

为何农林废弃物发电不赚钱？

发电（资源化）是大规模处理利用农林废弃物的有效方式，也是兜底处理利用农林废弃物的方式。为此，国家对农林废弃物发电采取了“以能源补贴为主、辅以环境效益补助（综合利用税收优惠）、并允许其无限制电量上网”的鼓励机制。“但农林废弃物发电行业发展得并不顺利，且处理利用农林废弃物的比例不高，截至2017年9月底，我国秸秆发电项目装机规模约为725万千瓦。作为秸秆发电企业的“粮草”，秸秆的供应和收运成为制约产业发展的难点。因为发电企业收购秸秆的价格非常低，供应商从农户收购秸秆时价格约为每吨200元，供给造纸厂的收购价格一般在每吨700元左右，而供给生物质发电厂的价格却仅在每吨300元左右。因此，发电企业更多是从农民手里直接收购，但也仅限于近距离的收购。秸秆发电企业一般建在秸秆较多的地方，在几十公里到一百公里内收购秸秆，如果距离太远成本会很高。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/5167.html>