

师资博士后期满考核申请

尊敬的复旦大学经济学院各位学术委员：

您好！我是 2013 年 7 月入站的师资博士后段白鸽，导师石磊教授。我将于 2015 年 7 月博士后期满，特提出考核申请。

首先，我衷心感谢复旦大学经济学院，感谢学院给我提供了在理论经济学博士后流动站从事科研的机会，感谢学院给我提供了为保险学系本科生开设《保险经济学》、《人寿与健康保险》等保险专业必修课程的教学机会，感谢学院给我提供了兼职 2012 级、2013 级和 2014 级保险专业硕士研究生辅导员工作的锻炼机会。

我本科毕业于南开大学计算机科学与技术专业，硕士、博士都毕业于南开大学经济学院风险管理与保险学系精算学专业，学术基础扎实全面，学习成绩优异，多年来一直获得南开大学一等奖学金、“三好学生”、“优秀党员”、“优秀毕业生”以及教育部颁发的“国家奖学金”等各项荣誉。硕士期间，通过北美精算师协会（SOA）的 P、FM、MLC、MFE、C、VEE 科目精算考试，以及中国精算师协会（CAA）的 07、08、09、07G、08G 科目考试，于 2010 年获得了中国准精算师资格。研究生期间学习的很多课程为从事经济、保险、金融的教学和科研工作打下了坚实的基础。博士期间，在国际精算顶级期刊 *Insurance: Mathematics and Economics*、《统计研究》、《数量经济技术经济研究》、《人口研究》、《数理统计与管理》、《管理评论》等 CSSCI 核心刊物已发表论文 20 余篇。博士学位论文获得南开大学 2012 年度“优秀博士学位论文培育基金”的资助，并于 2014 年 12 月被评为 2013 年度南开大学优秀博士学位论文。

在两年师资博士后教学与科研工作中，我全力潜心投入到风险管理与精算、统计学、保险经济学的交叉学科研究和教学工作中，在以下四个方面取得了较好的成绩。

一、在站期间，在《数量经济技术经济研究》、《人口与经济》、《中国管理科学》、《数理统计与管理》等 CSSCI 核心刊物已发表论文 10 余篇。与此同时，坚持高水平精算理论研究，在国际精算顶级期刊 *Scandinavian Actuarial Journal*、以及 *Chinese Journal of Population Resources and Environment* 发表了研究论文。多次参加本学科的国内国际学术会议，并作会议报告。

二、在站期间，申请获得了国家自然科学基金青年项目《基于相依结构的多元索赔准备金评估随机性方法研究》、2014 年度教育部人文社会科学研究青年基金项目《非寿险随机性索赔准备金评估统计模型与方法》、2014 年第 55 批中国博士后科学基金面上项目《动态死亡率建模与长寿风险量化研究》（一等资助）三项国家级项目。最终获得理论经济学流动站的推荐，已申请了 2015 年第 8 批中国博士后科学基金特别资助项目。

三、在博士后专题研究方面，在导师石磊教授的悉心指导下，目前已完成的其它学术论文正在国内外权威期刊《经济研究》、《金融研究》、《统计研究》、《中国人口科学》、精算学顶级期刊 *Insurance: Mathematics and Economics*、统计学顶级期刊 *Journal of the Royal Statistical Society: Series A* 二审或终审中。在国家自然科学基金和教育部青年基金项目研究方面，与博士生导师张连增教授出版著作一部《非寿险索赔准备金评估随机性方法》（北京大学出版社）。

四、两年来，为复旦大学经济学院保险学系 2011 级本科生开设专业必修课《保险经济学》、2012 级本科生开设专业必修课《保险经济学》和《人寿与健康保险》、2010 级本科生开设专业必修课《保险心理学》，并取得了很好的成绩，得到了系里各位老师和同学们的充分肯定。

作为一名博士后，我熟练掌握 R、SAS 等统计分析软件，精通 LaTeX 语言，熟悉 C++、VB 编程语言以及 SQL、Oracle 等数据库语言，能够熟练地进行 VBA 编程，熟练操作办公软

件等，这些都为开展教学和科研工作奠定了良好的数理分析基础。在了解和发挥自身优势的同时，我也不断认识和改进自己的不足。我个性开朗活泼，在教学和科研工作中，能够脚踏实地吃苦耐劳、具备独立思考问题和解决问题的能力、保证高质量完成各项工作，并能够与老师、同学和同事交流合作，具备团队协作精神。我有信心去面对未来的各种机遇与挑战。

我怀着对教学科研工作的执着热爱之情，诚挚地向复旦大学经济学院推荐自己，恳请学院能给我提供施展才能的一个平台。我愿把自己的最宝贵年华献给复旦大学经济学院的教学科研工作，希望能通过与其他同事的共同努力，使学院的教学科研水平更上一层楼。

再次感谢各位学术委员，在百忙之中审阅我的师资博士后期满考核申请。师资博士后期间发表的各项成果、教学工作及辅导员工作情况等另以附件给出，请查阅。

此致

敬礼

申请人：段白鸽

2015年4月13日

件等，这些都为开展教学和科研工作奠定了良好的数理分析基础。在了解和发挥自身优势的同时，我也不断认识和改进自己的不足。我个性开朗活泼，在教学和科研工作中，能够脚踏实地吃苦耐劳、具备独立思考问题和解决问题的能力、保证高质量完成各项工作，并能够与老师、同学和同事交流合作，具备团队协作精神。我有信心去面对未来的各种机遇与挑战。

我怀着对教学科研工作的执着热爱之情，诚挚地向复旦大学经济学院推荐自己，恳请学院能给我提供施展才能的一个平台。我愿把自己的最宝贵年华献给复旦大学经济学院的教学科研工作，希望能通过与其他同事的共同努力，使学院的教学科研水平更上一层楼。

再次感谢各位学术委员，在百忙之中审阅我的师资博士后期满考核申请。师资博士后期间发表的各项成果、教学工作及辅导员工作情况等另以附件给出，请查阅。

此致

敬礼

申请人：段白鸽
2015年4月13日