

温州市人民政府办公室文件

温政办〔2013〕158号

温州市人民政府办公室 关于公布 2013 年度温州市科学技术进步奖 获奖项目名单的通知

各县（市、区）人民政府，市政府直属各单位：

近年来，各地各部门深入贯彻落实科学发展观，大力实施科教兴市和人才强市战略，推进科技进步和自主创新，全市广大科技工作者勇于攻关、努力创新，取得了一批有价值的科技成果，并在实际应用中取得了良好的经济效益和社会效益。根据《温州市科学技术奖励办法》及有关规定，经市科技进步奖评审委员会评审，市人民政府同意，授予黄少铭（温州大学）、李校堃（温州医科大学）2013 年温州市科学技术重大贡献奖，给予 30 万元奖励；

对 2013 年度温州市科学进步奖获奖项目名单予以公布，并对获得一、二、三等奖的项目课题组分别奖励 5 万元、2 万元、1 万元。

希望获奖者珍惜荣誉，再接再厉，不断取得新的成绩。全市科技工作者要向全体获奖者学习，继续发扬求真务实、勇于创新的科学精神，为全面实施创新驱动发展战略、加快建设创新型城市，实现“赶超发展、再创辉煌”奋斗目标作出新的更大贡献。

附件：2013 年度温州市科学技术进步奖获奖项目名单

温州市人民政府办公室

2013 年 10 月 9 日

附件

2013年温州市科技进步奖获奖项目名单

序号	项目名称	主要完成单位及完成人	奖励级别
1	高回弹经编氨纶纤维	浙江华峰氨纶股份有限公司(席青,李娟,张所俊,赵晓阳,李晓庆,刘京奇,费长书,温作杨)	一等奖
2	BVD450型真空带式干燥机(数字化全自动真空带式干燥机)	温州市金榜轻工机械有限公司(孙昌榜,方晓和,孙科,吴义务)	一等奖
3	花椰菜雄性不育系的选育与利用研究	温州科技职业学院,浙江省瑞安市登峰蔬菜种苗有限公司,温州市神鹿种业有限公司(张小玲,刘庆,唐征,罗天宽,朱世杨,黄文斌,娄建英,郑永阔,荆赞革)	一等奖
4	皮瓣外科的血管形态学基础	温州医学院(唐茂林,梅劲,陶友伦,周鹏,戴开宇,胡思旺,崔怀瑞,毛以华,陈世新)	一等奖
5	自动控制特厚袋封切制袋机	浙江东风塑料机械厂(彭继宇,木海玮,吴春林,彭继敏)	二等奖
6	WZDJ全自动多功能无纺布四方立体袋机	温州锐志包装机械有限公司(许一志,项岳兴,蔡锦才,郑伟)	二等奖
7	核电再热双阀组	江南阀门有限公司(黄瑞,黄子龙,张其清,黄作兴,肖而宽,张生龙,王学锷)	二等奖
8	高强度标准齿轮箱	浙江午马减速机有限公司(鲁成布,李自军,严志鸿,赵超,温从峰)	二等奖
9	TY736便捷式链条报警锁	温州市通用锁具有限公司(罗钊,商华益,曹文刚,伍子彦,陈达,金正主,赵芳)	二等奖
10	绿色聚氨酯人造革	温州市长丰人造革有限公司(宋志兵,吴飞,张细发,张红秀,汪珍珍)	二等奖
11	MDC45-2智能控制器	浙江南瑞科技有限公司(梁隆军,陈俊,彭章军,庞丰波,郑春桥,关鹏)	二等奖
12	QJGR矿用隔爆兼本质安全型高压真空交流软起动器	电光防爆科技股份有限公司(施隆,齐东迁,张德润,雷跃辉,李仲升,李春虎)	二等奖
13	GB/T 25984.1《汽车电动燃油泵 第一部分:有刷电动燃油泵》	汇润机电有限公司,长沙汽车电器研究所(薛肇江,翟光远,胡梦蛟,李伟阳)	二等奖
14	空气源、水源双热源热泵热水器	浙江正理生能科技有限公司(杭文斌,史卫超,张护扬,黄道德)	二等奖
15	低氧碳硅单晶	神硅新能源有限公司(郝俊涛,张鸣剑,冯晓萍,方敏燕,吴炎,赵唯,王花)	二等奖

