

通知公告

走中国特色林业自主创新之路

开拓创新、支撑发展、服务社会、共创辉煌

=== 组织机构 ===

职能部门

研究部门

国家人造板质量监督检验中心

信息中心

木材工业国家工程研究中心中试基地

中国林科院木材标本馆

=== 挂靠机构 ===

中国林学会木材工业分会

全国人造板标准化技术委员会

中国木材标准化技术委员会

中国林产工业协会装饰纸专业委员会

中国林产工业协会地板专业委员会

中国林产工业协会木材干燥专业委员会

中国林产工业协会刨花板专业委员会

中国质量协会林业分会秘书处办公室

▶ 热点新闻

- 国家林业局祝列克副局长等领导
- 在院党群部召开的“三八”妇
- 木材所庆祝建所50周年 院领导
- 第六届全国人造板工业科技发
- 积极推进我国人造板国际标准

[更多信息>>](#)

木材所风采



江泽慧院长视察木工所参与的国家木材所获奖及专利



活力木材所
国家木材工业工程

[更多....](#)

您现在所处的位置: [首页](#)>>[专家介绍](#) >> [叶克林](#)

叶克林



性别: 男

从事专业: 木材科学与技术

论著情况: 1.当前研究方向: 木材科学与技术学科发展战略 人工林木材和竹材的利用性能 人造板制造工艺、结构与性能 木质生态环境材料 2.当前在研课题: 中日政府间专项技术合作(JICA渠道)《中国人工林木材研究》项目 国际合作项目“人工林木材功能性改良机理研究” 国家攀登计划项目“长江中下游低丘滩地综合治理主要造林树种木材加工利用技术研究” 国家重大基础研究项目

个人简介:

姓名	叶克林	职称	研究员	出生年月	1956年3月
毕业学校	中国林业科学研究院		毕业年月	1985年	
最后学历	研究生	所在单位	中国林业科学研究院木材工业研究所		
联系方式	地址	北京市海淀区万寿山后中国林科院内			
	邮编	100091	E_mail	yekelin@wood.forestry.ac.cn	
	电话	010-6288 8861	传真	010-6288 1937	
主要研究成果	主要获奖成果				
	主要著作或有代表性的论文				
	1.竹材特性与工业利用		1993年, 第7卷第2期 木材工业		
	2.-木材的环境特性与高效利用(特邀报告)		1996年11月 96中国材料研讨会论文集--生物及环境材料卷		
	3.纸和木质材料的学科前沿, 材料科学及工程国际前沿学术报		中国工程院和国际材料研究联合会中国委员会告会		
4.面向21世纪的木材科学与工程技术, 材料科学与工程技术		中国科协第三届青年学术年会论文集			
5.我国木材工业科学技术展望, 新世纪初我国木材工业发展问		2000 题学术研讨会			

[关闭窗口]