



当前位置: 首页 | 东大要闻

东南大学成为北京谱仪III国际合作组成员

发布时间: 2015-12-30

访问次数: 1453

日前,在北京谱仪III(BESIII)合作组冬季会议上,BESIII合作组委员会经过审议,通过了东南大学加入该合作组的申请,东南大学正式成为BESIII国际合作组的成员。

BESIII和正在运行的北京正负电子对撞机II(BEPCII)的前身分别是北京谱仪(Beijing Spectrometer, BES) / 北京谱仪II(BESII)和北京正负电子对撞机(Beijing Electron-Positron Collider, BEPC),是我国最早的高能物理对撞机实验。目前,BESIII合作组由来自12个国家的58所院校或科研单位组成,是世界上最有影响力的高能物理对撞机实验之一。

东南大学物理系在粒子物理领域,如强子谱、强子结构、唯象理论等方向,做出了诸多成果。这些学术成果与BESIII实验的物理目标有很强的联系。东南大学还参与了AMS空间物理实验,积累了粒子物理实验与国际大科学工程合作的经验,培养了粒子物理实验方面的专业人才。加入BESIII合作组,体现了东南大学在粒子物理领域多年积累的厚积薄发,以及在该领域作出国际一流成果的决心,契合十三五发展规划中提出的“积极提出并牵头组织国际大科学计划和大科学工程”的创新驱动发展战略。从长远看,这将对提升东南大学的科研影响力起到积极的作用。(白羽)

东南大学新浪微博

微博

东南大学 的微博秀好像出了点问题,发条微博提醒一下Ta吧!

好像没发现TA的粉丝,等会儿再看吧!

CLOSE WINDOW