

导师风采——李会丽

李会丽，女，197903，中共党员，计算机学院数理实验中心主任，副教授，博士后，硕士生导师。



长期从事主要从事纳米结构与材料的电子结构及电荷输运相关性质的基础理论研究工作，包括新型低维材料的计算与设计、纳米材料与器件载流子输运性质计算、分子尺度纳米电子学、能源材料的理论设计及光电转换机理研究等；改进和发展了若干理论计算方法，并在纳米材料和器件设计中得到应用。主持江西省教育厅自然科学基金项目 1 项，参与国家自然刻线基金项目 5 项，参与江西省教育厅自然科学基金项 2 项。以第一作者及通讯作者在国际主流学术期刊发表 SCI 科研论文 30 余篇，尤其是在 *J. Magn. Mater.*, *Vacuum* 和 *Physics Letters A* 发表科研论文。

连续两次获得大学生物理创新竞赛优秀指导教师、多次被评为江西中医药大学“学生心目中的好老师”荣誉。

联系方式：20101030@jxutcm.edu.cn