



欢迎访问内蒙古农业大学材料科学与艺术设计学院。今天是: 2018年11月9日 星期五

[首页](#) | [学院概况](#) | [师资队伍](#) | [教学工作](#) | [科研工作](#) | [招生就业](#) | [党建工作](#) | [学生工作](#) | [下载中心](#)



木材科学与家具工程系

您当前所在的位置: [首页](#) >> [师资队伍](#) >> [木材科学与家具工程系](#) >> [正文](#)

## 青龙

添加时间: 2015-12-28 10:38:04 来源: 作者: 浏览次数: [ 1253 ]

### 一、基本情况

姓名: 青龙、性别: 男、民族: 蒙古族、出生年月: 1972.11、政治面貌: 群众、学历: 研究生、学位: 博士、职称: 副教授、籍贯: 内蒙古通辽市、现任职务: 教研室主任、邮箱: huhelonm@163.com

### 二、学习经历

- 2006/04-2010/03 日本国名古屋大学, 生命与农学研究生院, 博士
- 2005/04-2006/03 日本国名古屋大学, 生命与农学研究生院, 预备生
- 2003/04-2005/03 日本国鹿儿岛大学, 理工学研究生院, 硕士
- 2002/02-2003/03 日本国鹿儿岛大学, 工学系, 预备生
- 1991/09-1995/07 内蒙古农业大学(原内蒙古林学院), 林业工程系, 学士

### 三、工作经历

- 1995/08-2002/02 内蒙古通辽市东方集团公司
- 2010/05-至今, 内蒙古农业大学, 材料科学与艺术设计学院

主讲课程: 《木材切削原理与刀具》, 《建筑设备》

研究方向: 木质材料机械加工与综合利用

### 四、主持科研项目

- (1) 国家自然科学基金项目: 厚度0.10-0.30毫米微薄木无压尺旋切制备基础理论的研究
- (2) 内蒙古高校科研项目: 装饰单板无压尺新型旋切工艺的研究
- (3) 内蒙古农业大学博士科研启动基金项目: 环保型生物质复合薪材的加工工艺研究

### 五、近年发表代表论文、编写教材

- (1) Long QING, Hideyuki YOKOCHI, Shiro OZAKI: Optimization of Veneer Cutting of Sugi I; MOKUZAI GAKKAISHI, Vol. 55, No.6, p.331-338, 2009. (日文期刊)
- (2) Long QING, Hideyuki YOKOCHI, Shiro OZAKI: Optimum Roundness of Tool Edge in Veneer Cutting of Sugi; MOKUZAI KOGYO Vol.65, No.3, p.113-118, 2010. (日文期刊)
- (3) Long QING, Hideyuki YOKOCHI, Shiro OZAKI: Optimum Cutting Tool Locus in Veneer Cutting of Sugi; MOKUZAI KOGYO, Vol.66, No.8, p.343-347, 2011. (日文期刊)
- (4) 青龙, 横地秀行, 尾崎士郎: 单板旋切加工的最佳条件(一), 第57次日本木材学会大会, 日本广岛市, 2007.8.8-10, 第27页, 发表摘要集。
- (5) 青龙, 横地秀行, 尾崎士郎: 单板旋切加工的最佳条件(二), 第58次日本木材学会大会, 日本筑波市, 2008.3.17-19, 第30页, 发表摘要集。

获奖情况: 2012-2013学年度优秀班主任



