



## 学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

中国科技大学博士生导师林子敬教授

<http://www.fristlight.cn> 2006-09-28

[作者] 中国科技大学

[单位] 中国科技大学

[摘要] 林子敬, 中国科技大学教授, 博士生导师; 中国科学院“百人计划”人员。研究方向: 分子物理与化学; 燃料电池模拟; 固体缺陷化学。

[关键词] 中国科技大学; 博士生导师; 教授; 分子物理; 燃料电池模拟; 固体缺陷化学

林子敬, 1979年10月—1983年7月 浙江大学物理系理学学士; 1983年9月—1989年5月 中国科技大学基础物理中心物理学博士; 1989年6月—1989年10月 中国科学院半导体研究所博士后; 1989年10月—1992年12月 德国Juelich研究中心客座研究员; 1993年1月—1994年9月 加拿大New Brunswick大学博士后; 1994年9月—1997年9月 美国太平洋西北国家实验室博士后; 1997年9月至今 美国太平洋西北国家实验室客座资深研究员; 2001年4月至今 中国科技大学教授, 博士生导师; 中国科学院“百人计划”人员研究方向: 分子物理与化学; 燃料电池模拟; 固体缺陷化学。中国科学院“百人计划”期间发表论文: 1.Exact solutions for two-site Holstein model

2.Pulay forces in density functional theory for periodic and molecular systems 3.Analytical Solutions of the Two-site Holstein Model by the Coherent State Expansion 4.YSZ中温燃料电池的稳态模拟 5.固体氧化物燃料电池电化学与热分析耦合的二维模型

教学情况: 现有研究生三名共指导五名本科学生毕业论文。曾主讲课程: 《普通物理》。办公电话: 0551-3607614 E-mail:

zjlin@ustc.edu.cn 通讯地址: 安徽合肥中国科学技术大学结构中心邮政编码: 230026

[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@fristlight.cn](mailto:leisun@fristlight.cn)

