 4 | 三江云亭烯技术有限公司 | 石墨烯（远红外）电热膜项目 | 86.36 | 4 |
| 5 | 广西新雅复合材料有限公司 | 高导高强铜合金真空熔炼定向凝固关键技术开发及应用 | 85.74 | 5 |
| 6 | 广西华建合创科技产业有限公司 | 低端石英砂粉制作高性能外墙涂料 | 85.63 | 6 |
| 7 | 桂林传感材料科技有限公司 | 绿色钙钛矿X射线探测器 | 85.3 | 7 |
| 8 | 广西科才新能源科技有限公司 | 高倍率超长循环锂钠混合离子电池 | 85.25 | 8 |
| 9 | 广西彩乐智能包装有限公司 | 环保包装及其智能化应用 | 83.43 | 9 |
| 10 | 桂平市土生金特肥科技有限公司 | 新肥特肥在市场的推广与应用 | 82.65 | 10 |