

梧州市人民政府

科学技术进步奖励委员会办公室文件

梧科奖字〔2017〕1号

2016年度梧州市科学技术进步奖形式审查合格的推荐项目公示

2016年度梧州市科学技术进步奖励申报推荐工作已经结束。根据《梧州市科学技术奖励办法》及其实施细则规定，现将形式审查合格的2016年度梧州市科学技术进步奖推荐项目48项（科学技术特别贡献奖1项、科学技术进步奖47项）的项目名称、完成单位、主要完成人员情况予以公示。公示期为7天（2017年2月9日至2月15日）。公示期间任何单位或者个人如对公示内容（包括项目推荐材料真实性和完成单位、完成人及其排序）有异议，请以书面形式向梧州市科学技术进步奖励委员会办公室提出，并提供必要的证明材料。以个人名义提出异议的，应签署真实姓名；以单位名义提出异议的，应加盖单位公章。异议者应提供真实有效联系方式（电话）和联系地址，我办承诺按有关规定对异议者的身份等信息予以保密。凡匿名、冒名或超出期限的异议不予受理。

联系人：梁劲捷 冯恺

联系电话：0774-3824882、0774-3856331

通讯地址：梧州市新兴三路一号 6 楼梧州市科学技术奖励委员会办公室（梧州市科技局知识产权与成果管理科）

邮政编码：543003

附件：2016 年度梧州市科学技术进步奖形式审查合格的推荐项目



梧州市人民政府科学技术进步奖励委员会办公室

2017年2月9日

2016年度梧州市科学技术进步奖形式审查合格的推荐项目

序号	项目名称	承担单位	主要完成人员	备注
1	注射用血栓通质量升级研究	广西梧州制药(集团)股份有限公司	黄宇声、刘冠萍、王涛、瞿海滨、郑志远、刘洋、李钊文、麦伟文、林艳英、徐文虹、贤英越、麦志雄、陈焕展	特别贡献奖
2	五淋化石丸生产工艺优化及质量标准提升	广西梧州三鹤药业股份有限公司	曹耘、李健、陆春宁、梁艺坚、梁坚、余河雨、叶坤玲、陈志文	科技进步奖
3	六堡茶智能温控发酵技术提升及产业化生产	梧州市天誉茶业有限公司	吴燕、吴伟维、骆刚、吴雄、宋好、崔少霞	科技进步奖
4	复合型光电显微分析检测仪器研发与产业化	梧州奥卡光学仪器有限公司	王永健、张景华、付秀华、陈志雄、高思颖、莫海、凌曦、张韬、彭金虎	科技进步奖
5	再生棉纱关键技术研究和产品开发	华南再生棉纱(梧州)有限公司	梁庆东、吴宗鑫、彭树贞、潘成志、王菊香	科技进步奖
6	复杂结构、高性能压铸铝合金汽车关键零件制造技术与工艺方法开发	梧州市鸿图精密压铸有限公司	彭国辉、张小军、陈水良、林旭、覃灿毅	科技进步奖
7	纳米硅-相变胶囊复合保温隔热涂料关键技术引进与合作开发	广西梧州龙鱼漆业有限公司	苏东荣、周绍忠、苏丽、韦光南、梁勇坚、张汝新、陈刚、张金凤	科技进步奖
8	汽车故障的智能化检测暨家用汽车读码器的研制与产业化生产	梧州市金正原电子科技有限公司	贺海峰	科技进步奖
9	企业合同能源管理示范研究与应用	梧州市自动化技术研究开发院	潘玉强、李继雷、陈妍妍、杨作鹏	科技进步奖
10	新型600T海关缉私船联合开发	中船桂江造船有限公司、中国船舶工业集团公司第七〇八研究所	邱春良、艾春明、肖海松、武玉增、彭江丰、蔡新功、潘保壁、江贤志、刘明、韦雪波	科技进步奖
11	信息化拓展在企业管 理中的应用	广西睿奕科技发展有限公司	陈挺、李叶荣、谭卫国	科技进步奖
12	大功率(250W以上)金卤灯、钠灯电子镇流器研究	广西睿奕科技发展有限公司	李健全	科技进步奖
13	一种双回路的磁保持继电器的开发与产业化	广西睿奕科技发展有限公司	钱利国	科技进步奖
14	一种具有柔性静接触部分的磁保持继电器的开发与产业化	广西睿奕科技发展有限公司	李久安	科技进步奖

