

辽宁科技大学硕士生导师基本情况登记表

姓名	邱东超	性别	男	出生年月	198002	所在学院	理学院	
一级学科		光学工程			二级学科			
职称	讲师	学位	博士	毕业院校		吉林大学		
联系电话	13941205412			电子邮件	qdc@ustl.edu.cn			
教育经历	2000-2004 辽宁师范大学 学士 2004-2007 辽宁师范大学 硕士 2015-2019 吉林大学 博士							
工作经历	2007-至今 辽宁科技大学							
研究方向	物质结构及性质的第一性原理计算							
代表性学术成果	1、Qiu DC, Wang B, He K, et al. The electronic and magnetic properties of diamond with substitutional germanium modulated by vacancies and charge states[J]. Chemical Physics Letters, 2021, 769: 138433. 2、Qiu DC, Sun Z, Gao N, et al. Spin and charge state dependent electrical and magnetic properties of diamond with defects of vacancy and substituted silicon by first-principles calculation[J]. Applied Physics Letters, 2019, 114(17): 172401. 3、Qiu DC, Wang Q, Cheng S, et al. Electronic structures of two-dimensional hydrogenated bilayer diamond films with Si dopant and Si-V center[J]. Results in Physics, 2019, 13: 102240. 4、Qiu DC, Zhang Z, Li J, et al. Structural and electronic properties of two-dimensional (110) diamond nanofilms by first-principles calculations[J]. Diamond and Related Materials, 2018, 84: 55-61.							
学术兼职								
主要荣誉								

注：各二级培养单位可根据各单位实际情况，略微调整表格内容。