

# 海南省人民政府文件

琼府〔2017〕33号

---

## 海南省人民政府关于 2016年度海南省科学技术 进步和科技成果转化奖励的决定

各市、县、自治县人民政府，省政府直属各单位：

为全面贯彻党的十八大和十八届三中、四中、五中、六中全会精神，深入学习贯彻习近平总书记系列重要讲话精神，大力实施创新驱动发展战略，激发广大科技工作者的创新热情，加快我省科技创新步伐，根据《海南省科学技术进步奖励办法》和《海南省科技成果转化奖励办法》的规定，经省科学技术奖励评审委员会评审，省政府决定，授予“太阳能光催化污水处理新技术开

发”等9个项目海南省科学技术进步奖一等奖，授予“智慧服务关键技术研究及应用”等13个项目海南省科学技术进步奖二等奖，授予“椰壳活性炭负载型催化剂的开发”等16个项目海南省科学技术进步奖三等奖；授予“糯加甜型鲜食玉米新品种鲜玉糯2号选育与示范推广”等2个项目海南省科技成果转化奖一等奖，授予“北运瓜菜绿色生产集成技术与产业化示范”等4个项目海南省科技成果转化奖二等奖，授予“纳米珍珠粉在美白面膜中的应用”等6个项目海南省科技成果转化奖三等奖。

希望获奖项目单位和个人珍惜荣誉、再接再厉。全省科技工作者要向获奖者学习，继续发扬追求真理、服务国家、造福人民的优良传统，深入实施创新驱动发展战略，勇担重任、勇攀高峰，努力开创全省科技进步和创新工作新局面，为海南实现科学发展、绿色崛起，全面建成小康社会提供强劲引擎。

- 附件：1. 2016年度海南省科技进步奖获奖项目  
2. 2016年度海南省科技成果转化奖获奖项目



(此件主动公开)

## 附件1

## 2016年度海南省科技进步奖获奖项目

序号	项目名称	项目主要完成单位	项目主要完成人
一等奖 (9项)			
1	太阳能光催化污水处理新技术开发	海南大学、南海海洋资源利用国家重点实验室	曹阳, 王小红, 张苹, 文峰, 涂进春, 杨亮, 林仕伟, 李进, 刘钟馨, 杨海峰
2	环境友好型二氧化碳塑料的绿色合成、改性和开发应用	海南师范大学, 海南大学, 海洋石油富岛有限公司	林强, 潘莉莎, 徐鼎, 卢凌彬, 庞素娟, 刘慧宏, 张武元, 郭智芳, 王亮亮, 田政
3	香蕉果品质量劣变与控制	中国热带农业科学院海口实验站, 华南农业大学, 中国科学院华南植物园, 海南大学	袁德保, 陈娇, 陈建业, 蒋跃明, 李奕星, 李芬芳, 段学武, 陆旺金, 张海德, 王必尊
4	高产优质狼尾草新品种选育及产业化关键技术研究与应用	中国热带农业科学院热带作物品种资源研究所, 江苏省农业科学院畜牧研究所, 广西壮族自治区畜牧研究所, 云南省草地动物科学研究院, 广东省畜牧技术推广总站, 广东省农业科学院动物科学研究所	刘国道, 顾洪如, 赖志强, 白淑娟, 白昌军, 钟小仙, 钟声, 梁英彩, 陈三有, 丁成龙
5	鸟类巢寄生行为研究	海南师范大学	杨灿朝, 梁伟
6	橡胶产量形成核心环节——乳管蔗糖代谢调控研究	中国热带农业科学院橡胶研究所	唐朝荣, 秦云霞, 阳江华, 肖小虎, 龙翔宇, 戚继艳, 方永军, 王岳坤, 李维国, 高新生
7	斑节对虾基因资源的挖掘及部分基因功能解析	中国水产科学研究院南海水产研究所热带水产研究开发中心, 中国水产科学研究院南海水产研究所, 广东省海洋工程职业技术学校	邱丽华, 傅明骏, 赵超, 周发林, 郭志勋, 温为庚, 杨其彬, 焦宗垚, 王雨, 马振华
8	打破免疫耐受生物治疗肿瘤和哮喘研究	海南医学院, 海南省热带病重点实验室	谭光宏, 黄风迎, 蒋洁, 王华, 黄用豪, 赵焕阁, 周松林, 林映莹, 郑少江

