

广州拟建 7 垃圾焚烧电厂

2014-06-13 11:36 来源：大公网

广州市政府表示，2016 年将在全市建成 7 座垃圾焚烧发电厂，2017 年实现原生垃圾零填埋，城市生活垃圾无害化处理率达到 100%。其中广州市第一资源热力电厂二分厂本月中投入使用。该垃圾焚烧项目负责人表示，香港可采取垃圾焚烧发电方式，避开垃圾填埋场不断扩建的困局。

广州政府今日邀请境外媒体参观垃圾填埋场和垃圾焚烧厂。参观行程第一站是仍沿用垃圾填埋模式番禺火烧岗垃圾场。记者到场即闻到强烈的酸臭味。该垃圾场投入使用 14 年，人工堆积的“垃圾山”已达 77 米高。随后参观的广州第一资源热力电厂二分厂，其没有异味、宽敞明亮的车间，与“垃圾山”形成鲜明对比。负责该项目的广州市环保投资集团副总经理陈文旭表示，该垃圾处理厂采取自动化检测、防泄密封接收、密封发酵、高温充分燃烧等技术，通过焚烧处理，垃圾体积可减少 9 成。他认为香港仍采取填埋的方式处理垃圾，土地资源消耗大，效率低，对环境的影响极大。他建议香港可推行垃圾焚烧发电处理，免除垃圾填埋场扩建的烦恼。

广州城市管委会党委副书记何镜清表示，该垃圾发电厂将于本月内正式运行，其余 5 座垃圾焚烧厂将在 2 年内建成，预计 2016 年将有 7 座垃圾焚烧发电厂。他介绍，这 7 个发电厂分别位于白云区太和镇李坑、萝岗区福山村、南沙区大岗、花都区、从化鳌头镇潭口、增城市仙村镇碧潭。除了去年曾因花都本地居民游行反对焚烧电厂落户本地，导致位于花都的第五资源热力电厂仍在选址中，其余均正在开工建设。

编辑：张凌超