

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



昆明市垃圾处理规划

第二章昆明市生活垃圾处理设施现状
昆明市城镇生活垃圾处理现状
昆明市下辖五区八县一市，共十四个县（市）区，年清运和处理生活垃圾余万吨，日平均清运及处理生活垃圾多吨。其中四个主城区有卫生填埋场座，日处理生活垃圾吨，石林县有卫生填埋场座，日处理生活垃圾00吨，晋宁县有卫生填埋场座，日处理生活垃圾吨，其余个县（市）区，各地均建设有一个生活垃圾处理厂（场），对生活垃圾进行简易填埋或堆放处置，日处理总量为多吨。昆明市城镇生活垃圾处理设施存在问题
1.处理设施问题
昆明市城镇生活垃圾处理设施严重不足，个县市区中，除主城个区和个县建设有无害化垃圾处理设施，生活垃圾达无害化处理外，其余个县市区生活垃圾都是简易填埋或堆放，达不到无害化处理要求。在昆阳——海口片区建设新昆明西城，形成以磷矿精加工机械制造电子仪表旅游服务为主要产业的工业城，西城规划人口万，用地平方公里。

目前呈贡新城在现代新昆明建设中率先启动，年底昆明市行政中心将搬迁，呈贡县常住人口数量将从现有多万人急剧膨胀，到年人口预计达到万，经测算，到年仅呈贡新区人口将达万人，垃圾产生量为19吨/天。由于新昆明建设带动城市化的推进及城乡一体的实现，滇池周边环境敏感地区生活垃圾无害化处置问题将认真重视。滇池周边呈贡晋宁县各乡镇中大部分的农业人口将转为城镇人口，生活方式发生变化，农业用地的消失，生活垃圾处理由原来农村大部分分散自然消化自行处理转变为规范的无害化集中处理，在这些区域中产生的生活垃圾

的收集处理量必然大增加。因此，对呈贡晋宁县的生活垃圾处理设施要有一定预见性，提前做好准备，避免由于处理设施不足造成环境污染。据测算由于新昆明城市化进程的加快及城乡一体的要求，到年呈贡县垃圾产生量为吨/天，晋宁县垃圾产生量为吨/天，目前现有垃圾处理设施规模不能满足需要。清运设备存在问题生活垃圾的无害化处理是一个系统工程，包含生活垃圾的收集运输处置，各个环节相互依存，缺一不可。

昆明市各县市区生活垃圾清运设备的现状是，除主城区外其余各县垃圾运输设备严重不足，垃圾不能落实日产日清制度，乡镇生活垃圾清运主要依靠拖拉机和马车，清运垃圾中抛洒和二次污染严重。因此本规划内应配备相应的垃圾收集运输设备，特别是呈贡新城，昆明市垃圾处理规划是一个崭新的现代化城市，对呈贡县的垃圾收集及处理设施在本规划期内要充分考虑，要以现代都市的要求配备相应的垃圾收集设施，据测算，到年，呈贡县生活垃圾清运设备共需要非机动车辆，机动车辆，其中呈贡新区应安排非机动车辆，机动车辆，呈贡县其余的个乡镇应安排非机动车15辆，机动车辆，需要设备购买经费万元。同时为提高清运效率，昆明市垃圾处理规划还应考虑一定的垃圾中转设施，特别是在呈贡县应增加相应的垃圾中转站，以应对垃圾增大后垃圾清运成本增大的问题，据测算，到时年应在呈贡县建设垃圾转运设施座，经费需求万元。环卫机构设置及经费保障问题环境卫生管理是采用行政法律科技等手段，对环境卫生工作实施决策规划组织协调监督服务宣传教育等，使自然环境和社会环境达到卫生要求，环境卫生管理有城镇环境卫生管理集镇和村庄环境卫生管理。昆明市除主城区外其余地区环境卫生管理机构不健全，县城环境卫生管理人员不足机构不稳，大部分乡镇没有环境卫生管理机构和固定人员，人员经费和工作经费无保障。

每昆明市各县市区除一个主城区环境卫生管理机构较健全外，其余地区管理机构不完善，特别是呈贡新区，在年前应按照基层环境卫生机构设置要求成立相应的环境卫生专业管理机构，据测算，到年呈贡县应设置环境卫生基层管理机构个。

