



## 林楨

发布时间: 2012-07-10 浏览量: 1

### 林楨简历

#### 一、个人概况

林楨(1967-), 女, 硕士, 教授, 现为华北水利水电学院管理与经济学院经济贸易系主任。近年来作为主持人或参与人承担了国家社科基金、河南省软科学项目、河南省教育厅十一五规划项目、河南省教育厅人文社科项目以及企业委托项目等二十余个项目的研究工作, 并多次获奖。在《中央财经大学学报》、《中州学刊》、《开发研究》、《技术经济与管理研究》等国内外重要期刊上发表论文20余篇, 其中被EI收录3篇, ISSHP收录1篇, 主编教材1部, 参编教材多部。

#### 二、教育及研究工作简历

2003年~2011年, 华北水利水电学院, 管理与经济学院, 评聘副教授、教授职务

1999年~2002年, 中南财经政法大学, 公共管理学院, 经济学硕士, 导师为叶汉生

1991年~2003年, 许昌职业技术学院, 财经系, 教师, 教研室主任

1988年~1990年, 上海财经大学, 财政系, 经济学学士, 本科

1987年~1988年, 许昌市财税学校, 教师

1985年~1987年, 许昌师专, 地理科, 地理专业

#### 三、科研及成果清单

- 1) 基于就业导向的政府支持创业型经济发展的政策措施, 2009年国家社科基金, 在研, 承担政策工具选择和相关政策设计部分 第三
- 2) 河南省大学生自主创业问题与对策研究, 2010年度河南省社科联、经团联调研课题, 编号: SKL-2010-1812, 主持人, 2011.4结项, 并获优秀调研成果二等奖, 证书编号SKL-2010-1812, 鉴定为国内领先, 鉴定号豫科鉴委字 [2011] 第736号
- 3) 高校毕业生就业指导服务保障机制研究, 河南省教育科学“十一五”规划项目, 课题编号, [2010]-JKGH-0317, 主持人, 鉴定国内领先, 鉴定号豫科鉴委字 [2011] 第735号
- 4) 不确定性决策问题的分析方法与应用研究; 省科技厅项目, 被科技厅鉴定为国内先进水平, 获河南省教育厅科技进步二等奖, 主要完成人, 2005.9
- 5) 高校贫困学生助学贷款政策及风险防范研究, 河南省教育厅“十一五”规划项目(规划课题, 编号2008-JKGHAGH-396) 主持人, 2010年12月教育厅鉴定结项, 2011年3月 河南省科技厅鉴定为国内领先, 豫科鉴委字 [2011] 第042号 获河南省教育厅教育科学研究一等奖
- 6) 新时期河南省产业结构调整的目标、重点与策略; 省科技厅项目, 被科技厅鉴定为国内先进水平, 主要完成人; 2005.8
- 7) 教育拨款政策与成本分担问题研究, 河南省教育科学研究“十五”规划项目, 省教育厅鉴定为国内先进水平, 排名第二; 2004.9
- 8) 企业资源外包的理论及实证分析, 省科技厅重点攻关项目, 被科技厅鉴定为国内先进水平2008.9, 参与实证部分的资料搜集处理
- 9) 城镇化建设与河南省高等教育协调发展研究, 河南省教育科学研究“十五”规划项目, 结项, 第二名。2009.10, 鉴定号[2010]第640号
- 10) 创业机制的动因和架构设计, 2004年第8期, 《科技创业月刊》, CN 42-1665/T, 独著,
- 11) 水利建设项目后评价国民经济评价研究, 河南省科技厅鉴定为国内先进;
- 12) 劳务输出与河南地方经济发展的互动机制分析, 2009, 主持人之一
- 13) 河南省工业化、城镇化和农业现代化协调发展模式研究; 河南省科技厅软科学项目, 鉴定为国内先进, 主要完成人, 2010, 9, 鉴定号 [2010]第639号
- 14) 郑州市循环经济问题研究, 郑州市发改委, 国内先进, 主研人员, 2006.8
- 15) 农村剩余劳动力转移中存在的问题及对策研究, 河南省社科联项目, 二等奖, 2007.
- 16) 经济学专业教学内容与课程体系改革研究, 华北水利水电学院教学成果二等奖。2004.12
- 17) 以学生为中心, 创新高校考核模式 独著, 2008.12 《中国青年科技》, ISSN1004—1397, 4300字
- 18) 生态系统的食物网原理对循环经济的借鉴意义分析, 第一作者, 2009. 2《科技创业月刊》, ISSN 1672-2272, CN42-1665, 5500字
- 19) 基于供电企业需求侧管理的电力可持续发展研究, 第一作者, 2010.3《科技创业月刊》, ISSN 1672-2272 CN42-1665, 6000字
- 20) 《财政学》(普通高等教育“十二五”经济管理类规划教材, ISBN 978-7-5349-4552-6, 郑州, 河南科学技术出版社, 主编, 编写9万字, 2010年7月。
- 21) Study on Innovation of College Assessment Mode from Student-centered Perspective——Based on the Assessment Mode in Course “Marketing Principles and Practice”——2010.5, 2010 International Conference on Education Science and Engineering, ISSHP收录, 独著., ISBN: 978-0-9806854-6-6
- 22) Study on Sustainable Development of Electric Power Based on Demand Side Management of Supply Enterprises, 2010.7, 2010

