



魏国柱

性别：男
学位：博士
所在单位：

出生年月：1944年11月
职称：教授、博士生导师
职务：

[主要经历](#)

[研究方向](#)

[获奖情况](#)

[主要授课](#)

[教学科研](#)

[论文著作](#)

[兼职情况](#)

[联系方式](#)

主要经历

- 1963年9月从海城高中考入北京大学物理系物理专业，学制六年，1969年毕业
- 因“文化大革命”于1970年3月分配到辽宁省西丰县金星公社中学担任物理教师
- 1976年5月借调到辽宁省西丰县地震办公室从事地震监测、预报研究工作
- 1978年2月调入辽宁省铁岭师范学校西丰师范班担任物理教师
- 1978年恢复高考和招收研究生后，于当年9月考入北京大学物理系固体物理专业，攻读硕士学位，学制三年
- 1981年10月毕业后，经本人申请分配到东北大学物理系任教至今
- 1984年评为讲师，1987年6月破格晋升副教授
- 1987年9月应瑞典Linkoping大学物理系K. A. Chao教授邀请，赴瑞典进行合作科研，从事高温超导材料的理论研究，1989年9月回国。
- 1992年11月晋升教授，1992年——1993年任物理系主管教学的副主任，1994年任物理系主任，2002年——2003年再任物理系主任
- 1995年6月评为博士生导师，享受国家政府特殊津贴

研究方向

超导材料理论和磁性材料理论等

获奖情况

1. 1999年获得“宝钢”奖教金
2. 2002年获得“江河”奖教金
3. 《层状铁氧体材料的理论研究》2002年获辽宁省科学技术三等奖

主要授课

《大学物理》

教学科研

1. 经常和青年教师讨论教学方法和一些习题的解法，鼓励青年教师在职进修硕士学位和博士学位，组织青年教师利用假期时间积极进行《大学物理》多媒体课件的开发制作
2. 开展双语教学试点
3. 组织编写具有自己特色的《大学物理》教材；参与辽宁省优秀课和精品课的申报
4. 先后承担原冶金工业部、辽宁省科委和教育部的自然科学基金等项目的研究
5. 先后在美国的《物理评论(B)》、欧洲主办的《物理快报(A)》、《磁学和磁性材料》、英国的《凝聚态物理(C)》、德国《固态物理(B)》、中国的《物理学报》、《东北大学学报》等学术刊物发表学术论文百余篇，其中被SCI检索60余篇，受到国际同行的关注

论文著作

1. 暂无相关记录

兼职情况

- 从1993年开始先后被聘为冶金工业部教育司、辽宁省教育厅、辽宁省科技厅、辽宁省劳动厅职称评审委员会物理学科评委
- 从1998年开始被聘为辽宁省人民政府学位委员会学科评议组成员，中国科学院国际材料物理中心学术委员会委员
- 2003年被聘为中国物理学会理事会理事，中国物理学会教学委员会委员

联系方式

暂无