学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

南开大学物理学院博士生导师缪炎刚教授(图)

http://www.fristlight.cn

2006-09-13

[作者]南开大学物理学院

[单位]南开大学物理学院

[摘要]缪炎刚,毕业于兰州大学物理学系理论物理专业,获理学学士、理学硕士、理学博士学位,并担任助教、讲师;获得博士学位后,到中国科学技术大学近代物理学系做博士后,出站时取得副教授任职资格;然后受聘在厦门大学物理学系任副教授、教授;2004年8月起,作为杰出引进人才应聘到南开大学物理学院任教授、博士生导师。

[关键词]南开大学物理学院;博士生导师;教授;理论物理;超对称理论;非交换规范理论



缪炎刚,毕业于兰州大学物理学系理论物理专业,获理学学士、理学硕士、理学博士学位,并担任助教、讲师;获得博士学位后,到中国科学技术大学近代物理学系做博士后,出站时取得副教授任职资格;然后受聘在厦门大学物理学系任副教授、教授;2004年8月起,作为杰出引进人才应聘到南开大学物理学院任教授、博士生导师。1995年12月-1997年01月:荷兰AMSTERDAM大学理论物理研究所访问学者;1999年08月-2001年11月:德国

KAISERSLAUTERN大学物理学系Guest Professor,名称是亚历山大·冯·洪堡学者(Alexander von Humboldt Research Fellow);2002年09月2004年08月:日本大阪大学物理学系、日本学术振兴会基金项目研究员。Abdus Salam国际理论物理中心(ICTP)正规成员,任期为2003年01月-2008年12月。曾任福建省物理学会理事、中国高等科学技术中心协联成员、美国科学促进联合会(AAAS)国际会员等。主持的各类科研项目(1)国内项目(a)国家自然科学基金面上项目,10275052,非交换规范理论和超对称理论中的对偶对称性研究,2003年01月-2005年12月。(b)国家自然科学基金面上项目,19705007,约束动力系统的量子化,1998年01月-2000年12月。

(c)教育部回国留学人员基金,广义量子动力学研究,1998年01月-1999年12月。(d)福建省自然科学基金项目,A95009,低维量子场论的新进展及其在凝聚态物理中的应用,1995年05月-1997年04月。(e)中国科学院理论物理特别支持费(LWTZ-1298)青年项目,手征物质和反常规范理论的自治量子化,1993年1-12月。(2)国际合作项目(a)日本学术振兴会,约束和孤粒子系统及其量子

化,2002年09月-2004年08月。(b)德国洪堡基金会,规范场论中的对偶性研究,1999年12月-2001年11月。(c)国家自然科学基金对外交流与合作项目,第三届约束动力系统和量子引力会议,1999年09月。获奖情况第四届福建青年科技奖,1998年。

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: <u>leisun@firstlight.cn</u>

