广东省制造业协会

粤制协函[2024]97号

关于 2023 年度广东省制造业协会科学技术奖评 审结果公示的通知

各会员企业:

为了深入贯彻落实习近平总书记对广东重要讲话和重要指示批示精神,大力实施创新驱动发展战略,按照《广东省科技厅关于进一步鼓励和规范广东省社会力量设立科学技术奖的实施意见(试行)》要求,根据《广东省制造业协会科学技术奖评审办法》有关规定,2023年度广东省制造业协会科学技术奖评审工作已经结束,现将2023年度广东省制造业协会科学技术奖拟奖项目予以公示。

自公示之日起10日内(2024年7月8日-17日),任何单位或者个人对拟奖结果有异议,应当以书面形式向广东省制造业协会科学技术奖办公室提出,并按要求提供身份证明、有效联系方式以及必要的证据材料。单位提出异议的,须写明单位名称、联系人、联系电话和详细地址,由单位法定代表人签字并加盖公章;个人提出异议的,须写明本人真实姓名、工作单位、联系电话和详细地址,亲笔签名并提供身份证明文件。凡是单位法定代表人未签字、未盖公章或者冒名、匿名提出的异议材料不予受理。

联系单位: 广东省制造业协会科学技术奖评审委员会办公室

联系电话: 020-83884339-8010

地 址: 广州市荔湾路 97 号动感小西关 10 号楼 6 楼

邮政编码: 510170

附件: 2023 年度广东省制造业协会科学技术奖拟奖项目评审

结果表



附件

2023 年度广东省制造业协会科学技术奖拟奖项目评审结果表

序号	奖项	企业名称	项目名称	奖项/等级	专家组意见
1	一、技术发明奖	1. 深圳市中基自动化 股份有限公司	大圆柱电池高效高 精度自动组装线关 键技术研发及产业 应用	技术发明一等奖	一致同意
2		1. 广州佰宏新能源科 技股份有限公司	汽包锅炉循环水在 线中性智慧清洗技 术	技术发明二等奖	一致同意
3		1. 长园新能源材料研究院(广东)有限公司	高基速、超宽幅、 多功能一体化锂电 隔膜涂覆设备	技术发明三等奖	一致同意
4	二、科技进步奖	1. 广东一方制药有限 公司	基于古代经典名方的中医疫病新药— 化湿败毒颗粒的研发及产业化	科技进步一等奖	一致同意
5		2. 肇庆理士电源技术 有限公司(具有长续驶 里程的高效双能源动 力系统集成及产业化)	具有长续驶里程的 高效双能源动力系 统集成及产业化		一致同意
6		1. 广州 JFE 钢板有限 公司	高端汽车板原板国 产化研究及应用	· 科技进步二等奖	一致同意
7		2. 长园电力技术有限 公司	物联网一二次融合 环网柜关键技术研 发与应用		一致同意
8		3. 广东正超电气有限公司	模块化智能开关设 备		一致同意
9		4. 广州广合科技股份 有限公司	SSD (固态硬盘) 半 挠性电路板开发及 应用		一致同意

10		1. 广东创智智能装备 有限公司	轨道交通装备涂装 生产线		一致同意
11		2. 广州广合科技股份 有限公司	AI 高速交换背板关 键技术的研究及应 用	科技进步三等奖	一致同意
12		3. 东信和平科技股份 有限公司	国产金融 IC 卡嵌 入式操作系统		一致同意
13		4. 广东正超电气有限 公司	新一代智能环保型 空气绝缘环网柜		一致同意
14		5. 深圳市杰普特光电 股份有限公司	片式电阻精密激光 修阻设备研制关键 技术与产业化		一致同意
15		6. 肇庆理士电源技术 有限公司(长寿命高充 电接受能力 AGM 起停 电池的研究开发及产 业化)	长寿命高充电接受 能力 AGM 起停电池 的研究开发及产业 化		一致同意
16	三、科技创新奖	1. 广州里工实业有限 公司	动态非结构空间产 线快速重构	科技创新一等奖	一致同意
17		1. 广东齐力澳美高新 材料股份有限公司	海工船舶特种铝合 金材料与部件关键 技术研究及产业化	科技创新二等奖	一致同意
18		1. 佛山隆深机器人有 限公司	卷对卷 CCM 膜电极 狭缝式挤压涂布生 产线的研究与开发	科技创新三等奖	一致同意
19	四、卓越人才奖	1. 深圳市中基自动化 股份有限公司	王林	卓越人才奖	一致同意
20		2. 广东法拉达汽车散 热器有限公司	张建发		一致同意
21		3. 广州 JFE 钢板有限 公司	黄赓		一致同意