

科普进社区 共建和谐社会

广州市科普进社区示范街道创建活动展示交流会

材料汇编

广州市精神文明建设委员会办公室

广州市科学技术协会

二〇〇五年九月

目 录

一、经验交流

适应社区建设需要 做好社区科普工作

越秀区大新街党工委 1

营造良好科普环境 促进社区和谐发展

越秀区六榕街党工委 7

传播科学 促进和谐 切实把科普进社区工作落到实处

越秀区广卫街党工委 14

打造区域特色 大力开展社区科普活动

荔湾区沙面街党工委 19

让金花科普之花开得更加灿烂

荔湾区金花街道办事处 25

科学普及 立足社区

东山区黄花岗街道办事处 30

整合社区科普资源 提升社区科普能力

海珠区滨江街党工委 35

发挥地区资源优势 共建科普示范街道

海珠区新港街党工委 39

创新载体 讲求实效 推进科普示范街道建设

海珠区南华西街党工委 42

加强基础建设 推进科普发展 构建和谐社区

天河区龙洞街党工委 47

绿色和谐 资源共享 推进社区科普工作

天河区长兴街道办事处 51

创新思路 扎实工作 努力推进科普进社区示范街道创建工作

黄埔区黄埔街道办事处 55

大胆探索 积极实践 不断开创社区科普新局面	
黄埔区红山街道办事处	59
以信息化建设带动社区科普工作新发展	
东漖街道办事处	63
结合实际 因地制宜 扎扎实实抓好科普工作	
芳村区石围塘街党工委	69
加强领导 精心组织 积极探索 深入推进科普进社区工作	
番禺区市桥街道办事处	73
深化社区科普工作 推动社区精神文明建设	
花都区新华街道办事处	76
科普促文明 科学强素质	
增城市荔城街道党工委 荔城街道办事处	79
实施“科技兴市” 共建科普街口	
从化市街口街党工委 街口街道办事处	85
大学生科普志愿者 一支不容忽视的社区科普力量	
越秀区科学技术协会	90
整合社会资源 突出荔湾特色 大力推进科普进社区	
荔湾区科学技术协会	96
牢固树立基础先行的理念 积极推进社区科普的发展	
海珠区科学技术协会	99

二、科普人物

社区科普的热心人

——记越秀区无线电协会会长崔同碧同志.....103

绝症吓不倒 奉献战犹酣

——记荔湾区沙面地区科协秘书长吕莎同志.....109

奉献社会是医疗工作者的神圣职责

——记珠江医院急诊科主任李奇林副教授.....113

占领科普教育的高地

——记海珠区少年宫科技组谭振强老师.....118

三、调研材料

广州市首批创建科普进社区示范街道情况的调查

联合调查组.....123

广州市科普进社区示范街道创建活动评估验收报告

专家评估组.....129

四、文件汇编

关于开展科普进社区示范街道创建活动的通知.....136

关于推进科普志愿者队伍建设和服务活动的意见.....140

关于印发广州市科普进社区示范街道认定办法的通知.....143

适应社区建设需要 做好社区科普工作

越秀区大新街党工委

大新街是广州市越秀区属下的一条行政街道，位于越秀区西南商业繁华地带，面积 0.6 平方公里，人口 5.7 万，有 18 个社区居委会。大新街历史文化底蕴深厚，内有五仙观、状元坊、濠畔清真寺等文化旅游重地；皮革、鞋材、印刷器材、学生用品等专业市场横贯全街；街内有教育单位 10 间，其中全区 2 间市科技特色学校就座落在辖区内。特有的地理位置和人文环境构筑了我们科普工作的坚实基础。近年来，我街科普工作在省、市科协和区委、区政府领导的关心支持下，认真贯彻落实《中华人民共和国科学技术普及法》，按照市、区科协关于科普进社区的工作部署，把科普工作作为创建社区文明建设的重要内容，结合社区建设的需要，团结和吸纳广大科技工作者、职工、群众、青少年积极参与到社区科普工作中来，为普及科学知识，宣传科学精神，全面提高居民群众的科学文化素质，构建和谐社区起到重要的促进作用。我街被中国科协、中央文明办授予“2002—2004 年全国科教进社区”活动先进集体光荣称号。

