

CEPC谱仪和对撞区机械设计专题讨论会在莞召开

2019-07-02 | 文章来源: 实验物理中心 | 【大 中 小】

6月29日, 环形正负电子对撞机(CEPC)谱仪和对撞区机械设计专题讨论会在高能所东莞分部召开, 这也是CEPC综合探测器整体及对撞区附近的加速器系统的第一次正式联合讨论会。会议由娄辛丑主持, 来自实验物理中心、加速器中心和东莞分部的15位专家到会, 另有多位所内外专家通过视频参会, 就CEPC预研项目的关键设计问题进行了讨论和规划。

会上, 纪全汇报了CEPC谱仪初步设计进展, 并建议探测器、MDI真空管及磁体(轭铁)等相关方面尽快确定边界和接口要求。梁志均、王海静和张国庆分别汇报了顶点探测器机械设计、对撞机区机械设计及轭铁的设计进展。与会人员讨论确定了后续研究交流计划。



会议现场



中国科学院高能物理研究所 备案序号: 京ICP备05002790-1号 文保网安备案号: 110402500050
 地址: 北京市918信箱 邮编: 100049 电话: 86-10-88235008 Email: ihep@ihep.ac.cn