9	放射性脑损伤进展和转归精准预测的多模态 MR 研究	海南省人民医院	陈旺生, 李建军, 洪 澜, 邢增宝, 王 飞, 李长清, 丁继良
<b>二等奖 (13项)</b>			
10	智慧服务关键技术研究及应用	海南大学、南海海洋资源利用国家重点实验室	黄梦醒, 李京兵, 段玉聪, 张雨, 程杰仁, 冯文龙
11	慢性胰腺炎腹痛的中枢神经源性机制研究及临床应用	中国人民解放军总医院海南分院	孙刚, 戴广海, 千年松, 牛乐, 张晓梅, 郭强
12	聚合物包膜控释肥料技术开发与应用	海洋石油富岛有限公司	王国忠, 王洪波, 曲均峰, 傅送保, 田绍勇, 董奇, 郭涛, 李代红
13	热区农田长残留农药降解微生物资源发掘及其降解机理	中国热带农业科学院环境与植物保护研究所, 南京农业大学, 广东省生态环境技术研究所, 农业部儋州农业环境科学观测实验站	李勤奋, 武春媛, 邓晓, 李怡, 李芳柏, 黄星, 周顺桂, 吴东明
14	“液化法”处理农林废弃物制备高附加值产品应用基础研究	海南大学	张玉苍, 徐树英, 王敦, 黎吉辉, 何忠平, 林昭华, 林常
15	非 Grad 截断条件下 Boltzmann 方程解的正则性研究	海南师范大学	林诗游
16	菠萝蜜产业化配套加工关键技术及系列新产品研发	中国热带农业科学院香料饮料研究所, 海南兴科热带作物工程技术有限公司, 海南方椰农产品加工有限公司, 海口龙华玖久食品厂	初众, 张彦军, 谭乐和, 徐飞, 贺书珍, 朱科学, 吴刚, 卢少芳
17	海南几种主要热带果蔬质量安全风险评估与标准化研究	海南大学, 中国热带农业科学院分析测试中心, 中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所	章程辉, 王萌, 徐志, 张宇, 范咏梅, 陈志军, 杨叶, 郇志博
18	海南岛海岸带生态修复与重建关键技术	海南省林业科学研究所, 中国林业科学研究院热带林业研究所, 海南东寨港国家级自然保护区管理局, 海南省临高县林木良种场	杨众养, 方发之, 廖宝文, 仲崇禄, 李玫, 张勇, 陈彧, 姜清彬
19	可可种质资源收集保存、鉴定评价与利用	中国热带农业科学院香料饮料研究所, 海南兴科热带作物工程技术有限公司	秦晓威, 李付鹏, 赖剑雄, 宋应辉, 王华, 朱自慧, 赵溪竹, 桑利伟

		司,海南万宁欣隆可可有限公司,东方永得农场有限责任公司	
20	橡胶树抗寒高效育种体系的建立与应用	中国热带农业科学院湛江实验站,中国热带农业科学院南亚热带作物研究所,中国热带农业科学院橡胶研究所	罗萍,窦美安,贺军军,黄华孙,庞廷祥,郭森元,王才发,戴小红
21	MDCT 和 MRI 多模态成像技术在心血管疾病中的临床应用研究	海南省农垦三亚医院,海南医学院	秦将均,李家开,万象新,李志伟,肖红秀,夏黎明,张帆,边祥兵
22	基于新型二聚体突变引物技术建立的荧光定量 PCR 方法及其临床应用	海南医学院	夏乾峰,邬强,钱士匀,张军,傅琼瑶,于春伟,季玉祥,董素芳
		三等奖 (16项)	
23	椰壳活性炭负载型催化剂的开发	海南大学	熊春荣,姜宏,马艳平,丁春华,梁振益
24	基于海藻资源的开发及在缓释农药水凝胶制剂中的应用	海南大学,海南省农业科学院农业环境与植物保护研究所,海南师范大学,海南力智生物工程有限责任公司	李嘉诚,冯玉红,周雪晴,谢圣华,喻少帆,刘艳凤,
25	“潮盾”防潮树脂涂料的研发	海南红杉科创实业有限公司	樊民,王忠
26	非常规事件中旅游信息服务可靠性分析及相关安全机制研究	海南大学	胡涛, Qun Jin, Xianxiong Dong, 舒心, 黄凯华
27	“一小通”多渠道贷款平台	海南省农村信用社联合社,天津大学,海口农村商业银行股份有限公司,琼中黎族苗族自治县农村信用合作联社股份有限公司	陈奎明,吴敏,陈通,白宗钦,邵明,王丽娅
28	海航云平台	海南易建科技股份有限公司	何建晶,伍华峰,李中杰,戚磊,孙松,赖鑫
29	水果、蔬菜及耕地土壤铅、镉、铬检测质量控制关键技术研究与应用	中国热带农业科学院分析测试中心,中国热带农业科学院环境与植物保护研究所	周聪,赵敏,袁宏球,彭黎旭,叶海辉,罗金辉
30	芒果营养诊断和平衡施肥技术研究	海南大学,中国热带农业科学院热带作物品种资源研究所,海南省农业科学院热带果树研究所,中国	林电,程宁宁,常春荣,党志国,朱敏,张贺

