

宜宾市标志性成果和产品领域“揭榜挂帅”科技项目揭榜评分结果

榜单一：汽车“多合一”智能电驱系统开发及产业化应用		
发榜企业	揭榜单位	名次
宜宾凯翼汽车有限公司	菲仕绿能科技（北京）有限公司	1
	沃源智创（北京）科技有限公司	2
	宜宾西南交通大学研究院	3

榜单二：高性能复合材料汽车零部件产品开发

发榜企业	揭榜单位	名次
宜宾普翼汽车科技有限公司	北京机科国创轻量化科学研究院有限公司	1
	无锡市鹏达海卓智能装备有限公司	2
	云路复合材料（上海）有限公司	3
	伯乐智能装备股份有限公司	4

榜单三：高耐压、耐磨、耐蚀沉淀硬化型不锈钢表面强化技术开发与产品应用

发榜企业	揭榜单位	名次
宜宾三江机械有限责任公司	中国科学院兰州化学物理研究所	1
	成都中云世纪科技有限责任公司	2
	东北大学	3
	宜宾西南大学研究院	4
	宜宾上交大新材料研究中心	5
	四川欧航科技有限责任公司	6
	西南科技大学	7

	四川轻化工大学	8
榜单四：动力电池包智能拆解与多模态异常检测关键技术及装备研制		
发榜企业	揭榜单位	名次
宜宾创能测试分析技术服务有限公司	宜宾四川大学产业技术研究院	1
	成都星通通信设备有限公司	2
	泸州晶隆科技有限公司	3
榜单五：大功率器件用氮化硅基板技术开发		
发榜企业	揭榜单位	名次
宜宾红星电子有限公司	中国科学院上海硅酸盐研究所	1
	西南大学	2
	中国工程物理研究院化工材料研究所	3
榜单六：固态电池及关键材料数字孪生关键技术研究与产品开发		
发榜企业	揭榜单位	名次
四川赛科动力科技有限公司	上海毕迪信息技术有限公司	1
	罗克韦尔自动化（中国）有限公司	2
	上海安托信息技术有限公司	3
榜单七：电池高通量智能扣电组装与终端智能体集成研发及测试系统		
发榜企业	揭榜单位	名次
宜宾锂宝新材料股份有限公司	深势科技（宜宾）有限公司	1
	厦门依华智慧科技有限公司	2
	浙江信标仪器有限公司	3

榜单八：面向智能制造的柔性分布式节点通感一体化模组套件开发

发榜企业	揭榜单位	名次
宜宾市美捷通讯科技有限公司	电子科技大学长三角研究院	1
	宜宾电子科技大学研究院	2
	中山大学	3
	河源广工大协同创新研究院	4