一、领导重视，奠定社区科普坚实基础

（一）领导重视，精心组织

街党工委、办事处的党政领导十分重视科普工作，将科普活动纳入社区发展和精神文明建设的总体规划。领导干部能带头学习、宣传、运用科学知识，街道干部能积极参加科普活动。街道认为：社区是社会文明的一角，做好街道社区科普工作，提高居民科学文化素质，对于推动社区“三个文明”建设，实现小康社会奋斗目标有十分重要的意义。街道党政领导和社区居民群众对于创建科普示范街有了共同的认识，为了使创建科普示范街工作顺利进行，街道拨出专款，成立机构、制定方案、做到“四落实”：即机构落实、经费落实、场地落实、人员落实。成立大新地区科普进社区工作领导小组，组长由街党工委书记张英明担任，副组长由街党工委副书记

记和敬修堂药业有限公司总经理担任，秘书长由街道党政办公室主任担任，成员由街组织、人事、工会、团委、妇联、文化和辖区内学校、医院、企业和社区居委会负责人等组成。我们积极开展“科普进社区”活动，本着科普是全社会的共同任务，社会各界都应组织参加各类活动的精神，充分发挥各部门、地区、各群众团体的优势，分工合作，密切配合，协同推进科普工作深入发展，努力开创科普进社区工作新局面。

（二）增加投入，营造环境

街党工委、办事处近年来我们坚持以“科学技术是第一生产力”和提高居民科学文化素质为指导，逐年增加科普经费的投入。2002年街科普经费达到人均1元，2003年达到人均1.3元，2004年我街投入科普宣传、营造科普氛围费用达20多万元。此外，在“科技活动周”、“科普进社区”文艺汇演等大型科普活动中，街道还专项划拨科普经费。力求最大范围地发动群众“学科学、爱科学”，让科学走进社区，贴近生活。

（三）发动群众，建立队伍

挖掘一批有专业知识、有爱心、服务意识强的群众，动员他们成为科普进社区志愿者，近年来共吸纳科普志愿者400多人，建立了3支为人师表、热心为人的科学进社区志愿者队伍：（1）建立IT志愿者队伍，它是由具有较高计算机操作技能和电脑网络知识的专业技术人员组成，承担了在社区内推广计算机高新技术的工作。（2）建立学习型家庭科普志愿者队伍，结合学习型家庭的创建工作，让科普志愿者走进每个家庭，帮助他们提高学习效率，丰富学习内容。（3）建立社区卫生保健志愿者队伍，队伍由辖区内省中医院和社区卫生院的医学专家、教授和一批医务工作者组成，他们在社区内定期开展各种义诊、保健知识咨询和上保健养生课等活动，为增加社区居民的保健卫生知识，促进身体健康起到了积极的作用。

二、整合资源，提升社区科普工作水平

（一）构建社区科普教育基地

我街地处广州市老城区、具有明显的人多地少的地域特点，为了让科普知识能更深入社区、更贴近群众生活，我们因地制宜，依托社区资源，

广泛建立科普园地。我们在翠花巷建立科普文化健身广场，在五仙观、市三中建立文化体育广场，在海珠市场三楼建立青少年科普实践基地，在大都市鞋城广场建立科普广场，在大德中建环保绿化休闲广场。全街科普广场面积达 5000 平方米，科普宣传栏 100 多米，我们定期在广场举办科普文艺、体育、灯谜、书画等活动，并将展板、展览、图书等引入广场，让广大社区群众在丰富多彩的科普活动中受到科普知识的教育。

（二）利用社区图书馆建立科技展览园地

目前，我们大新图书馆藏书 4 万多册，是全区藏书量最大的社区图书馆。从 2002 年起，我们在图书馆腾出 30 多平方米场地建立青少年科技图书学习展览园地，园地内分类收藏了几千本专业科技图书，并把孩子们读书后制作的科技航天、航海、宇宙飞船等科技手工制品（其中有不少获全国省、市奖励的作品）放在园地展览，让孩子们在这里阅读科技书、观看科技作品，很好地引导青少年萌发科技梦，从小培养学科学、爱科学的兴趣。2004 年，我单位被中央文明办授予“万家社区图书馆援建，万家社区读书活动”先进社区光荣称号。

