

## “EAST辅助加热系统”项目验收启动会暨工艺测试会召开

文章来源：合肥物质科学研究院

发布时间：2013-11-14

【字号：小 中 大】

11月12日，国家重大科技基础设施“EAST辅助加热系统”项目验收启动会暨工艺测试会在中科院合肥物质科学研究院等离子体所召开。此次项目验收启动会暨工艺测试会标志着“EAST辅助加热系统”项目建设已正式进入验收环节，具有重要意义。专家们的指导意见为项目验收理清了思路，提供了有力的支持，使得项目整体的顺利验收工作向前迈进了一大步。

验收启动专家组由来自中科院条件保障与财务局重大设施处、财务资产处、基建办以及中科院办公厅文书档案处的10位专家组成。工艺测试专家组由来自中国科技大学、合肥工业大学、东华大学以及中电集团38所的7位专家组成，万元熙院士担任组长。中科院条件保障与财务局副局长潘锋及重大设施处等相关领导出席会议。

会议伊始，潘锋介绍了项目验收的主要流程与要求，宣读了参会专家名单。研究所所长李建刚对各位专家的到来表示欢迎并汇报了“EAST辅助加热系统”项目验收总体情况。随后，建安、设备、档案、财务四个专业组开展了分组讨论与交流，细致了解各方面情况，根据目前工作与进展情况，结合尚存的问题给出了专业性的指导意见。

工艺测试组的专家在认真听取项目负责人的工作汇报后，讨论并通过测试大纲，查阅了相关测试记录。随后，进行了实地考察与现场测试。在以上工作的基础上专家组一致认为：4.6GHz低杂波电流驱动系统和中性束注入系统各项考核指标均已达到国家发展改革委批复的工程第一阶段验收指标，已具备投入运行条件。

最后，潘锋要求尽快认真落实专家的意见和建议，快速推进项目的整体验收工作。



启动会



工艺测试会

打印本页

关闭本页