垃圾处置

除四个主城区外其余每个县垃圾处理设施建设应采取市场化运作，多渠道筹措建设资金，争取省市级政府给予一定补助。第五章规划实施计划项目实施年度计划：根据项目总资金概算万元，以合理调配资金，优先环境敏感区污染严重区生活垃圾处理设施建设的原则，推进生活垃圾处理设施建设，其中年度完成五华区生活垃圾处理工程，应启动官渡区生活垃圾处理工程呈贡县生活垃圾处理工程嵩明县生活垃圾处理工程，共三个项目分两年完成，年前应安排西山区生活垃圾处理工程昆明市东川区生活垃圾处理工程安宁市生活垃圾处理工程，共个

项目。年前应安排富民县生活垃圾处理工程宜良县生活垃圾处理工程，寻甸县生活垃圾处理工程禄劝县生活垃圾处理工程共个项目。

昆明市已出台垃圾收费标准，除主城区外，各县区可参照此标准执行，也可根据实际情况做适当调整，充分体现谁污染谁负责，谁受益谁交费的原则。昆明市城市管理局年月日 昆明市生活垃圾处理设施建设项目规划(-12年)修改稿——甜梦文库为大家提供各种日常写作指导，同时提供范文参考。

昆明拟新建个建筑垃圾处置场年处理能力将增至万吨<http://yunnan.cn>发布时间20--69星期三来源：云南网大中小
订阅《春城手机报》：综合版发送CCZH到068000（元/月）娱乐版发送CCYL到068000（元/月）前段时间全国各城市都在担心过多的垃圾最后会吞没城市，本报也曾就此做过报道。目前，昆明市在建筑垃圾处理方面从最初的随意丢弃或填埋的方式逐渐转变为资源化处理，全市已有个建筑垃圾消纳场，东郊和西郊垃圾填埋场昆明市垃圾处理规划还建设了建筑垃圾资源化处理基地。

处理处置

《昆明市建筑垃圾资源化处理工作方案》中已经明确，要改变昆明市建筑垃圾堆放填埋的粗放处理方式，提倡建筑垃圾减量化资源化无害化的处理模式。

据透露，除了目前已经有的建筑垃圾处理场地外，规划昆明市垃圾处理规划还计划在经开区建设一个建筑垃圾资源化处理示范工程，以及在五华区建设一个建筑垃圾资源化处理工程，分别年处理能力达到万吨。任职资格：本科及以上学历，市场营销或经济管理类相关专业优先；具有年以上家电或快消品行业的销售管理经验者优先，对家电行业渠道运作市场销售有较强理解者尤佳；吃苦耐劳，有较强的工作责任心和团队协作精神；Office办公软件运用熟练，尤其是PPT汇报材料制作与Excel数据整理；能力优秀者可适当放宽要求。昆明腾厨商贸有限公司诚信等级规模-人行业贸易/交通/运输/物流类型民营介绍昆明腾厨商贸有限公司主要经营：厨房垃圾处理器等产品。官网：chcpu.com公司尊崇踏实拼搏责任的企业精神，并以诚信共赢开创经营理念，创造良好的企业环境，以全新的管理模式，完善的技术，周到的服务，卓越的品质为生存根本，我们始终坚持以用户至上用心服务于客户，坚持用自己的服务去打动客户。该用户其他信息年月日厨卫宝垃圾处理器诚聘区域经理销售~元西山年月日厨卫宝垃圾处理器区域经理销售~元西山[点击查看全部条赞助商链接](#)一半产能在空转从年月昆明第一座垃圾焚烧发电厂建成至今，年的时间，昆明已有五华东郊海口空港呈贡座垃圾焚烧发电厂投入运行。然而实际情况并非如此，记者日前走访几家垃圾焚烧发电厂发现，受垃圾“吃不饱”垃圾处置费长期拖欠等问题困扰，昆明的一些垃圾焚烧发电厂生存处境可谓尴尬：设计日处理吨的空港垃圾焚烧发电厂目前每天只能收

