

石元春院士参观我公司曲周成型燃料生产应用示范项目

2013年11月22日，两院院士石元春教授参观了由我公司和中国农业大学生物质工程中心等单位联合共建的曲周县王庄村生物质成型燃料生产应用示范项目。

傍晚时分，在有关领导的陪同下，石元春院士一行来到了他多年前曾经战斗过的地方——邯郸市曲周县王庄村。在生产基地，我公司副总经理贾振海在现场接待了石院士一行。在参观过程中，贾总向石院士介绍了我公司生物质固体成型燃料技术和生物质民用采暖技术。石院士听取了贾总的介绍后，就我公司产品设计、市场应用等方面提出了新的希望和要求。



2012年10月，为解决曲周当地农民冬季取暖及农村环境污染治理问题，在石元春院士的倡导和提议下，中国农业大学生物质工程中心与我公司牵手合作，在曲周王庄村共同建设生物质成型燃料生产与应用示范项目。该项目以满足王庄村一百八十余户冬季取暖需求为基础，由中国农业大学生物质工程中心牵头，由我公司统筹实施，并由公司下属的河北奥科新能源设备有限公司提供全套技术、设备和服务来共同探索新农村建设过程中的生物质能源村域利用发展模式。



经过一年多的探索实践，在2013年11月中国农业大学曲周试验站建站40周年之际，该项目已完全实现当地小麦、玉米皮、棉花柴、蘑菇菌渣等多种原料的加工生产，累计生产成型燃料三百多吨。作为示范项目的另一部分，项目同时为该村近二百户家庭配备小型家用生物质炊事取暖炉，在2012年冬季试用过程中成效显著，受到当地农户的欢迎。

该项目所探索的新农村建设过程中的生物质能源利用模式已得到河北省科技厅和河北省新能源办等相关部门的关注，对将来在农村地区推广生物质能源利用、建设分布式能源网络具有深远影响。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/55238.html>