



## 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）教育部出国留学人员基金，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洽量子化，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。

