



## 科研队伍 Academician

[人员简介](#)[院士](#)[教授](#)[副教授](#)[讲师](#)[师资博士后](#)[研究员](#)[高级工程师](#)[工程师](#)[助理工程师](#)

您现在所在的位置: [网站首页](#) >> [人员](#) >> [科研队伍](#) >> [教授](#) >> 正文

### 何志



#### 联系方式

邮 箱

[hezhi@jlu.edu.cn](mailto:hezhi@jlu.edu.cn)

办公室

吉林大学新实验楼303室

研究方向

高温高压下合成超硬与新型功能材料

实验室

吉林大学新实验楼303室

主 页

<http://teachers.jlu.edu.cn/hezhi>

#### 个人简历

学习简历

1987.09-1991.07 吉林大学 学士学位 应用磁学

1993.09-1996.07 吉林大学 硕士学位 凝聚态物理

### 工作经历

1996.07-2000.01 吉林大学超硬材料国家重点实验室 讲师

2000.01-2004.12 吉林大学超硬材料国家重点实验室 副教授

2004.12-至今 吉林大学超硬材料国家重点实验室 教授

2006.08-至今 吉林大学超硬材料国家重点实验室 副主任

2008.12-2015.12 吉林大学物理学院副院长

2014.01-至今 吉林大学超硬材料国家重点实验室 博士生导师

2017.10.19 -2020.10.19 吉林大学综合极端条件实验装置吉林分部项目工程指挥部总工程师

### 研究兴趣

新一代大型超高压产生装置设计工作

综合极端条件实验装置-高温高压大体积材料研究系统设计工作

### 荣誉奖励

### 代表性论文



版权所有：超硬材料国家重点实验室 地址：吉林省长春市前进大街2699号

电话：86-431-85168881 传真：86-431-85168881

吉IPC备05053874号