



=== 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
- 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
123
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](#) >> [黄荣凤](#)

黄荣凤



性别：女
从事专业：木材物理研究
个人简介：

1985年毕业于内蒙古林学院，获农学学士学位，同年留内蒙古林学院任教。1990年赴日本鸟取大学留学，1993年获农学硕士学位，同年回内蒙古林学院回国工作。1998年考入鸟取大学博士课程研究生，2001年获博士学位。同年进入中国林科院博士后流动站工作，2003年完成博士后研究工作，并应聘为木材物理研究领域专家。

主持、参加并完成的省部级科研课题3项；主持人事部博士后基金课题“树木年轮结构对气候因子的响应”（2002-2003年）；主持国家自然科学基金课题“侧柏年轮结构对气候环境变化的指示作用”（30200217，2003.1-2003.12）；主持教育部留学回国人员科研启动基金“北京地区侧柏年轮结构对气候变化的响应”（2003.1-2004.12）；参加国家文物局课题“故宫古建筑木构件树种配置模式及物理力学性质的变异性研究”。

目前主持和参加的纵向课题有4项：科技部公益性研究专项“古建筑木结构防护和无损检测评价新技术研究” 副主持；科技部重大基础研究前期专项“中国西部半干旱区臭柏种群恢复与重建” 副主持；国家林业局948项目“高频、微波木材检疫处理关键技术引进” 副主持；参加国家林业局重点实验室课题“遗传及营林措施对速生桉树人工林生长应力的影响” 研究。

在国内外核心学术刊物发表相关研究论文30余篇，其中SCI收录2篇，EI收录1篇。参编专著2部。

[\[关闭窗口\]](#)