# 佛山市南海区创建全国生态区 工作简报

## 2012年第3期

佛山市南海区创建全国生态区领导小组办公室编 2012年3月19日

#### 目 录

【创建动态】	1
区政府向国家环保部汇报我区生态创建进展	1
《佛山生态市建设规划》顺利通过环保部组织的专家评审	2
省环保厅到西樵纺织基地调研	3
区环保局召开生态村创建工作会议	3
【简讯快报】	4
【生态细胞】	5
广东省生态示范镇——九江镇	5
【它山之石】	6
中山获"国家生态市"称号	6

## 【创建动态】

## 区政府向国家环保部汇报我区生态创建进展

2012年3月2日,南海区陈绍文副区长,随同省环保厅陈敏副厅长、佛山市麦洁华副市长、佛山市环境保护局潘志文局长等有关领导赴北京向国家环保部自然生态保护司汇报了我区的生态区创建及生态文明建设工作,生态司庄国泰司长、朱广庆副司长及有关处室领导参加了会议。



座谈会现场1



座谈会现场 2

庄司长对我区的生态区创建工作进展表示满意,要求加快贯彻落实周 生贤部长在2010年3月在南海区考察环境保护工作座谈会精神,环保部将 会同省、市政府,继续大力支持南海加快环保事业发展。

下一步,我区将严格按照环保部生态司的要求和建议,进一步以环境保护优化经济增长,长远考虑推动环保工作,加快推动国家级生态示范区的建设。

## 《佛川生态市建设规划》顺利通过环保部组织的专家评审

2012年3月2日,由环保部主持召开的《佛山生态市建设规划》评审 会在北京举行。原国家环保部副部长、中国生态文明研究与促进会常务副 会长祝光耀, 广东省环保厅副厅长陈敏, 佛山市人民政府副市长麦洁华, 佛山市环境保护局及南海区环保局等领导出席了会议。

评审会由国家环保部自然生态保护司副司长朱广庆主持。来自中国工 程院的金鉴明院士、王如松院士等 5 位专家组成了专家组。经过听取编制 单位的成果汇报和对相关材料的严格审核,专家组认为《规划》提出的建 设内容、重点工程和保障措施等方面针对性强,具有前瞻性、科学性和可 操作性。《规划》经过修改完善后,将提请市人大常委会批准实施。







评审会现场 2

《规划》顺利通过环保部组织的专家评审,将对我区生态区的建设提 供很重要的借鉴意义, 我区将按照《规划》的有关安排, 结合实际情况, 加紧推进我区生态区建设工作。

## 省环保厅到西樵纺织基地调研

2012年3月15日,广东省环保厅党组副书记王子葵到西樵纺织基地调研,南海区陈绍文副区长,梁康常务副局长等陪同调研。

省厅对西樵纺织基地坚持以建设"生态基地"为目标,充分利用园区企业的资源和技术优势,高标准实施"三统一"工程表示赞赏,并希望西樵纺织基地争创广东省绿色升级示范园区。



调研现场1



调研现场 2

## 区环保局召开生态村创建工作会议

2012年3月15日,受区环境运输和城市管理局梁康常务副局长的委托, 万军明总工程师主持召开生态村创建及环保信息化工作会议,各镇街环保办负责人出席座谈会议。

2011年,我区生态村创建工作取得好成绩:九江镇烟南村成功创建广东省生态示范村;全区5个镇(街)共31条行政村开展市级生态示范村创建,并通过了佛山市环境保护局的验收;大沥镇沥南、洞庭两个社区成功