（三）利用计算机网络，塑造社区科普服务新形象

2002 年 10 月，全区第一个街道科普网站开通——大新街网站，内设大新信息、社区科普、服务知识等 8 个栏目。2004 年 8 月份完成了 18 个社区居委会的信息化联网工作，街道、社区全面实施信息化管理，加快了全方位为居民群众办事的效率，让居民群众亲身体现到运用到科学技术给工作生活带来的便利。另外，我们还开通了网上“社区科普园地”窗口，利用社区信息化的优势，探索网上科普教育模式。在“大新街”网站设置“社区科普园地”窗口，群众点击进入，就可能浏览自己感兴趣的科普知识。

（四）注重宣传引导

一是建立科普长廊，大新街现有科普画廊 4 个，长度 110 米，还有 18 个社区居委会科普宣传墙报，定期出版科普知识。二是制作科普流动展板，全街共有流动科普展板 18 块，定期到各社区巡回展出。三是免费向居民派发宣传资料，我们不定期出版《大新科普信息》，还印发《大新科普饮食之道》、《心理健康》、《戒除陋习》《科普漫画册》等科普知识，为居民群众进

一步普及科学知识，传播科学思想起到积极的推动作用。四是开展各种社区科普文艺汇演，反映居民楼里发生的新鲜故事，讲述封建迷信害人、科学知识育人的朴素道理，让群众寓教于乐，观者云集，影响范围广。

三、融合于街道各项工作，是科普进社区的活动源泉

近年来，我们在创建“科普进社区”示范街活动中，坚持以人为本，力求做到“三个结合”，即创建工作与提高居民综合素质相结合，与文明城区创建工作相结合，与未成年人教育工作相结合。让社区科普工作融合于街道各项工作，形成上下联动，齐抓共管的生动局面，实现了资源共享、设施共建、活动共抓的社区工作新格局，使我们的科普活动在内容上、形成上档次有所提升，增强了活动的活力，收到了事半功倍的效果。

（一）以创建科普学习型家庭为切入点，促进社区家庭学科学

2002年底，街科协和大新路小学（原石将军小学）的领导共同开展创建科普学习型家庭活动，全校共有300多个家庭参加，这些家庭分别按科技、政治、时事、技能等类别，利用休息时间以家庭的形式进行学习。经过一年多的时间，各家庭已逐渐把学习变为他们自觉的行动，通过一个家庭带动一个班级，通过一个班级带动一间学校。这项活动对提高家庭的整体素质和生活质量，对孩子们的健康成长和社会的稳定有很好的促进作用。2004年1月，区文明办、科协、妇联、教育局等联合在我街举办“科普学习型家庭”现场会，在全区推广大新街的经验。此项工作被市委宣传部评为“精神文明创新奖”。现在，我们已在街辖区内7间学校中陆续开展争创“学习型家庭”活动，把大新路小学的经验和做法全面推广，力求最大可能地争取社区内家庭参与争创科普“学习型家庭”活动中来，积沙成塔，以家庭促进社区，以科普促进文明，以典型带动整个“科普学习型社区”的创建工作。

（二）在社区文化建设中宣传科普

从2001年开始，街道每年举办一次不同主题的“社区科技文化节”大型活动。2001年主题是弘扬科学精神；2002年主题是普及健康知识；2003年主题是科学健身；2004年的主题是社区科普文化艺术活动。从2004年起，

我们每个月都组织大众科普电影、科普故事会活动，参与群众成千上万。特别是 2005 年 5 月份的每个周六、周日在翠花文化广场举行科普文艺汇演，并举办了绿色环保知识讲座、社区论坛、有奖知识测验等形式，使居民群众在参与动手、动脑、动口的益智活动，在观看丰富多彩的文艺表演活动中学到科普知识。

（三）与街道各职能部门工作相结合，大力宣传科普知识

一是结合我街专业市场多、人口密集的特点，走进社区，走进专业街开设科普论坛，举办“科学健康大家谈”、“饮食健康讲座”、“真假皮革辨别”、“垃圾的分类与回收”等主题的科普论坛，借鉴“实话实说”的形式，让社区居民群众、工商企业户与专家开展不同主题的对话与交流。二是结合我街消防工作难度高、压力大的特点，我街防火办公室加大投入，运用电脑化管理防火设备，只要在办公室打开计算机就可以对各专业市场的防火通道、防火设备、器械所在位置一目了然。三是结合绿色社区和卫生社区建设工作，大量吸纳青少年居民群众以及环保专家参与到“大新社区绿色环保科普论坛”系列活动中来，并邀请省、市、区环保、绿化、饮食专家到社区进行科学知识传播，动员居委群众共同参与，共创美好家园。四是组织辖区内 10 多名家庭妇女、失业妇女开展读书学习活动，每月 15 日定期组织进行以保健、科技、伦理道德为内容的报告会、知识讲座、社区论坛、参观学习等活动，2005 年举办了“科普关系你我他”、“生活科学之我见”等热烈的讨论，在学习中提高自我，充实自我，有利于促进家庭和谐。