序号	项目名称	主要完成单位及完成人	奖励级别
16	温州市乡土彩叶树种开发、彩叶林营建技术研究及示范	浙江省亚热带作物研究所(陈秋夏, 郑坚, 李效文, 黄建, 王金旺, 夏海涛, 卢翔)	二等奖
17	色谱质谱联用技术在食品安全中的应用研究	温州出入境检验检疫局综合技术服务中心, 浙江出入境检验检疫局检验检疫技术中心, 温州大学(韩超, 吴刚, 沈燕, 刘翠平, 鲍晓霞, 刘滨, 朱振瓯)	二等奖
18	新型聚四氟乙烯电加热器集成技术	温州赵氟隆有限公司(赵永镐, 赵炜, 陈国龙, 蔡勇, 胡俊, 陈招, 李国林)	二等奖
19	氧化物闪烁材料制备与发光机理研究	温州大学, 上海应用技术学院(向卫东, 徐家跃, 梁晓娟, 李新华, 杨昕宇, 张彦, 邵明国)	二等奖
20	浙江省产业转型升级与高职教育对接研究	温州职业技术学院(丁金昌, 童卫军, 南秀蓉, 王志梅, 范怡瑜, 朱丹)	二等奖
21	垂体腺瘤的药物治疗研究	温州医学院附属第一医院, 北京市神经外科研究所(吴哲褒, 苏志鹏, 诸葛启钊, 郑伟明, 张亚卓, 李储忠, 吴近森)	二等奖
22	激活内质网应激逆转非小细胞肺癌化疗耐药及其靶点药物 B19 机理研究	温州医学院(肖健, 王小慧, 张翼, 王静, 刘彦隆, 徐龙)	二等奖
23	基于虚拟现实的3D情景式建材展销平台开发	温州大学(戴大蒙, 王咏, 黄素珍, 周艳)	二等奖
24	燕尾结构的新型电机换向器	瑞安市博宇电器有限公司(阮志伍, 杨建旺, 阮志清, 黄小红, 阮金雨)	三等奖
25	异形加固槽型电机换向器	浙江松普换向器有限公司(高志永, 肖友刚, 潘忠进, 李志华)	三等奖
26	FD2-4/1F型拨杆式电动工具开关	瑞安市华通器具开关有限公司(卢剑锋, 谢长清, 孙小磊, 卢剑成, 王向群)	三等奖
27	DRQ300型电脑高速笔袋制袋机	瑞安市瑞申机械实业公司(姚瑶, 姚永昌, 姚海波)	三等奖
28	熔模铸钢重载卡车互锁叉	温州天和汽车部件有限公司(项锡胜, 陈建业, 王天, 贾挺锋, 陈怡, 周岳)	三等奖
29	一种新型双向驱动洗衣机减速离合器	浙江三星机电股份有限公司(薛安志, 黄朝华, 张凤静, 缪立春, 任强军, 许益勇)	三等奖
30	平行集束型绝缘电缆耐张线夹	永固集团股份有限公司(陈杰, 廖深志, 周林, 王国政, 曹少华, 刘伟, 井道光)	三等奖
31	CFC20J(CJ20J)节能型交流接触器	华通机电股份有限公司(金则坚, 冯新民, 薛旭静, 王志勇, 张敏, 李纯中, 王丽)	三等奖
32	NF100型非接触式逆止器	浙江鑫隆机械制造有限公司(戴顶棉, 戴伟就, 邵文杰, 孙昌华)	三等奖
33	食品添加剂 聚氧乙烯(20)山梨醇酐单月桂酸酯(吐温20)	温州清明化工有限公司(林建英, 徐黎明, 金哲明, 胡理璋, 宓勉, 高孝廉, 徐培云)	三等奖