创建了省级绿色社区。

今年,按照我区创建南海区生态区计划的要求,继续推进生态示范点 (镇、村、社区)的创建工作,使绿色生态理念更深入人心。

#### 【简讯快报】

- 2012 年 3 月 2 日,国务院新闻办正式发布了新修订的《环境空气质量标准》(以下简称新国标)。新国标增设了 PM<sub>2.5</sub>和臭氧 8 小时浓度限值,实现了污染物控制项目与国际标准"低轨"相接。
- 近日,桂城水厂整体迁移项目推进中,已竞得新桂城水厂建设用地, 目前正在进行前期准备工作;增压泵站正开展勘查设计工作;配套输水管 道工程建设工作在推进中。
- 2012年3月7日,狮山镇启动城市升级3年行动计划,围绕南海区委"中枢两翼、核心带动"的战略部署以及狮山镇委提出的"五个兼顾",实现全镇整体环境升级。
- 2012年3月9日,区环保局有关人员表示,PM<sub>2.5</sub>监测点会综合考虑功能区的分布,确保在各类区域平衡设置,争取覆盖南海的城乡地区。在现行的空气质量标准下,南海的空气优良率达到95%,如果将PM<sub>2.5</sub>纳入考察范围,优良率可能将下降到70%左右。
- 2012年3月12日,区领导带领各镇街干部、群众积极进行义务植树活动。据了解,我区开展的各项绿化建设将遵循适地适树的原则,采用自然条件的常绿乡土阔叶树种,减少使用名贵及外来树种,防止大树进城铺张浪费,建设绿色美丽南海。

■ 2012年3月15日,佛山召开全市农业农村工作会议,会上重点部署了加强林业生态建设,要求五区加快推进森林进城围城工作。佛山到 2015年,要新增森林面积 3.43万亩,共种植 416万株植物,全力对抗 PM<sub>2.5</sub>。

## 【生态细胞】

#### 广东省生态示范镇——九江镇

九江镇位于南海西南部,紧邻西樵、顺德、高明、鹤山、新会等市镇,面积 94.75 平方公里,下设 5 个社区居委会,23 个行政村,户籍人口约 10.2 万人,外来人口 8.4 万人。九江镇先后被评为:佛山市文明镇、广东省农村综合实力经济强镇、广东省卫生镇、国家卫生镇、广东省教育强镇、全国亿万农民健身活动先进镇、广东省文学创作先进单位、中国龙舟名镇(全国第一个)、广东省物流信息化试点镇和省市共建物流信息化重点镇等。

九江镇于2009年已成功创建广东省生态示范镇。其总结如下:

- (1) 加强领导,精心组织。
- (2) 加强宣传教育, 营造人人参与创建的氛围
- (3) 推进生态示范村创建工作,提供全镇生态建设水平
- (4) 加快规划编修,以科学规划指导生态保护和城乡建设工作
- (5) 节能减排,提升产业结构
- (6) 突出重点,大力开展环境综合整治
- (7) 大力发展生态农业

## 【它山之石】

## 中山获"国家生态市"称号

中山市于 2011 年 7 月被正式命名为"国家生态市",成为全国首个成功创建"国家生态市"的地级市。

有关环保生态专家称,中山创建生态示范区,从 1999 年到现在,步伐 从没有停留过。最大成绩,在于与"强大的 GDP 论"相持,从而在局部方 面取得了生态环境保护的成就,减缓了生态破坏的速度。

据介绍,早在1999年,中山市就成为"全国生态示范区"建设试点地区。但当时的该市仅有一家污水处理厂,城区以外的镇区都无此类设施。至2010年,该市累计投入40多亿元建成了20个生活污水处理设施系统,日污水处理能力达5万吨,污水处理率达85%以上,污水处理能力是上世纪末的近10倍,成为广东省乃至全国首个镇镇建成污水处理设施的地级市。

据了解,中山市投入20多亿元建设三大组团式垃圾处理基地,其中中心组团和北部组团垃圾综合处理基地已投入使用,南部组团基地将于明年底建成使用。垃圾资源化无害化处理已被国家有关部门作为典型推广。

中山市将进一步管控生态空间、优化城乡发展布局,推动产业绿色转型、提高资源能源效率,提升环境整治能力、保障区域环境安全,引导生活方式转变、普及社会生态行为,建立公众参与机制,树立生态文明意识,推动绿色政府建设、提高生态统筹能力。

附:大事记

1999年12月1日,国家环保总局批准中山市成为第四批全国生态示范

区建设试点地区。

2005年4月20日,中山被国家环保总局批准为全国首批通过复检的国家环保模范城市。

2008年年底,全市总投入38亿元建成了20个生活污水处理厂,处理能力达到75.5万吨/日,污水集中处理率达到86.58%,成为全省首个实现"一镇一厂"的地级市。随后,中山顺利通过生态市"省考"。

2009年11月,中山市顺利通过国家生态建设示范区考核验收。

2010年10月10日,国家环保部拟命名中山市为国家级生态建设示范区。