（四）与未成年人教育工作相结合，坚持科普教育从少儿抓起

一是利用每年暑假街科协和文化站联合举办以提高未成年人自然科学知识为目标的夏令营活动，精心设计和组织一些青少年赴南沙科技园、佛山科技馆、广州绿田野科学研究所等较有吸引力的参观单位进行交流学习。二是多次邀请专家为社区未成年人进行专题讲座，2003 年请广东省作家协会肖存玉老师为孩子们进行科普写作辅导，2004 年邀请了广东工业大学计算机研究所所长进行了如何自觉抵制网上不良信息的讲座。三是利用辖区内两所市科技特色小学的资源优势开展“让科技走进千家万户”社区科普宣传活动，学生们用自己制作的航空、航海模型、环保作品、动植物标本

等进行竞赛、展示。四是2004年12月我们争取IBM公司广州公司的大力支持，建立了全市首个社区儿童智力开发中心，由IBM公司捐赠3台儿童电脑，并安装学习科普知识软件，让孩子们增加学习科普知识的兴趣。

四、几点工作体会

社区科普工作是一项系统工程，它只有扎根于社区才能开出美丽的花朵，体现其真正的价值。通过几年来科普进社区的工作实践，我们已看到群众学科学、爱科学、讲科学的良好社会风气正在形成，如何才能使科普工作更好地扎根社区，我们主要有以下几点工作体会：

一是领导重视是开展社区科普工作的保证。我街党政领导在充分认识科普工作重要性的基础上，通过加强学习，统一了思想，拓宽了思路，把社区科普工作纳入街道三个文明建设规划，形成了党工委统揽、各部门配合、群众支持、家长参与的领导机制。党工委不但要在思想上重视，认识上统一，而且要在制度上落实，确保各项目标任务落到实处。

二是队伍建设是开展社区科普工作的关键。首先要发挥工会、妇联、共青团、文化站、青年中心、关工委等职能部门各自优势，使他们成为加强和改进社区科普工作的领路人。强化组织指导，完善措施保障，做到人员、机构、经费“三落实”。其次是建立数支为人师表、热心育人的社区科普志愿者队伍，是社区科普工作得以长期深入开展的保证。

三是加强社区科普活动阵地建设是营造良好的社区科普氛围的基础。我们加大对文化站、社区文化室、绿化广场、图书馆、宣传栏等的科普活动阵地的建设，营造良好的氛围。做到家喻户晓，营造良好的社会舆论氛围，以积极向上的精神风貌，引领广大群众健康成长，使社区成为未成年人道德培育的沃土。

近年来，我们街的“科普进社区”工作在各级领导的关心支持下，在街道党工委的统一部署下，已形成了以提高居民群众思想道德素质和科学文化素质为根本出发点的高品位的全新的科普工作模式。我们有信心，在创建科普进社区示范街工作中，让科普更贴近生活，更贴近群众，让科技之光普照基层，科学春雨普洒大新社区。

营造良好科普环境 促进社区和谐发展

越秀区六榕街党工委

近年来，我街以邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导，全面贯彻落实《中华人民共和国科学技术普及法》，按照市、区科协关于科普进社区的工作部署，以促进社区科普事业和文明社区建设的发展为目的，以各种形式的社区科普活动为载体，把科普工作作为一项战略性、基础性的工作抓实、抓好，取得了一定成效，我们的做法是：

一、围绕“一个目标”

我们坚持围绕“落实科教兴区战略，人与自然和谐发展”这一目标来开展社区科普工作。我们充分认识到，科普工作关系到市民的整体素质，因而要面向全社区，形成一种全社区共同参与科普工作的态势。我们在加强社区科普阵地建设上，在拓宽科普工作覆盖面上，在创新科普活动的形式上进行了积极的探索。通过有效的工作，社区群众的科学文化素质和社区文明程度不断提高，社区科普工作成为文明社区建设的重要内容。

