

姓名	傅万四	性别	男	职称	研究员	出生年月	1960.02	
毕业学校	东北林业大学				毕业年月	1982.02		
最后学历	博士	所在单位		中国林业科学研究院国家林业局北京林业机械研究所				
联系方式	地址	北京市东城区和平里七区25号楼						
	邮编	100013	E-mail	fuwansi@126.com				
	电话	010-64295933	传真	010-64215203				
从事专业	机电控制及自动化 木材科学与技术							
当前研究方向	人造板生产线机电一体化系统 竹材精深加工利用技术与装备							
当前在研课题	国际科技合作重点项目“竹质OSB削片技术与设备研究” 国际合作项目 “948”项目“竹材OSB刨片关键技术引进” 国家重大基础研究项目 铁道部科技研究开发计划项目“青藏铁路灌丛植被生态恢复技术研究示范”子课题 部级项目							
主要研究成果	主要获奖成果							
	1. JL-Glue人造板调供胶系统研究 2005年 茅以升科学技术奖木材科研奖一等奖							
主要著作或有代表性的论文								
1. 工业计算机调供胶系统的研制 1995-1 《木材加工机械》								
2. FU-2型数字式热压机四角定位测控1998-3 《木材加工机械》								
3. 我国木工机械现状及发展趋势 2002-5 《木材加工机械》								
4. PLC在人造板调供胶控制中的应用<2003-6 《木材加工机械》								
5. 人造板调供胶应用技术研究 2003-5 《木材加工机械》								
6. 发展人造板产业, 促进林业建设 2004-1 《木材工业》								
7. 计算机控制失重法刨花板调供胶系2004.8B 《中国林业》								
8. 人造板生产线刨花计量与控制技术2005-1 《木材加工机械》								
9. 刨花板生产线固化剂添加方法研究2005-5 《林业机械与木工设备》								
10. 发展人造板产业, 促进生态建设 2005年B版8月号专刊 《绿色中国》								