15	一种自动调整功率的手表机芯开发与产业化	广西天睿精工精密电子有限公司	李忠、黄正海	科技进步奖
16	一种带日历盘的手表机芯的开发与产业化	广西天睿精工精密电子有限公司	蔡雪媛	科技进步奖
17	一种离合杆控制的手表机芯的开发与产业化	广西天睿精工精密电子有限公司	李洁妍、邓义松	科技进步奖
18	清洁乡村专用自动装卸压缩多功能厢型环卫车研制与开发	梧州山王拖拉机制造有限公司	张楚源、李永恒、谭品年、张志华、刘毅业	科技进步奖
19	非接触测量糖厂制炼过程物料技术参数研究及应用	梧州市自动化技术研究开发院	何鑑雄、叶向东、曾明、罗韬、徐智广、陈妍妍	科技进步奖
20	金花六堡茶的制备方法	广西壮族自治区梧州茶厂	刘泽森、何梅珍、邓庆森、何志强、林家威、黄进达、石荣强、黄达勤、庾艳玲、谢陆华、曾玉凤、罗娜	科技进步奖
21	高强度高韧性超细晶WC-Co-Ni-Cr硬质合金产品的技术开发	广西梧州港德硬质合金制造有限公司	何瑞明、谢汉雄、陈德勇、吴立雄、李接林、叶剑锋、韦国华、欧锦超、邓智勇、李淑萍	科技进步奖
22	机械、电子领域塑料真空电镀专用改性松香树脂	广西梧州通轩林产化学有限公司	关炽昌、刘涛、于炳华、陈宁、王庭阳	科技进步奖
23	潮湿状态或高湿度状态下使用的家具型E1/E0级中密度纤维板新产品研发	广西三威林产工业有限公司	陆美莲、石志锋、郭崇君、洗育章、吴玉明、陈仲炯、胡行长、陈晓栋、李欣、朱礼生	科技进步奖
24	深潜器吊放装置	中船华南船舶机械有限公司	陈懿、何远昌、梁兆环、李新猷、吴小奋、马倩云、王江、郭小飞、焦鹤、刘忠饶	科技进步奖
25	桩腿式海洋起重机	中船华南船舶机械有限公司	玉誉斌、陈懿、梁兆环、何远昌、李新猷、王江、邹韬、梁昌居、马倩云、焦鹤	科技进步奖
26	龟苓膏自动化生产线升级	广西梧州双钱实业有限公司	王静之、莫桂坚、黎志军、李志清、黄永文、石小伟	科技进步奖
27	多层螺旋CT血管造影评价肝硬化血管改变及侧支循环临床应用研究	梧州市人民医院	李瑞雄、韦寅、蒋仕伍、杨维珍、江杏英	科技进步奖
28	鼻咽癌患者MIP-3 α 及cystatin A水平的预后价值	梧州市红十字会医院	蔡永林、汤敏中、钟伟铭、黎骋、郑裕明、陈万生、李军、梁伟、陆爱英	科技进步奖
29	肺炎合并心衰患儿脑钠肽变化与病情严重程度关系研究	梧州市人民医院	廖传德、封成芳、谭敢峰、徐琼莲、陈翠卿	科技进步奖

