



首页 | 专题
新闻 | 论坛



政策法规 | 资讯研究 | 专家人物 | 会议展览
标准规范 | 行业论文 | 人才频道



清 环 网 | 企业4S店
产品信息 | 案例百科

综合信息 | 政策动态 | 投资与市场 | 技术进展 | 固废专访 | 会展活动

您当前的位置: 首页 > 新闻 > 投资与市场 > 投资信息

提交查询内容

循环经济产业产值万亿 垃圾处理是重点

2011-08-22 11:35 来源: 中国固废网



编者按: 以促进社会和经济可持续发展, 循环经济产业成为未来重要的发展方向。据发改委负责官员介绍, 产业产值已达1.5万亿元。其中60亿吨的垃圾处理成为其中的重要一环。

循环经济托起万亿元大产业

《人民日报海外版》报道, 国家发展和改革委员会副主任解振华近日在京表示: 未来5年, 我国将在循环经济领域实施“十百千”行动, 即建设循环经济10大工程, 创建100个循环经济示范城市和乡镇, 培育1000家循环经济示范企业。

“在建设资源节约型、环境友好型社会的要求下, 循环经济是一种新的经济发展模式, 甚至成为转变传统经济增长模式的唯一途径。”中国循环经济与环境评估预测研究中心主任齐建国说。

此前, 解振华曾透露, 我国资源循环利用产业的产值已达1.5万亿元。

“如果按照减量化、再利用、资源化的原则和活动计算, 将节能、节水、节材等减量化产业, 再生资源回收利用产业以及餐厨垃圾利用、垃圾填埋气利用等产业产值加在一起, 全国循环经济产值比1.5万亿元要大得多。”国务院发展研究中心研究员周宏春表示。

周宏春说: “鉴于我国的基本国情和现阶段煤电油全面紧张的现实, 各级政府应大力倡导和推进循环经济, 将清洁生产、资源综合利用、生态设计和可持续消费融为一体, 实现废物的减量化、再利用和资源化。”

60亿吨垃圾处理成重要助力

今年全国“两会”上, 垃圾处理问题引起了一些全国人大代表和全国政协委员的热议。大家形成了一个共识, 就是要推进垃圾资源化, 将垃圾循环利用培育成新型朝阳产业。

3月23日, 国务院常务会议指出, 逐步推行垃圾分类, 当前重点推进有害垃圾和餐厨垃圾的单独收运、处理。推广废旧商品回收利用、焚烧发电、生物处理等生活垃圾资源化利用方式。

哥本哈根的一份研究资料表明, 生活垃圾中65%可通过精确分类回收利用; 27%可用于焚烧发电; 剩下的8%是不能燃烧的金属、有毒塑料等, 才用来填埋处理。

垃圾中的许多物品可以直接回收再利用, 进行资源化处理。如上海世博会就充分体现了“城市, 让生活更美好”的低碳环保理念, 1000多张造型时尚、简洁实用的广场座椅, 是用废弃的牛奶饮料盒加工而成。世博园内六成以上路面所用的混凝土和砖, 都是由建筑垃圾、钢渣制成, 不仅造价低廉, 而且节省了资源, 提高了路基承载能力。再如, 厨房垃圾较难处理, 可以回收其中的热值进行能源化利用; 将易腐烂的有机质通过发酵使其产生沼气, 固态颗粒可以变成有机肥。

垃圾处理方式除了填埋和焚烧外, 还有其他方法。如目前北京市正规划在城市的东南西北各建立一个“固体废弃物循环生态园区”, 满足今后50年垃圾处理发展的需求。这个生态园区能对可再生垃圾资源进行加工、处理, 使其成为半成品原料, 无需再进行填埋或焚烧。根据规划, 循环经济生态园区的面积将在6平方公里以上, 预计处理规模将达到7000吨/日以上。

统计表明, 全国垃圾积累量超过60亿吨, 侵占了300多万亩土地。目前, 在我国600多个大中城市中, 有2/3的城市被垃圾围城。垃圾是放错了地方的资源, 并且是一种可贵的战略资源。换一个角度来看, 这些垃圾如果能变成资源被重新利用, 对资源节约和环境保护工作来说意义重大。(综合《人民日报海外版》《中国环境报》整理而成)

固废网头条:

循环经济产业产值万亿 垃圾处理是重点
三部委规划将促垃圾焚烧步入发展高峰期
“十二五”垃圾处理产业或超3000亿元
发改委: 污水垃圾处理或激活7300亿投资
碧水源开始拓展固废领域
33个餐厨垃圾处理试点城市出炉
2015北京餐厨垃圾日处理量将达1-2千吨
卫潘明: 日本关闭垃圾焚烧厂的真相

精彩文章推荐:

专家做客央视(上): 谈垃圾分类和收费
浙江台州固废再生利用产业转型升级项目奠基
第十期固废高级沙龙在清华召开
“第十六届中国国际生态建筑建材及城市建设...”
“2011水业高级技术论坛”论文征集全面启动
环保产值至少万亿 综合环境服务将成支柱
海岛变“核岛” 无法评估的生态损害
日海啸垃圾成长111公里巨岛 3年后到美国
顺应行业发展需求 中国固废网全新改版
污泥处理处置技术指南已下发

最新推荐文章

建筑垃圾资源化再生利用大有可为
河北年产电子垃圾超410万台 拆解能力仅有一半
“地沟油”变废为宝 美英日各有绝招
污泥处理处置: 有资金, 缺项目?
北京垃圾分类“奖金”发给物业
世界电子废料处理领域佼佼者即将落户贵屿
南宁目前尝试用污泥生产有机肥
上海正研究地沟油鉴别技术

分享到：[新浪微博](#) [腾讯微博](#) [QQ空间](#) [豆瓣](#) [人人网](#) [开心网](#) [更多](#)

发表评论

网友评论仅供表达个人看法，并不代表本站同意其观点或证实其描述。

昵称：

验证码：

8825

热点新闻

废旧轮胎回收利用管理条例有望出台

分类回收资源见到效果 上海浦东拟扩建美商垃圾生...

污泥处理处置技术指南已下发

感光废物处理规范化催生废液处理设备市场

深圳：坪山垃圾填埋场4月关闭 南山可能选址建新填...

国家危险废物处理全面进入实质运作阶段

北京西10万人饮用水源疑遭垃圾渗液污染(组图)

建设部通知要求开展生活垃圾填埋无害化处理检查

热评新闻

餐厨垃圾处理市场渐热

卫潘明：日本关闭垃圾焚烧厂的真相

徐文龙：大陆生活垃圾焚烧量占世界14%

顺应行业发展需求 中国固废网全新改版

干燥业巨头干化污泥有一套

受访企业称垃圾处理扶持政策有待真正落地

投资1349万元 化隆县垃圾处理场开工建设

专家做客央视(上)：谈垃圾分类和收费



联系我们 | 固废网大事 | 广告服务 | 友情链接 | 联盟单位 | 版权声明 | 反馈意见
 Copyright © 2000- 2011 www.solidwaste.com.cn All rights reserved. 中国固废网 版权所有
 电话：010-52719750 传真：010-52719751 E-mail: webmaster@h2o-china.com
 本站常年法律顾问：北京市康达律师事务所刘文义律师



京ICP证
05007630号



互联网
报警服务