到多吨垃圾，昆明首家投入运营的五华垃圾焚烧发电厂至今已被拖欠垃圾处置费余万元……理想垃圾发电一年亿度可供万家庭用一个月处理垃圾已成为一个世界性的难题，长期以来，人们把垃圾当废物一埋了之，认为昆明市垃圾处理规划始终是个大麻烦，通过燃烧发电却可以变废为宝。通过焚烧垃圾发电，吨重的垃圾燃烧后的重量不超过公斤，体积可以减少%左右，重量只有原先的%。从昆明经开区阿拉乡白水塘村向东前行公里左右，可看到，群山掩映之间有一座蓝白相间的厂区，这便是昆明中电环保电力有限公司的东郊垃圾焚烧发电厂。

废物处理处置

“旁边的那座才种上树木的山头以前就是一个垃圾填埋场，我们刚来建厂那会，满山遍野都是垃圾，苍蝇塑料袋满天飞，晚上难闻的气味熏得人根本睡不着觉。”东郊垃圾发电厂生产部一副经理说，从年厂区建设到年月运行再到现在，年的时间，他见证了填埋场从“垃圾山”变身“绿树青山”的全过程。走进东郊垃圾焚烧发电厂，除了垃圾进料口附近，整个厂区很难闻到垃圾刺鼻的气味，为数不多的职工坚守着自己的岗位。他每天的工作就是坐在操作台前，操纵巨型“铁爪”深入数十米深的垃圾池，将从各地运来的垃圾“喂”进焚烧炉中。

“处理垃圾已成为一个世界性的难题，长期以来，人们把垃圾当废物一埋了之，认为昆明市垃圾处理规划始终是个大麻烦，通过焚烧发电却可以变废为宝。”在上述生产部副经理看来，垃圾发电的意义不能仅仅用经济效益来衡量，“昆明市垃圾处理规划最大的好处在于减容，通过焚烧垃圾发电，吨重的垃圾燃烧后的灰和渣重量不超过公斤，体积可以减少%左右，重量只有原先的%。”针对市民关心的二VA英等废弃物的排放问题，上述生产部副经理解释说，垃圾发电目前普遍运用T技术来降低二VA英的排放。

将焚烧炉后段的燃尽室烟气温度燃至（Temperature），保持此温度的烟气停留一定的时间(Time)，同时使氧气与垃圾燃料有效地进行扰动(Turbulent)。

在满足T条件下，可使在焚烧炉前段生成的二VA英类物质大量破坏分解，最终排放出来二VA英含量低于纳克/立方米，有些甚至低于欧盟的纳克/立方米的标准。来自昆明市发改委的信息显示，如果昆明的座垃圾发电厂全部按照设计规划正常运行的话，每天可处理垃圾300余吨，年发电量近亿度。现实垃圾发电厂一半机器闲置应急填埋场每天辆车“我们从年月投产至今，每天的平均垃圾量只有吨左右，无奈之下我们只有先积累一天的垃圾，然后再进行一天的生产，而每起一次炉都需要多万元的费用。”按照设计，我们每天可以处理垃圾吨，实际处理能力可以达到吨，但现在每天进来的垃圾只有吨左右，所以我们的台焚烧炉只有台在正常运转。“我们从年月投产至今，每天的平均垃圾量只有吨左右，无奈之下我们只有先积累一天的垃圾，然后再进行一天的生产，而每起一次炉都需要多万元的费用。他告诉记者，空港垃圾焚烧发电厂设计日处理能力为吨，实际处理能力可

以达到一吨，但受制于垃圾不够，运行近一年来一直无法做到正常运转。

“这个垃圾填埋场由政府主导投资建设，设计使用时间年，从今年开始投入使用，每天平均有一吨垃圾拉倒这里。”垃圾填埋场的一位负责人这样解释就近填埋的原因，“运输成本垃圾处置费加上人工等，使得每吨垃圾运送到空港垃圾焚烧发电厂的综合成本达到元/吨，而填埋场由于政府主导项目，只需要经营成本费就可以了。”但在填埋场的现场记者也注意到这样的想象，虽然填埋场做了防渗处理，但其旁边的渗滤液收集池却只做收集并不处理，池子的边上，树立着写有“当心有毒”字样的警示牌。症结垃圾处置费拖欠过亿元企业或面临停产在东郊垃圾焚烧发电厂王萍提供的一份垃圾处置费回收情况说明中，记者看到，截至年月，官渡盘龙等区共拖欠垃圾处置费万元。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/kc4eKunMinggc2Fx.html>