30	脓毒症患者炎症反应、皮质醇水平动态变化与预后的关系	梧州市红十字会医院	刘俊、陈泽宇、刘端绘、黄鑫波、黎远清、莫毅、梁振杰、张小华、李梅英	科技进步奖
31	广西梧州地区变应性鼻炎患者的变应原分布特点	梧州市红十字会医院	黎柱杨、王春、叶涛、吴伟铭、陈紫红、邓燕姬、钟金英、董英花	科技进步奖
32	血清CA125动态变化与卵巢癌新辅助化疗疗效及预后的相关性研究	梧州市红十字会医院	马宇毅、郭梓耘、罗业琳、黄宇璐、唐在捷、王杰、黄卓华、蔡永林、雷嘉、江布英	科技进步奖
33	醋酸和碘肉眼检查法在岑溪市宫颈病变筛查中的应用推广	岑溪市人民医院	黎矾、梁欢欢、林作天、农玉芳、莫丕毅	科技进步奖
34	规范化用药指导癌症疼痛治疗的效果调查分析	广西梧州市红十字会医院	陈颖、陈永祯、谢杰雄、覃慕萍、李伟卓、谢欢、罗卢萍、谭皓文	科技进步奖
35	单侧椎弓根螺钉固定结合椎间融合治疗腰椎退行性疾病	梧州市红十字会医院	韦武、宁金沛、梁柱德、李泉、庞彤、谭叙强、黄声乐、杨正协、程碧	科技进步奖
36	脑梗死患者颅内侧支循环与预后的相关性研究	梧州市工人医院	张岐平、李育英、陈英道、李海宁、梁炳松、李健、陈小玲	科技进步奖
37	高龄非瓣膜病慢性房颤抗血栓治疗研究	梧州市工人医院	黄达军、陈冬云、高乐、张棠、何碧姣	科技进步奖
38	术中局部使用中人氟安治疗结直肠癌的临床应用研究	梧州市工人医院	朱刚健、黄海、唐复聪、邓慧、梁舜、卢尚仪、蒙建源	科技进步奖
39	手术患者留置导尿管的时机对全麻苏醒期不良反应的研究	梧州市工人医院	彭欣茜、陈翠霞、陈斯乔、张燕芬、梁锋、李培珍、邓慧、石显江、张小灵、林芳舒、徐千芳、黎桂婵、黎金梅	科技进步奖
40	急性脑卒中患者在相同负压值内不同体位吸痰效果的研究	梧州市工人医院	钟运露、李培珍、刘远玲、刘旭霞、潘锋、吴熹、徐微微、陈庆妙、凌敏、冀闻志、欧莹	科技进步奖
41	六堡茶标准化茶园技术集成研究与示范	梧州市农业科学研究所	马士成、龙志荣、邱瑞瑾、曹中环、吴文亮、黄丽蕴、李锦锋、陈颖慧、刘灼梧、梁玉川	科技进步奖
42	新型禽流感防控关键技术研究	梧州市动物疫病预防控制中心	戴光文、江精华、韦邦伟、谢丽华、刘金表、李媚、梁真、肖萍、陈莉、吴颖航、余丽梅	科技进步奖
43	广西三七种植技术与产业化开发	广西梧州制药(集团)股份有限公司、广西广西壮族自治区药用植物园、广西大学	林伟国、白隆华、黄荣韶、陈乾平、余生、李良波、黎荣欣、韦继光、韦荣昌、叶云峰	科技进步奖

44	大鲵仿生态繁育养殖示范基地建设与示范	蒙山县瑶山大鲵繁育专业合作社、蒙山县生产力促进中心	刘寿远、潘建龙、江文远、谢祥	科技进步奖
45	全雄黄颡鱼养殖技术研究开发与推广应用	梧州市水产技术推广站、梧州市水产畜牧试验场	吴海贵、张传寿、梁利芳、吴建坤、严子强、黎灿宁、卢坤明	科技进步奖
46	畜禽规模养殖场粪污综合利用技术开发及推广应用	梧州市畜牧站	赵春宝、陈炎超、陈素莲、黄迪、罗庆章、谭伟玲、黄继财、廖基祥、黄炎芬、戴光文、江精华、覃湛源、潘振海、梁程、黄灿山、曾靖、钟劲宏、莫金俊	科技进步奖
47	穿心莲药材中农药残留、重金属元素含量检测方法研究	广西壮族自治区梧州食品药品检验所	陈学松、黄衡、廖强、王丽丽、韦日伟、梁美艳、林昊、林冬杰	科技进步奖
48	食品添加剂中山梨酸和苯甲酸检测方法的研究	梧州市产品质量检验所	朱海军、梁超雄、吴婕、蔡宇春、谭略	科技进步奖