

苏新武，男，1976年4月生，中共党员

教授，山西省朔州人

联系方式：13934768800

邮箱地址：sxw189@126.com



学习经历

1997/09—2001/07，山西师范大学，物理系，本科

2006/09—2008/04，西安理工大学，物理电子学专业，研究生

工作经历

2001/07—至今，山西大同大学，物理与电子科学学院，教授

教学成果

2012年指导大学生创新创业训练项目山西省1项，国家级1项。

2015年指导大学生创新创业训练项目山西省1项。

2013年电子设计竞赛，山西省赛区，三等奖，指导教师。

2015年电子设计竞赛，山西省赛区，二等奖，指导教师。

2016年电子设计竞赛，山西省赛区，一等奖，指导教师。

2016年电子设计竞赛，山西省赛区，三等奖，指导教师。

2019年《数学物理方法》与《电动力学》课程内容的整合与教学方法的探讨，山西省教学成果二等奖。

科研成果

在国内外期刊发表SCI收录论文10余篇，其中二区1篇，出版专著1部。

2014-2015年参与完成国家自然科学基金部主任基金项目《统一描述原子核特性的Skyrme力参数的研究》。

2015-2017 参与完成国家基金委青年基金项目《变形核非相对论核子微观光学势研究》。

2018 年和 2019 年参与中国核数据重点实验室国防预研项目《镱-237 全套中子数据及镱同位素反应截面评价》和《中子诱发裂变产物核反应全套中子数据理论计算与关键模型参数系统规律探索》。

2019 年主持山西省自然科学基金项目《200 MeV 以下中子与 ^{48}Ti 反应的理论研究》。

荣誉及获奖情况

2009 年度山西大同大学第二届青年教师基本功竞赛二等奖。

2015 年度山西大同大学最受学生欢迎教师。

所带课程

《物理光学》、《应用光学》、《光学》