二、做到“两个结合”

一是与创建文明社区工作相结合。树立大科普的观念，把社区科普工作与精神文明建设、社区环境建设、社区文体活动、人口优生优育等各项工作有机结合，丰富和充实社区科普的内容，提高文明素质。把各社区开展科普工作和活动的情况作为评定文明社区、文明家庭、文明个人的重要标准。以崇尚科学的风气推进社区文明风气的形成，推动社区各项工作的开展。

二是与建设学习型社区相结合。我们结合各时期的社区教育活动，利用社区教育阵地，开展各种形式、覆盖社区各个层面的科普宣传教育活动。通过在机关、机团、社区、学校开展科普教育活动，营造崇尚科学的社区

氛围。

三、建设“三个基地”

一是把社区学校建设成为传播科普知识的基地。社区学校经常举办科普讲座、市民健康教育，邀请专家、学者为街道干部和社区居民群众讲课。近年来，社区学校邀请了法律专家作《中华人民共和国科学技术普及法》讲座，邀请医学专家讲授科学保健知识、心理健康知识和防疾治病的途径，利用社区学校对“世界无烟日”的“人人关注健康，净化社会环境”进行宣传。组织女性健康检查，开展愉快身心的书画活动、青春健康教育技能培训等，还举办了街道干部职工 OA 办公自动化业务培训。课程安排贴近生活、通俗易懂，深受社区广大干部群众欢迎。

二是把幼儿园、大中小学校社区少儿活动中心建设成为未成年人科普教育基地和校内外科普教学实践基地。我们坚持科普教育从娃娃抓起，加强与辖区内幼儿园、学校的联系，建立科普园地和科普教育基地，还注重组织大学生在假期到我街开展科普宣传及实践活动，当志愿者，制作宣传画版及辅导中小学生开展科普知识游艺活动，使大中小学生接受科普氛围，共同成长。今年 3 月，我街思媛幼儿园建立了“六榕地区幼儿科普教育基地”，各幼儿园、中小学校适应素质教育的要求，组织学生开展各种形式的科普教育活动。思媛幼儿园积极营造科普环境，把科普教育渗透到幼儿全天的学习和生活中。设置科普教育宣传栏和各班的科学角，在晨会时进行“科普信息 5 分钟”教育，组织幼儿朗读幼儿园自编的“科普十六字歌”，在各班设立“科普新闻小广播”，让幼儿随时接收科普信息。盈福路小学开展“我和小树同成长”活动，培养学生的绿色环保意识。双井街小学以无线电测向为学生科技教育的重点，教育学生动手制作科技作品，2002 年获得全国无线电测向比赛团体金牌和个人金牌。二十七中学强化信息技术教育，建成千兆主干校园网。知用中学设置了学生科技活动室，组织学生开展科技模型制作活动，培养学生的科学生活习惯和爱科学、学科学的兴趣。我街还在社区少儿活动中心设置了科普橱窗，组织青少年阅读科普书籍、刊物，举办青少年科普展览，开设青少年科普讲座，组织青少年科普夏令营活动，成

为综合性的青少年科普文化活动阵地。

三是把“星光计划”老人之家的“长者乐苑”等老人活动中心建设成为老人的科普基地，在“星光计划”老人之家设有“科普园地”，将贴近老人生活的科普知识向他们宣传，关心老人的生理、心理和饮食健康，在各个社区增设了有益老人身心健康科普设施，开展多种形式的科普活动，使辖区内老人懂得以科学的人生观对待晚年的生活，从而得到愉快和健康的心身。

四、运用“四种形式”

在开展社区科普工作中，我们坚持各种形式相结合，构建多方位的社区科普工作平台，使社区科普工作体现时代性，富于创造性，增强针对性。

一是组织科普讲座。针对不同层面的群众的需求，我们经常举办各种主题的科普讲座。例如面向青少年的“从小爱科学”科普讲座；面向育龄妇女的妇女保健、优生优育讲座、育儿知识讲座；面向老人的生理、心理健康讲座、健康长寿饮食卫生讲座、更年期知识讲座，关爱男性、关注生殖健康讲座；面向居民群众陶冶性情的插花讲座以及“爱惜生命，远离毒品”讲座；面向机关干部的计算机知识讲座；面向失业下岗人员的就业新技术讲座等。

