

关于揭阳市 2011 年度科技进步奖 获奖项目的通知

揭府〔2012〕15 号

各县（市、区）人民政府（管委会），市府直属各单位：

市人民政府同意市科技进步奖评审委员会评定的“发酵精氨酸及其衍生物精酮合剂关键技术开发”等 38 个项目为我市 2011 年度科技进步奖获奖项目（名单附后）。市人民政府将对获奖项目的完成单位和完成人予以奖励，希望全市科技工作者向获奖者学习，努力工作，积极钻研，为推动我市科学发展，打造粤东发展极、建设幸福新揭阳作出更大的贡献。

揭阳市人民政府

二〇一二年二月二十七日

揭阳市 2011 年度科学技术进步奖获奖项目

一等奖（19 项）

1. 发酵精氨酸及其衍生物精酮合剂关键技术开发

广东环西生物科技股份有限公司

江南大学

李少平、方佳茂、许正宏、孙志浩、史劲松、郑璞、
陈伟滨

2. 废耐火窑具制备节能型高抗热震性窑炉结构材料生产技术

广东热金宝新材料科技有限公司

广东热金宝特种耐火材料实业有限公司

陈皇忠、江创标、黄卫平、林德峰、黄晓伟、陈文侨、陈晓娟

3. 超低膨胀系数高透明度微晶玻璃大板生产技术及应用

广东科迪微晶玻璃实业有限公司

同济大学

赵天佑、黄士忠、周漫娟、潘守芹、庄伟兴、耿发国、付玉省

4. 水葫芦生物发酵有机肥料生产技术开发

广东福尔康化工科技股份有限公司

华南农业大学

方练、庄明儒、毛小云、李来福、吴东明、肖卫彬、黄少鑫

5. 抗菌功能纤维及制品的研发

广东泰宝科技医疗用品有限公司

中山大学

卢亢、杨立群、陈锦涛、赵旭凤、张其坤、黄爱萍、马年方

6. 毛网卷捻兔毛梳理机设备与工艺技术研究

普宁市健发毛织有限公司

天津工业大学

吴孔希、张毅、秦应和、薛纪莹、朱若英、吴业发

7. 负离子超爽面料、服装生产技术开发及应用

广东柏堡龙股份有限公司

东华大学

陈伟雄、王华平、王彪、张玉梅、陈娜娜、李义江、杨成然

8. SCB11 - RL - 630 ~ 2500/10 立体卷铁心树脂绝缘干式电力变压器

广东中电华强变压器有限公司

林少强、罗国鹏、孙世芹、林榜荣、朱少镇、吴利顺、谢培光

9. 冬节圆青榄的选育及栽培技术研究

普宁市水果蔬菜局

普宁市梅塘镇涂洋果林场

吴和原、张海彪、林文胜、方志顺、赖石华、曾庆首、钟俊昌

10. 甘薯优质高产新品种“揭薯 18”的选育

揭阳市农业科学研究所

杨清和、赖坤和、朱三平、徐海钿、孙静林、林少辉、卢映泉

11. “三角核”（石礞）乌榄矮化早结丰产栽培技术

普宁市果树研究中心

余丹青、黄汉羽、卢文生、陈洪民、王泽明、吴和另、赖永轮

12. 晚熟优质荔枝高位嫁接及栽培集成技术

惠来县农业局土肥站

林华杰、吴华夏、洪霞、黄剑平、吴绵明、钟金河、郭晓玲

13. 联合用药预防婴幼儿毛细支气管炎复发及转化为支气管哮喘前

瞻性研究

揭阳市人民医院

揭阳市榕城区妇幼保健院

蔡幸生、朱勇斌、林丽爱、徐海玲、黄少兰、陈素华、纪细芳

14. 血浆脑钠肽与 QRS 波时间对绝经后女性心衰患者的应用价值

揭阳市人民医院

徐名伟、吴强、陈晓英、林旭忠、林宇鹏、余华斐、李建彬

15. 经喉罩置入气管导管机械通气联合吗啡治疗急性左心衰的临床研究
揭阳市人民医院
陈扬波、罗书裕、黄泽宽、吴强、沈宁、郑贤勇、徐名伟
16. 早期血管内栓塞并脑脊液置换治疗 HuntIII - V 级颅内动脉瘤的临床分析
普宁市人民医院
李义游、朱志辉、卢国仁、秦兆为、王晓东、许韩波、方彩妮
17. 胎儿脐带扭转者脐带血管病变及血管活性物质的表达与胎儿窘迫发生关系的临床研究
揭阳市东山区第一人民医院
王敏、洪泽华、廖少彬、林耿明、伍旭炽、林少敏、林铁汉
18. 保留幽门管的胃十二指肠吻合术
揭东县人民医院
吴利炜、廖刘辉、蔡小康、邱少剑、郭晓鹏、李耀平、谢锐
19. 髌关节外侧入路在 Pipkin 骨折治疗中的应用
普宁市人民医院
叶少腾、陈凯宁、陈嘉欣、陈海波、李振宇、罗育润、邱陆芬

