

新型组合式板栗脱壳技术研究及经济分析

投稿时间：2000-1-6

最后修改时间：2000-10-15

稿件编号：20000637

中文关键词：板栗；脱壳；经济分析

英文关键词：

基金项目：杭州市科技攻关项目，该研究成果已获专利，ZL99210024.0

作者	单位
郑传祥	浙江大学

摘要点击次数：3

全文下载次数：6

中文摘要：

我国板栗已出现相对过剩，解决过量板栗的出路在于开发各种各样的深加工新产品，而首先要解决的是板栗的脱壳去红衣问题。通过试验研究，提出一种适用于中国国情的低价高效新型板栗脱壳机。并对各种脱壳设备的结构、技术经济作了简单的比较。

英文摘要：

[查看全文](#)

[关闭](#)

[下载PDF阅读器](#)

您是第606957位访问者

主办单位：中国农业工程学会 单位地址：北京朝阳区麦子店街41号

服务热线：010-65929451 传真：010-65929451 邮编：100026 Email: tcsae@tcsae.org

本系统由北京勤云科技发展有限公司设计