



秸秆板人造板——一种新兴材料

中国是一个木材缺乏的国家，与欧洲的0.24公顷和北美的0.90公顷相比中国人均森林面积仅有0.1公顷。而中国平均每年生产的谷类秸秆约有4.4亿吨，除去稻草后约有2.4亿吨。按照40%计算，在农业收成差的年份也可为秸秆人造板企业提供2600万吨原料，这个数量在生态上和经济上都是可行的。可以满足约170个新建秸秆板厂的需求（以年产量150000立方米计）。

近年来，中国的农业城市化进程加快，住房需求增加，从而刺激了建筑材料和家庭装修材料的发展，对人造板的需求加大。据有关专家估计，今后十年人造板总需求量增加为560万立方米，如果对原有效率低和质量差的刨花板企业经过改造，再加上中、高密度纤维板的引进，产量可增加到830万立方米。按此计算需分别建成37条和55条秸秆板生产线。

主办：中国林业机械协会

地址：北京市朝阳区安苑路20号世纪兴源大厦17层 邮编：100029

电话：010-84898476 传真：010-84898397 E-MAIL:info@cnfma.com