		热带农业科学院环境与植物保护研究所	
31	“苗哈哈”双灯频振式太阳能灭虫器	海南昱隆科技开发有限公司	苗胜江
32	海南热带畜禽品种重要基因标记的研究与利用	海南省农业科学院畜牧兽医研究所	晁哲, 孙瑞萍, 魏立民, 刘海隆, 刘圈炜, 张艳
33	四种海南野生兰人工驯化与开发利用研究	中国热带农业科学院热带作物品种资源研究所, 海南大学, 东方市迦南兰花种植农民专业合作社	杨光穗, 陈金花, 陆顺教, 尹俊梅, 黄明忠, 王存
34	基于愈伤组织的橡胶树乳管研究新模型及其创新应用	中国热带农业科学院热带生物技术研究所, 农业部热带作物生物学与遗传资源利用重点实验室	张家明, 谭德冠, 付莉莉, 韩冰莹, 马帅, 孙雪飘
35	腰果种质资源收集、评价与配套技术研究	中国热带农业科学院热带作物品种资源研究所, 海南省腰果研究中心, 中国热带农业科学院南亚热带作物研究所	王金辉, 黄海杰, 梁李宏, 张中润, 黄伟坚, 王丁
36	海南省斑点热群立克次体病的病原学研究	海南省疾病预防控制中心	吴捷, 王少玲, 华德, 马焱, 金玉明, 杜中华
37	海南黄花梨生物活性成分的研究与创新利用	中国热带农业科学院热带生物技术研究所, 海南省黎药资源天然产物研究与利用重点实验室, 农业部热带作物生物学与遗传资源利用重点实验室	梅文莉, 曾艳波, 戴好富, 王军, 董文化, 王辉
38	经方竹叶石膏汤加减防治放射性食管炎、复发性口腔溃疡的基础及临床研究	中国人民解放军总医院海南分院	路军章, 孙志高, 曲宝林, 钱研, 王燕一, 王琛

## 附件2

## 2016年度海南省科技成果转化奖获奖项目

序号	项目名称	项目主要完成单位	项目主要完成人
一等奖（2项）			
1	糯加甜型鲜食玉米新品种鲜玉糯2号选育与示范推广	海南省农业科学院粮食作物研究所	白翠云, 侯本军, 林力, 王敏芬, 陈木清, 黄垂雄, 蔡开炯, 陈金雄
2	海南瓜菜重要夜蛾类害虫综合防控技术集成与示范推广	海南省农业科学院植物保护研究所, 中国热带农业科学院环境与植物保护研究所, 海南昱隆科技开发有限公司, 乐东鑫农科技发展有限公司	吉训聪, 吕宝乾, 潘飞, 彭正强, 陈海燕, 陈祥军, 金启安, 秦双
二等奖（4项）			
3	北运瓜菜绿色生产集成技术研究与产业化示范	海南省农业科学院蔬菜研究所, 文昌市农业技术推广服务中心, 琼海市博鳌镇农业服务中心	云天海, 肖日新, 伍壮生, 高芳华, 王敏, 邓长智
4	一体化智能型光伏发电升压并网及控制成套装置	海南金盘电气有限公司	陈伟, 杨启富, 杨雄, 刘书华, 方伟文, 陈锋
5	热带地区切花月季品种与配套栽培技术示范推广	三亚兰德种业有限公司, 三亚市南繁科学技术研究院, 三亚圣兰德花卉文化产业有限公司, 华中农业大学	陈冠铭, 乔顺法, 许惠秋, 林亚琼, 张海良, 杨静
6	伊曲康唑分散片研制及产业化	海南康芝药业股份有限公司	洪丽萍, 周静, 王培, 胡泉忠, 王尧, 卢家梁
三等奖（6项）			
7	纳米珍珠粉在美白面膜中的应用	海南京润珍珠生物技术股份有限公司	李才广, 曹连振, 邓云云, 周树立

8	泮托拉唑钠专利技术成果转化项目	海南中化联合制药工业股份有限公司	魏雪纹, 王菊仙, 王莉, 邢雪忠
9	胡椒高效快速脱皮技术示范与推广	海南省农业科学院农产品加工设计研究所, 海南省胡椒协会, 海南省国营东平农场食品厂, 琼海市热带作物服务中心	窦志浩, 张容鹄, 谢辉, 冯克煌
10	海南耕地资源信息系统的构建与应用	海南省农业科学院农业环境与土壤研究所, 海南省土壤肥料站	张冬明, 刘存法, 谢良商, 王汀忠
11	高产早结矮化椰子新品种“文椰3号”的推广利用	中国热带农业科学院椰子研究所, 三亚市热带作物技术推广服务中心, 琼海市热带作物服务中心, 万宁市热带作物开发中心, 文昌市热带作物技术服务中心	范海阔, 张军, 李和帅, 弓淑芳
12	抗病高产高效杂交稻谷优629的选育及示范推广	中国种子集团有限公司三亚分公司, 中国种子集团有限公司, 肇庆学院, 定安县农业技术推广中心, 琼海市万泉镇农业服务中心	黄宏江, 周华, 李新昌, 黄广伟

---

抄送：省委各部门，省人大常委会办公厅，省政协办公厅，驻琼部队，省高级法院，省检察院，中央国家机关驻琼单位，各人民团体，各高等院校，各民主党派省委，各新闻单位。

---

海南省人民政府办公厅秘书处

2017年3月28日印发

---