**餐厨垃圾处理设备厂家如何做好餐厨垃圾规范化处理，让市民更放心！**

我国常用的餐厨垃圾处理技术主要有焚烧、卫生填埋、厌氧消化、好氧堆肥、饲料化等，而传统的填埋、焚烧方式极易造成环境的二次污染，这也跟国内的垃圾分类意识淡薄，加大了餐厨垃圾处理难度有很大关系，特别是现在的餐厨垃圾含水量高、有机物含量丰富，通过焚烧法一般解决不了餐厨垃圾的问题，而要是采用填埋的话，很容易导致土壤污染和地下水污染等问题。

所以国家政府应该采取以下措施让餐厨垃圾规范化处理，也能让市民和企业更放心。

1. 在全国范围布局废弃油脂回收和深加工的网点 ，并建立长效价格体系、监管制度和市场化运作,处置透明化才是彻底解决问题的关键;使废弃油脂最大程度资源化同时消除食品安全隐患。
2. 明确行业税收优惠政策，能让企业光明正大的经营下去；因没有税收优惠政策文件，目前运行企业不能按正常财务制度处理经营收入。
3. 开放的工艺技术合作模式，把行业最先进的理念和技术用到每一个项目中；现行政府招标方式对餐厨垃圾处置项目存在弊端，政府部门过多介入工艺路线选择效果并不理想，应让运行企业完全承担技术责任，这样有利于处置技术的进步，加快餐厨垃圾处置行业的发展进程。
4. 合适的处置程度，不做小而全的无谓投资，实现资源整合；
5. 严格的监管体系，使每个项目都能持续发挥应有的作用。政府主管部门对餐饮垃圾处置的全过程发挥监督作用,同时制定配套政策,如餐饮垃圾申报制度、奖惩制度、收费办法及收运处置补贴等。
6. 市场化运作，项目的运作不依赖政府而生存。真正形成一个社会化的产业链的发展模式，具有社会效益与经济效益并举的局面。并建立餐厨垃圾处置的准入和退出机制。   
   综上所述， 唯有相关部委统筹规划，各级地方政府务实求精，企业踏实经营，规范餐厨垃圾的处理，才能在全国范围实现餐厨垃圾处置规范化。

长沙雷邦环保科技有限公司是一家集研发、生产、销售及运营为一体的高科技企业。公司致力于餐厨垃圾的资源化处理，公司自2012年成立至今，自主研发30余项国家专利与核心技术，是湖南省科技厅、湖南省经信委、长沙市科技局科研项目承担者。公司的垃圾生化处理技术被教育部科技查新工作站鉴定为国内首创。