序号	项目名称	主要完成单位及完成人	奖励级别
34	食品添加剂 聚氧乙烯(20)山梨醇酐单棕榈酸酯(吐温40)	温州清明化工有限公司(林建英, 徐黎明, 金哲明, 胡理璋, 宓勉, 高孝廉, 徐培云)	三等奖
35	PVC-70型LED节能灯管挤出机	温州岳虹塑料机械有限公司(谢阿洪, 胡彩仙, 胡文春)	三等奖
36	CDW17(CDW9)-4000新一代万能式断路器研制	德力西电气有限公司(黄蓉蓉, 彭昆明, 李秀敏, 杨宝珠, 余存泰, 熊丽, 徐广平)	三等奖
37	节能型无油凹槽小凸轮四梭圆织机	雁峰集团有限公司(陈志淡, 陈向荣, 刘梦晴, 陈振国, 余琼芬, 邹虎生, 阳红祥)	三等奖
38	新型复合加强型采煤机用橡胶套软电缆	兴乐集团有限公司(陈小洋, 徐永忠, 迟先吉, 张中云, 张超超, 宋发善, 郑雷)	三等奖
39	FYH10CX1防雷防冰闪复合绝缘避雷器	固力发集团有限公司(王玉发, 李红云, 姜迪辉, 杨晓均, 潘海雕)	三等奖
40	无铅光伏焊锡丝	浙江强力控股有限公司(赵图强, 郑建江, 金建浩, 朱向清, 朱韩青, 梁防, 周侃福)	三等奖
41	KT45-3M型智能控制器	浙江科能达电气有限公司(张健, 袁玉鹏, 龙继芳, 程秀光, 李果, 罗庆昌)	三等奖
42	一种键合金丝及其生产工艺	浙江佳博科技股份有限公司(薛子夜, 周钢, 赵碎孟)	三等奖
43	大口径高压无外泄漏波纹管阀门的研制	浙江超达阀门股份有限公司, 浙江大学(邱晓来, 王汉洲, 焦磊, 黄明金, 曹小慧, 郝宗睿, 王云达)	三等奖
44	SGFM全自动预涂膜复膜机	温州光明印刷机械有限公司(杨文, 陈翼, 叶建丰, 彭登科, 易孟容)	三等奖
45	药用料斗自动清洗机的在线清洗	浙江迦南科技股份有限公司(谢忠泽, 徐铜成, 方亨志, 陈永兴, 周真道, 吴武通, 张勇)	三等奖
46	绿雁土鸡生态养殖关键技术研究与应用	乐清市绿雁农业开发有限公司, 温州市农科院动物研究所, 温州市畜牧兽医局(千方本, 吴春琴, 项延润, 赵燕, 董丽艳, 何勃, 涂宜强)	三等奖
47	全自动纸盒成型机	温州正润机械有限公司(蔡希富, 蔡希海, 吴应义, 吴应忠, 章建通, 吴建国)	三等奖
48	三合一高精度低压电流互感器	浙江迪克森电器有限公司(郑元豹, 胡君, 张宏, 张旸, 徐学宾, 周毛毛, 杨永进)	三等奖
49	环保型高性能AgCuONiO复合电触头	浙江乐银合金有限公司(郑晓杰, 张树堂, 谢平云, 孔欣, 金国良, 吴开翠, 闫晶)	三等奖
50	PTFE球头缓冲球销座汽车悬臂总成	浙江国威汽车配件有限公司(宁学君, 杨建敏, 陶慷, 方朝豹, 揭小兵)	三等奖
51	一种用于微型马达的端盖组件及其组装方法	金龙机电股份有限公司(金绍平, 方绍斌, 项瑞坚, 彭小华, 李陈帅)	三等奖
52	南方红豆杉丰产栽培及收获技术的中试与推广	永嘉县原野园林工程有限公司(李建清, 潘泰妙, 卢翔, 廖亮, 郑九长, 徐建益, 叶际库)	三等奖

序号	项目名称	主要完成单位及完成人	奖励级别
53	双盘式大容量纸杯成型机	浙江新德宝机械有限公司(蔡秀平, 戴道金, 肖龙锦, 李涛, 蔡钟林)	三等奖
54	自平衡式止回节流截止阀	凯瑞特阀业有限公司(李运龙, 熊友朝, 王少华, 李孝勇, 杨帅, 张洪平, 廖绪唐)	三等奖
55	KD-400数码钢琴	浙江友谊电子有限公司(夏匠轮, 陈特, 李晖, 张念念, 蒋巍, 金云萍, 万志强)	三等奖
56	钮孔缝纫机	浙江胜佳特种缝制设备有限公司(石嘉禾)	三等奖
57	VP4-40-210恒压式变量叶片泵	浙江德克玛液压制造有限公司(胡陪金, 屠宝周, 陈光新, 幸元新, 夏杰志, 龚勇勇)	三等奖
58	工业发酵搅拌装置	浙江长城减速机有限公司(周国忠, 虞培清, 黄志坚, 贾立文, 谢明辉, 章志耿)	三等奖
59	光伏组件用改性EVA树脂及其胶膜的研发	浙江中立集团有限公司, 温州大学(詹显光, 张东, 詹茸茸, 蒋祥吉, 张伟禄, 詹光明, 曾世伦)	三等奖
60	全自动畜禽骨深加工综合利用生产线	温州市天宇轻工机械有限公司(沈永贤, 张亮, 项建胜, 周泉德, 王晓春, 陈久文, 周杨)	三等奖
61	欧盟EUP指令对灯具出口影响及对策分析	温州出入境检验检疫局(仇高贺, 徐让舜, 郑高科)	三等奖
62	椎基底动脉支架置入前后血流动力学改变的研究	温州市中心医院(陈茂华, 孙军, 陆川, 蔡建勇, 陈献东, 黄崇权, 巴华君)	三等奖
63	低毒杀菌剂戊菌唑原药及制剂	浙江禾本科技有限公司, 温州市工业科学研究院(曾挺, 陈共华, 金旭华, 潘光飞, 王进, 李冬良, 曾仲武)	三等奖
64	无铝激光全息防伪彩印卡纸的研发	温州立可达印业有限公司(黄伟立, 牛文兴, 顾闻杰, 施超)	三等奖
65	基于物联网技术的视频监控告警系统	温州市创力电子有限公司(张焱, 汪国威, 周军, 孟庆志, 郑晓光, 张小西, 祁永刚)	三等奖
66	YL-559数控实训设备	浙江亚龙教育装备股份有限公司(陈继权, 陈传周, 陈昌安, 陈东红, 吕洋)	三等奖
67	101B防脱育发剂	浙江章光101有限公司(赵章光, 赵旭良, 林贤庆, 王孔华, 赵章浩, 林小星, 赵彤)	三等奖
68	大型高效精密智能化多工位冷镦机	浙江盛锐机械有限公司(张小荣、虞明化、张小华、黄兆营、祝万锡、叶君子)	三等奖
69	双季水稻机插关键技术研究示范与推广	温州市农业站, 苍南县农业技术推广站, 瑞安市农业站, 平阳县农业技术指导站(林华, 吴春赞, 吴树业, 金宗来, 陈爱柳, 赖联赛, 黄歆贤)	三等奖
70	温州地区主要海水养殖鱼类弧菌病免疫防治技术研究	浙江省海洋水产养殖研究所(闫茂仓, 单乐州, 陈少波, 邵鑫斌, 刘伟成, 胡利华, 李尚鲁)	三等奖
71	基于GIS平台的温瑞塘河水环境污染治理信息与决策系统研究与应用示范	温州医学院, 美国加州大学戴维斯分校, 浙江大学, 温州市环保局(温瑞塘河保护管理委员会), 温州市规划局(张明华, 瞿佳, 梅琨, 商栩, 王振峰, 陆萍, 邓欢欢)	三等奖

