

## 学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

哈尔滨师范大学硕士生导师周百斌教授(图)

http://www.fristlight.cn

2006-09-12

[作者]哈尔滨师范大学

[单位]哈尔滨师范大学

[摘要]周百斌,1964年4月生于四川省大竹县,中共党员,哈尔滨工业大学化学工艺专业兼职博士生导师,学校无机化学专业首任硕士生 导师,学术带头人。1989年7月任助教;1992年9月从助教破格晋升副教授;1996年9月破格晋升教授。1989年工作以来,教学上,为本科生 主讲了无机化学、无机及分析化学、无机化学实验、无机及分析化学实验、配位化学等课程;为研究生主讲了高等无机化学、多酸化学等 课程,教学效果突出。科研上,一直从事杂多配合物(或多金属氧酸盐)的研究。

[ 关键词 ] 哈尔滨师范大学;硕士生导师;教授;无机化学;分析化学;配位化学;多酸化学



周百斌,1964年4月生于四川省大竹县,中共党员,哈尔滨工业大学化学工艺 专业兼职博士生导师,学校无机化学专业首任硕士生导师,学术带头人。 1986年7 月毕业于四川师范大学化学系,获学士学位; 1989年7月毕业于哈尔滨师范大学化 学系, 获理学硕士学位; 2003年11月获哈尔滨工业大学材料物理与化学工学博士学 1989年7月任助教; 1992年9月从助教破格晋升副教授; 1996年9月破格晋升教 1996年11月任哈尔滨师范大学化学系副主任;2001年8月任黑龙江省"材料物 理与化学"重点实验室主任: 2002年4月任哈尔滨师范大学理化学院副院长兼化学 系主任。现兼任黑龙江省化学会副理事长,黑龙江省日用化学工业协会理事,哈尔 滨市材料与测试学会理事。 1989年工作以来, 教学上, 为本科生主讲了无机化 学、无机及分析化学、无机化学实验、无机及分析化学实验、配位化学等课程;为

研究生主讲了高等无机化学、多酸化学等课程,教学效果突出。科研上,一直从事杂多配合物(或多金属氧酸盐)的研究。共主持和参加 各类科研项目13项,其中参加国家自然科学基金项目3项,主持黑龙江省科委攻关项目、省自然科学基金项目和黑龙江省教育厅重点项目 各1项。现主持国家自然科学基金项目、哈尔滨市学科后备带头人基金、黑龙江省教育厅重点项目和哈尔滨师范大学博士科研启动基金各1 项,研究经费达36.1万元。近五年,在《高等学校化学学报》、《无机化学学报》、《J. Rare Earths》、《Chem.Res.Chim.Univ.》、《中国 稀土学报》、《分子科学学报》、《化学通报》、《化学研究与应用》、《稀土》等刊物和国际会议上发表论文40余篇,其中SCI收录12 篇,EI收录1篇。1995年,出席中国科协第二届青年学术年会,受到江泽民主席等党和国家领导人的接见,并合影留念。1998年作为会议主 席之一,主持召开了"第三届国际有机金属、金属络合物和催化"学术会议。主编或副主编教材和教参4部。 1992年获中国化学会优秀青 年化学奖;1994年"新型稀土杂多配合物的研究"获黑龙江省科学技术进步二等奖(排名第五),2001年"含钒稀土和过渡元素杂多配合 物的研究"获黑龙江省教育厅科技进步三等奖(排名第一)。

我要入编 | 本站介绍 | 网站地图 | 京ICP证030426号 | 公司介绍 | 联系方式 | 我要投稿

北京雷速科技有限公司 Copyright © 2003-2008 Email: leisun@firstlight.cn

