



中德Open threshold phenomena专题研讨会在高能所举办

文章来源: 高能物理研究所

发布时间: 2013-05-02

【字号: 小 中 大】

中德Open threshold phenomena专题研讨会于4月27日至28日在高能物理研究所理论室举行。会议由中国科学院大科学装置理论物理研究中心, 高能物理研究所及中德“强相互作用量子色动力学对称性及其物质结构”项目联合主办。来自美国、德国以及国内总计40余名专家学者参加了这次会议。

中德跨学科重大合作研究项目“强相互作用量子色动力学对称性及其物质结构”2012年正式立项, 以高能所为中方依托单位, 集中了中德20余位粒子物理和核物理专家共同开展强相互作用理论研究。本次会议为立项以来举办的第二次项目相关专题研讨会。本次会议上的议题围绕BESIII, Belle以及BaBar等国际大型实验装置上强子物理的实验, 对阈效应, 新强子态的性质等目前热点物理问题进行了广泛讨论, 并深入探讨了相关的各种理论方法, 对系统研究近阈的复杂的动力学现象具有重要意义。

本次专题会议中有多位年青学者介绍了各自的最新研究成果, 通过这次交流一方面进一步加强了中德跨学科重大合作研究项目成员间的合作, 另一方面还为年青学者提供了一个良好的交流平台, 促进了与国际上相关领域专家的交流, 为推动该领域青年人才的培养起到了积极作用。