二是建设科普宣传长廊。在周家巷建设了10多米的社区科普文化宣传长廊，在兴隆东等社区建设综合宣传栏，定期出版图文并茂、贴近群众生活的科普知识墙报。今年的科技活动周，我街制作了“心理健康知识知多D”的宣传板块，参加区科协的宣传评比，这次制作“心理健康知多D”的宣传栏版块，街科协认真搜集资料，在设计和排版方面不断改进，做到内容清晰易懂、版面色调和谐，为“科技活动周”增添不少色彩。

三是开通网上“社区科普园地”窗口。我们利用社区信息化的优势，探索网上科普教育模式，在“我的六榕社区”网站设置“社区科普园地”窗口，使社区网站成为科普教育的新阵地。针对社区群众的需求，窗口开设了“医疗卫生科学”、“心理科学”、“饮食健康科学”、“运动健康科学”、“环境科学”、“不科学习惯”等6个栏目。群众点击进入，就可以浏览自己感兴趣的科普知识。

四是开展科普文艺活动和科普知识竞赛。利用社区文化广场，组织科技文化演出活动和社区科普知识竞赛，羽毛球、跳绳、踢毽等体育竞赛，让群众在喜闻乐见的活动中接受科普教育。为了全民健身，在兴隆东、兰湖里、双井、周家巷社区、六榕大厦门前等地6处增设体育路径，使居民群众、干部、职工、青少年、儿童充分利用场地进行体育锻炼。真正做到了“发展体育运动，增强人民体质”。今年春节前，我街举办了“六榕街首届花艺节”，这次花艺节设有插花、盆景、书法即席挥毫、手工艺制作等项目。通过举办花艺节活动，倡导广大群众崇尚科学，营造社区绿色环境，共同建设文明、美好、和谐的六榕社区。

五、开展“五大主题活动”

近年来，我们结合各时期社区工作重点，针对不同层面群众的需求，开展了五大主题科普活动。

一是开展“崇尚科学，反对邪教”主题活动。我街辖区内曾有“法轮功”的练习点，一些群众曾由于受“法轮功”伪科学的蒙蔽、欺骗而参与了“法轮功”活动。为配合打击“法轮功”邪教组织，我们在社区深入开展了“崇尚科学，反对邪教”活动，以板报、图片展览、播放宣传片、现场咨询、游艺活动等形式，让群众充分认识邪教组织反科学、反社会、反人类的真实面目，倡导科学、健康的生活方式。

二是开展“关爱女孩成长，传播婚育新风”主题活动。为了倡导“生男生女都一样，女儿也是传后人”的婚育新风尚，我们以灯谜晚会、健康讲座、咨询、游园的方式，深入开展了“关爱女孩成长，传播婚育新风”主题活动，推广健康保健知识，传播科学生育文化。

三是开展科学防治非典、健康教育、宣传教育主题活动。在抗击非典和创建卫生城市工作中，我们通过多种形式在社区深入开展防治非典的和开展健康教育宣传活动。在社区展出《认识非典》和《依靠科学，战胜非典》防治疾病等图文并茂的板报，组织抗非典宣传及人人关注健康咨询活动，倡导文明新生活。广大社区群众通过参加社区的宣传活动，掌握了科学防治非典的知识，树立了依靠科学战胜非典的信心。通过有效的工作，

全街人人重视卫生、崇尚科学。

四是开展建设生态型社区主题活动。结合创建绿色社区活动，我们在兴隆东社区开展了“回归大自然”系列活动，在社区内拆违建绿，把危破房地建设成为园林式绿化小区，改善群众居住环境质量。通过制作环保宣传画、开展环保咨询、派发宣传资料等形式，不断强化社区群众的环境意识，教育和引导社区群众自觉按照科学发展的要求，改变不科学、不环保的生活习惯，做到灭蚊灭蝇除“四害”，人人齐动手，改善环境卫生，发动社区居民清理卫生死角，创建卫生城市。倡导科学、环保、绿色的生活。在今年6月期间，六榕街科协、妇联、工会在兰湖里社区文化广场举办“六榕街构建和谐社区”群众论坛活动进行了演讲，他们从科学、环境、治安、家庭等多方面多角度阐述了构建和谐社区的重要意义，并从科学的发展观去阐述美化环境社区、构建和谐社区等提出了许多宝贵意见和建议，从而增强了广大群众的科普意识。

