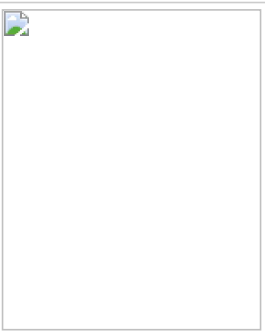


首页 学院概况 机构设置 师资队伍 学科建设 科学研究 招生培养 党群工作 学生工作 培训服务 领导信箱



教师队伍



姓名: 李宝让

职称: 教授

学历: 研究生

学位: 工学博士

研究方向:

纳米功能陶瓷和复合材料

主要经历及介绍:

2004年毕业于清华大学 2004-2006年在中科院半导体所从事博士后研究 2006年7月就职于华北电力; 能源机械与动力学院材料教研室至今

李宝让, 教授, 工学博士, 现任华北电力大学材料科学与工程专业教研室主任, 2004年毕业于清华大学‘新型陶瓷与精细工艺国家重点实验室’, 师承李龙土院士。2006年在中科院半导体所博士后出站, 同年7月至今就职于华北电力大学材料科学与工程专业专职教师。

目前研究方向主要针对电力, 热能领域相关的材料研究, 包括金属、陶瓷等材料的制备技术和工艺技术开发, 如纳米熔盐合成技术、熔盐物性以及相关纳米流体的制备及性能研究, 电子功能材料的研究等, 在国内外学术刊物上发表学术论文近80余篇, 其中被SCI收录70余篇, 论文单篇他引近200余次, 有为多个国际SCI学术期刊审稿经验, 目前为欧洲皇家协会(RSC)特约学术审稿人。主讲课程为《材料科学基础》,著有熔盐领域学术专著《熔盐纳米合成技术》一部, 出版十二五规划教材《电子电工功能材料》一部, 有国家大型科研项目骨干和工程一线多年实践的研发背景, 目前承担省部级科研项目和教改项目多项。