浙江省科学技术奖公示信息表(单位提名)

提名奖项:(科学技术进步奖)

成果 名称	QL5545 全自动 L 型封切机								
提名等级	二等奖								
提书关容	知识产权 (标准规 范)类别	知识产权(标准 规范)具体名称	国家 (地 区)	授权号 (标准 规范编 号)	授权 (标 准发 布) 日期	证书编 号(标准 规范批 准发布 部门)	权利人 (标准规范 起草单位)	发明人(标准规范起 草人)	发明专利 (标准规 范)有效状 态
	实用新 型专利	一种具有导膜 结构的 L 型封 切机	中国	ZL20182 0034998. 0	2018. 08.17	7727267	浙江鼎业机械设备 有限公司	厉勇,章嘉麟,余天 生	有效
	实用新 型专利	一种薄膜封切 机的预压机构	中国	ZL20162 1133097. 4	2017. 08.15	6383832	浙江鼎业机械设备 有限公司	厉勇,田永沁	有效
	发明 专利	全自动薄膜封 切包装机	中国	ZL20161 0446444. 7	2018. 01.30	2798921	浙江鼎业机械设备 有限公司	余天生,厉勇,章嘉 麟	有效
	发明 专利	一种全自动薄膜封切包装机的检测输送机构	中国	ZL20161 0765963. X	2018. 12.04	3172064	浙江鼎业机械设备 有限公司	厉勇,章嘉麟	有效
	发明 专利	一种全自动纸 巾包装机的真 空吸膜机构	中国	ZL20101 0129776. 5	2011. 08.10	822941	浙江鼎业机械设备 有限公司	徐启源,李镇东,章 嘉麟	有效
	团体 标准	全自动封切包 装机	中国	T/ZZB07 76—201 8	2018. 11.23	浙江省 品牌将 设联合 会	浙江鼎业机械设备 有限公司,温州市 质量技术监督协 会,温州市质量技 术监督检测院等。	章嘉林,应仁爱,卢 立用,厉勇,叶德裕, 吴佰中,纪宝忠,周 祥益,朱正强,厉毅, 黄小春	有效
	下部为"科学技术成果鉴定证书"和"科学技术成果登记证书"								
	任务来源	项目名称	国家	鉴定证 书编号	鉴定 时间	成果登 记号	完成单位	完成人	备注
	浙江省 2016年 新产品试 制计划项 目	QL5545 全自动 L 型封切机	中国	浙维正 鉴字 【2018】 第 19 号	2018. 10.08	1800374 2	浙江鼎业机械设备 有限公司	徐启源,田永沁,甘 泽生,朱新国,叶德 裕,郑迪	省级
主要完成人	厉 勇,排名1,浙江鼎业机械设备有限公司;								
	徐启源,排名 2,工程师,浙江鼎业机械设备有限公司;								
	余天生,排名3,浙江鼎业机械设备有限公司;								
	甘泽生,排名 4,助理工程师,浙江鼎业机械设备有限公司;								
	田永沁,排名 5,助理工程师,浙江鼎业机械设备有限公司;								
	章嘉麟,排名 6,助理工程师,浙江鼎业机械设备有限公司;								
	郑 迪,排名7,助理工程师,浙江鼎业机械设备有限公司。								
完成 单位	浙江鼎业机械设备有限公司								
提名 单位	温州市人民政府								
提名	该成果由浙江鼎业机械设备有限公司完成,拥有完全自主知识产权,获得发明								
	专利3项,实用新型专利2项,完成了浙江省新产品试制计划项目并通过科学技术								
	成果鉴定,鉴定结论为"技术处国内同类产品领先水平",同时完成了科技查新、产								
	品检测、用户使用和产品销售,已表现出良好的经济效益和社会效益,还起草制定								
	了浙江制造团体标准,技术指标先进是浙江制造团体标准能够立项、发布和实施的								
	上、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一								
	H, 印场兄尹刀烛。 提名该成果为省科学技术进步奖 二 等奖。								
	#C日 ☆☆☆☆ 日 日 日 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								