五是开展劳动就业技能培训主题活动。为满足群众的就业需求，提高失业、下岗人员就业技能，我们组织辖区内失业、下岗人员开展了一系列就业技能培训活动。如计算机新技术培训、电器维修培训和就业心理辅导等。邀请了职业指导师为“4050”人员作就业指导和心理辅导，改变他们陈旧的观念，引导他们树立科学、正确的就业观。今年四月，在继续实施“再就业工程”中，街工会千方百计为职工创造再就业机会，使下岗失业职工提高素质，能有一技之长适应社会需求，创造再就业机会，争取街党政领导支持，我街科协、工会与辖区内市质监局特检所联合在六榕大厦七楼举办了第一期再就业下岗职工(电梯驾驶)培训班，免费为36名下岗失业人员培训，使他们尽快掌握理论和操作知识，顺利通过考试合格后持证上岗。这一举措，为失业人员持证上岗开创一条新的路子。通过开展培训辅导活动，一批失业、下岗人员掌握了就业技能，走上了工作岗位。

六、几点体会

在开展社区科普工作中，我们有以下几点体会：

一是领导重视是社区科普工作顺利开展的保证。在开展社区科普工作

的过程中，我街党政领导班子加强学习，提高认识，统一思想，拓宽思路，把科普工作纳入街道精神文明建设和社区建设的总体规划。形成了党政主要领导亲自抓，分管领导具体抓，街科协协助抓的社区科普工作领导机制。街党政领导经常过问科普工作，指导科普工作计划的制定、实施，解决开展科普工作中遇到的困难和问题，并在资金上给予保证(为各社区购买科普刊物和资料)，而且还带头参加社区科普活动，有力地推动了社区科普工作的深入开展。

二是社区科技文化资源是开展社区科普工作的依托。我们充分发挥辖区内科技文化资源丰富这一优势，借助辖区内省科技厅、省科协、中国轻工广州设计院等单位的科技力量，开展社区科普工作和活动。邀请有关科技单位专家学者参与社区科普活动，邀请省科技厅姚化荣处长为社区干部群众作科技形势报告，请科技人员指导解决社区科技工作的技术难题，利用机团单位、学校科普园地组织科普教育实践活动等，实现了社区科普资源的共享。

三是群众参与是开展社区科普工作的基础。在开展社区科普工作和活动中，我们注意围绕群众需求，发动群众参与。针对群众反映强烈的办事难、办事烦问题，我们经过科学的论证和实践，开发了社区综合管理系统，对外实行“一窗式”服务。同时开发社区网站，提供网上预约上门服务，间接实现网上办事，有效地解决了群众反映的办事难、办事烦问题。网站的点击率不断增加，越来越多的群众浏览社区网站，参与网上讨论，发表对社区建设的意见和建议。我们举办的科普讲座、科普咨询、科普展览等活动，都吸引了大量的社区群众踊跃参与，收到良好的效果。4月30日，街科协、文化站、工、青、妇等部门联合在六榕大厦门前广场举办的“科普活动宣传日”，对饮食健康、心理健康等各方面的知识进行了宣传，深受群众的欢迎。

四是科普志愿者等队伍是开展社区科普工作的重要力量。在开展社区科普工作中，我们充分发挥科普志愿者队伍的积极作用。各社区居委会都建立了科技工作者为骨干的社区科普志愿者队伍，目前全街共有科普志愿者298人。科普志愿者结合社区实际，制作科普宣传墙报，开展科普宣传，

创建科普学习型家庭。此外，我们还发挥社区教育讲师团的人才优势，充实科普组织的力量，在社区学校和各社区开展科普讲座和科普培训。大学生科普志愿者利用业余时间，深入居民区，开展科普调查研究，宣传科普知识。

实践表明，社区科普工作有利于提高居民群众素质，有利于提升社区整体文明程度，有利于推动社区各项事业的发展。开展科普进社区示范街道创建活动以来，我街科普活动不断深化，群众的科普意识不断增强，社区建设的科技含量不断丰富，学科学、爱科学、讲科学的文明风气不断形成。今后，我们将发扬成绩，克服不足，围绕如何使活动形式更加多样，阵地建设更加完善，群众参与更加广泛等方面，进一步加强社区科普工作，推动社区和谐发展。