二等奖 (11 项)

20. 高导电性高强度耐热铝合金导线
广东吉青电缆实业有限公司
黄泳波、黄卓斌、陈桂生、周宏星、罗伟香
21. 新型亲水性高分子凝胶材料的医学应用研究和系列产品开发
广东泰宝科技医疗用品有限公司
卢亢、陈锦涛、赵旭凤、黄建伟、韦加娜

22. 花生新品种“汕油 851”配套丰产栽培技术研究
揭西县农业局
邓少群、丘杏红、李秋裕
23. 罗哌卡因椎管内联合麻醉最佳剂量的临床研究
揭阳市人民医院
普宁市人民医院
陈国强、黄小玲、翁剑武、方晓珊、吴义忠
24. 间断环形缝合术在前置胎盘剖宫产宫颈出血中的应用
揭阳市榕城区妇幼保健院
黄文文、王彧、杨玮莉、吴洁如、吴洁滢
25. 自拟黄疸合剂治疗碱性磷酸酶升高新生儿病理性黄疸临床研究
揭西县棉湖华侨医院
王益畅、曾庆生、沈佩如、李志敏、陈勇鹏
26. 波立维联合针炙在治疗不稳定型心绞痛的临床研究
普宁市人民医院
陈宋璋、杨南然、林燕虹、田海平、潘少奕
27. 气管插管前气囊少量充气的临床观察
普宁市人民医院
林创辉、黄顺来、罗汉平、游建明、方伟文
28. 人文关怀在糖尿病胰岛素泵强化治疗的应用效果探讨
揭阳市人民医院
邱雯雯、李玉琴、李丽君、许静华、杨晓玉
29. 关节镜下同种自体肌腱重建膝前、后交叉韧带
揭阳市人民医院
黄武斌、杨赞礼、郑宁、陈松亮、魏琼
30. 泛影葡胺造影在诊断上消化道穿孔中的应用

揭阳市东山区第二人民医院

黄党生、陈秋文、郑吉仁、章育盛、张高耀

三等奖 (8 项)

31. SCB10 - RL - 630 ~ 2500/10 立体卷铁心树脂绝缘干式电力变压器

广东中电华强变压器有限公司

林少强、罗国鹏、孙世芹、林榜荣、朱少镇

32. 单向可视高透阳光控制膜玻璃生产技术

揭阳市宏光镀膜玻璃有限公司

魏佳坤、孙元平、钟伟群、郑旭斌、王育辉

33. S13 - M - 30 ~ 1600/10 全密封电力变压器技术

广东德煌电力设备有限公司

黄思玉、黄少杨、王韶荣、黄春玲、蔡永华

34. 优质高产抗病水稻新品种“美超占”的杂交选育

揭阳市农业科学研究所

朱三平、卢映泉、赖坤和、陈小强、郑树周

35. 优质甘薯新品种“普薯 30”的选育

普宁市农业科学研究所

吴卓生、冯顺洪、方洪江、赖志勇、陈翠珊

36. 血清维生素 D 水平与产褥感染的相关性研究

揭西县人民医院

娜仁高娃、林曼、温绿清、彭巧贝、郑跃东

37. 会阴侧切改良修复缝合术的临床效果分析

揭阳市榕城区妇幼保健院

吴娟、管丽蓉、李晓纯、黄岚岚、黄文文

38. 高频电刀治疗粘膜下宫颈肌瘤疗效观察

揭西县妇幼保健院

刘玉云、陈育珍、杨飞雪、蔡春云、李惠君

印发关于加强龙江河水质保护 的工作意见的通知

揭府办〔2012〕1号

普宁市、惠来县人民政府，大南山侨区管委会，市府直属有关单位：

《关于加强龙江河水质保护的工作意见》业经市人民政府同意，现印发给你们，请认真贯彻执行。

揭阳市人民政府办公室

二〇一二年一月五日

关于加强龙江河水质保护的工作意见

为进一步落实市人大常委会关于切实加强龙江河水质保护的意见建议及市四届人大六次会议《关于龙江河水资源不受污染的议案》，切实加强龙江河水质保护，防治水污染，确保市重大项目及当地群众的生产