- 23) 高等学校创办高新技术企业及其创业机制问题研究, 省教育厅鉴定为国内先进水平; 主要完成人, 2004.10
- 24) 河南省创业机制及其构建问题研究, 省社会科学规划办公室项目, 被鉴定为国内先进水平, 优秀等级, 主要完成人; 2005.8
- 25) 基于水电行业的经济人才培养模式研究, 华北水利水电学院教育教学改革项目, 主持人, 在研
- 26) 2010.1, 中原城市群产业发展规划研究河南省教育厅自然科学研究计划项目, 鉴定为国内先进, 第四, 项目编号: 2008B790010, 鉴定号 [2010]第27号
- 27) 碳税开征对可持续发展的影响——结合河南省实际情况, 独著, 人民论坛2011年3月(中), 总第321期, 中文核心, CN11-2961/D, ISSN1004-3381, P122-123, 4500字。
- 28) 中专教育以优胜制, 94年第5期《中国职业技术教育》(中文核心期刊) CN 11-3117/G4
- 29) 防范潜在财政风险, 适度控制国债规模2004年第1期, 中南财经政法学院学报(中文核心期刊) CN 42-1663/F, 合著, 第二作者9, 500字(被人民大学复印资料转载)
- 30) 以长效机制促进助学贷款制度发展2005年第六期, 《金融理论与实践》中文核心期刊
- 31) 现阶段我国税制改革的思路, 2005年第3期, 《河南师范大学学报》中文核心期刊
- 32) 发达国家循环经济的经验和启示, 2005年第8期, 《企业活力》中文核心期刊
- 33) 优化税制结构 推进税制改革, 2005年第2期《科技创业月刊》,
- 34) 对我国社会保障“费改税”的理性思考, 2004年第4期, 《华北水利水电学院学报》
- 35) 创业机制的动因和架构设计, 2004年第8期, 《科技创业月刊》
- 36) 启发式教学引导大学生探究式学习, 2005年第5期《和田师范专科学校学报》
- 37) 美国农业财政政策的变迁及对我国的借鉴, 2004年第8期, 《农村经济与科技》
- 38) The Discussion on the Improvement of the Undergraduate Entrepreneurship, IEEE(ICEE2011), IEEE Catalog Number: CFP1159J-PRT ISBN:978-1-4244-8692-2, Volume 8, P7463-7466, 2011.5, Shanghai
- 39) 碳税开征对地方经济可持续发展的影响及对策——以河南省为例, 独著, 中央财经大学学报, 2011年第3期, 总第283期, 8000字, ISSN1000-1549, CN11-3846/F, (中文核心, CSSCI)
- 40) 基于就业导向的创业型经济发展的相关政策设计, 中州学刊, 2011年第3期, (总第183期), 独著, ISSN1003-0751, CN41-1006/C, (中文核心, CSSCI)
- 42) 创业经济视角下大学生创业技能提升研究, 河南省教育厅人文社会科学研究项目, 课题编号, 2011-GH-013, 要求2012年6月结项, 经费4, 000元。
- 43) 建立高校助学贷款风险防范机制的构想, 技术经济与管理研究, 2011年第7期(总第180期), 独著, 12, 000字, ISSN 1004-292X, CN 14-1055/F(中文核心) P115-119
- 44) The Role Orientation of the Government in Entrepreneurial Economy (The International Conference on Computer Science and Service System (CSSS 2011). IEEE Catalog Number:CFP1181M-PRT) ISBN: 978-1-4244-9760-7, June , 2011, Nanjing
- 44) 政府怎样为发展创业型经济掌舵护航, 独著, 8300字, 2011年第3期开发研究, ISSN1003-4161, CN62-1005/C (中文核心, CSSCI扩展版) P79-82
- 45) The Influence to the Sustainable Development of Henan Brought from the introduction of carbon tax and the Measures that Adopted (ICEE 2011) IEEE Catalog Number: CFP1159J-PRT ISBN:978-1-4244-8692-2, Volume 8, P7463-7466, 2011.5, Shanghai (EI检索)
- 46) 2011(20) 中国成人教育ISSN: 1004-6577, CN: 37-1214/G4, 提升大学生创业技能途径的探讨, 5500字, 独著, (中文核心) P37-39

#### 四、讲授课程

主讲本科生的《财政学》、《货币银行学》、《金融学》, 研究生的《可持续发展理论》和《循环经济学》。此外还曾经主讲过《推销原理与实务》、《公共关系学》《财政与金融》等课程。

#### 五、指导研究生情况

从2007年起指导人口资源与环境经济学硕士点的研究生, 先后指导学生四名, 其中胡晨、段文哲两人已经顺利毕业, 另有两人在读。

#### 六、获得荣誉

- 1、1997年获得河南省财政系统学校优质课讲评二等奖;
- 2、1998年荣获许昌市“优秀教师”称号;
- 3、1995年获许昌市财会优秀论文评比优秀奖;
- 4、1995年获许昌财税学校青年教师优质课评比第一名;
- 5、1995年获许昌财税学校论文评比二等奖;
- 6、1994年、1996年获许昌财税学校“先进工作者”;
- 7、2001年荣获许昌市财税学校“青年优质课大赛”二等奖;
- 8、1993年许昌市财税学校书法比赛二等奖;
- 9、1994年获许昌财税学校优秀教案评比二等奖;
- 10、1995年获许昌社区学院优秀教案评比三等奖。
- 11、2001—2002学年许昌财税学校普通话教学评比一等奖
- 12、2004年获华北水利水电学院教学成果二等奖;
- 13、2009年获校级教学质量优秀奖一等奖
- 14、2008、2009两年获“优秀论文指导组”
- 15、2007年我指导的学生党荣花获华北水利水电学院“优秀毕业设计二等奖”
- 16、2006年我指导的学生陈洁获华北水利水电学院“优秀毕业设计二等奖”
- 17、2009年获校级优秀班主任

17、2010年获优秀党员

18、2011年获优秀党员

19、2010年度华北水院优秀教育工作者