

## 辽宁科技大学硕士生导师基本情况登记表

姓名	朱世海	性别	男	出生年月	1982.03	所在学院	理学院	
一级学科	光学工程			二级学科	不分设二级学科			
职称	教授	学位	博士	毕业院校	中国科学院高能物理研究所			
联系电话	13671222998			电子邮件	zhush@ihep.ac.cn			
教育经历	学士，2000-09 至 2004-07，大连工业大学，机械设计制造及其自动化，工学学士。 硕士，2006-09 至 2009-07，辽宁师范大学，粒子物理与原子核物理，理学硕士。 博士，2009-09 至 2012-07，中国科学院高能物理研究所，粒子物理与原子核物理，理学博士。							
工作经历	2012-08 至 2014-12，中国科学院高能物理研究所，博士后。 2013-01 至 2014-01，欧洲核子研究中心(CERN)，公派出访。 2015-01 至今，辽宁科技大学，副教授，教授。							
研究方向	基于北京谱仪国际合作组 BESIII 项目的高能物理实验。							
代表性学术成果	主持国家自然科学基金大科学装置基金项目，直接经费 50 万元；辽宁省科技厅博士启动基金项目，经费 6 万元；曾获辽宁科技大学优秀科技工作者，优秀教师，优秀青年科技工作者等荣誉称号。指导辽宁省大学生物理学术竞赛，获批辽宁科技大学高层次人才青年骨干人才项目。署名发表高水平 SCI（含 TOP,ESI）BESIII 合作组文章二百余篇。							
学术兼职	2015-06 至今，北京谱仪 III 国际合作组辽宁科技大学负责人。 2020-01 至今，辽宁科技大学高能物理中心负责人。							
主要荣誉	2016 年校优秀科技工作者； 2019 年校优秀教师； 2020 年校优秀青年科技工作者。							

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。