序号	项目名称	主要完成单位及完成人	奖励级别
72	智能蓄电池组内阻监测和动态均衡系统	温州市科星电子有限公司（陈书欣，苏英俩，陈林钢，孔祥串，王振丰，陈庆康）	三等奖
73	温州产学研合作服务地方经济发展的创新实践研究	温州职业技术学院（池春阳，李明霞，陈莉敏，徐小奇，刘海明，南秀蓉，王志梅）	三等奖
74	大学生创业教育转型发展研究	温州科技职业学院（谢志远，吕一军，邹良影，孙秀丽，李上献，刘魏伟，任雪）	三等奖
75	基于电话网络的远程电梯检测与呼救智能管理系统	温州宝德电气有限公司（程维维，魏可情，雷正寨，赵泉溶，朱胜横）	三等奖
76	基于激光微纳加工的 MEMS 零部件低成本批量制造关键技术及其应用	温州大学（孙树峰，薛伟，王萍萍，万熠，李峰平，黄文浩，李家文）	三等奖
77	中国成年人头面部形态建模技术及在产品创新设计中的应用研究	温州市工业科学研究院，浙江工业大学，浙江省眼镜行业协会（李海鹰，吴剑锋，何晓东，刘肖健，许海洲，张志东，吴扬威）	三等奖
78	肺功能检查在气道疾病中的应用	温州医学院附属第二医院（戴元荣，徐慧，颜雪琴，夏晓东，翁海霞，朱聪，丁敏娇）	三等奖
79	沙门菌快速诊断的生物传感器研制	温州医学院（吕建新，吴文鹤，刘佳明，张杰，彭颖，李祥，陈勇）	三等奖
80	血液灌流技术救治急性中毒的基础及临床试验研究	温州医学院附属第一医院（卢中秋，邱俏檬，李惠萍，赵光举，吴斌，刘瑶，何飞）	三等奖
81	海洋真菌中抗鱼类病菌活性成分的提取应用	温州医学院（赵淑江，徐秀丽，李书平，刘辉辉，宋福行，吕永林，闫洪涛）	三等奖
82	鼻咽癌同步加速调强放疗和腮腺功能保护研究	温州医学院附属第一医院（谢聪颖，金猷测，苏华芳，薛圣留，邓霞，景钊，易金玲）	三等奖
83	儿童支气管哮喘基础与临床研究	温州医学院附属第二医院、附属育英儿童医院，美国弗吉尼亚州立大学（李昌崇，张维溪，李孟荣，张海邻，蔡晓红，赵伟，罗运春）	三等奖

抄送：市委各部门，市人大常委会、市政协办公室，市法院、市检察院，
驻温部队，各民主党派、人民团体，新闻单位。

温州市人民政府办公室

2013年10月9日印发
