

粒子物理与核物理研究生暑期学校开学考研 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/608/2021\\_2022\\_\\_E7\\_B2\\_92\\_E5\\_AD\\_90\\_E7\\_89\\_A9\\_E7\\_c73\\_608436.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/608/2021_2022__E7_B2_92_E5_AD_90_E7_89_A9_E7_c73_608436.htm) 2009年粒子物理与核物理全国研究生暑期学校，日前在中科院研究生院举行开学仪式。该暑期学校由教育部学位管理与研究生教育司、国家自然科学基金委员会和中国高等科学技术中心共同资助，中科院研究生院承办。本次暑期学校将分为粒子物理、核物理两个平行部分，主讲教师均为国内外一流专家学者。核物理部分包括约50个学时的强化课程和30个学时的专题报告，交流语言为中文。粒子物理部分将与同期在中科院研究生院举办的“BCVSPIN2009粒子物理与宇宙学国际暑期学校”合并（注：BCVSPIN为孟加拉国、中国、越南、斯里兰卡、巴基斯坦、印度和尼泊尔等7个国家的国名缩写），包括约30个学时强化课程和50个学时的专题报告，授课语言为英语。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)