

高道能教授

姓名/拼音 高道能 /Daoneng Gao (D.N. Gao)

研究方向 粒子物理理论(particle physics theory)

联系电话 0551-63603316/63607275

电子邮件 gaodn@ustc.edu.cn

通讯地址 安徽 合肥 中国科学技术大学交叉学科理论研究中心



个人经历

1988.9--1992.7 毕业于武汉大学物理系,获理学学士学位

1992.9 –1998.6 中国科技大学基础物理中心研究生，先后获理学硕士和博士学位，并留校工作

1999.12--2001.12 意大利国家核物理研究所 Naples section 博士后

2005.3—2006.10 德国慕尼黑大学物理系 Arnold Sommerfeld Center 洪堡学者

现任教于中国科技大学近代物理系

学术研究

主要研究领域：

粒子物理理论，涉及低能 QCD，强子的非轻子衰变，介子稀有衰变、CP 破坏和新物理等方面。

近期研究兴趣：

介子和 Higgs 粒子的稀有衰变。

[发表文章链接](#)