

聚变堆主机关键系统综合研究设施 园区工程建设周报



制表：李艳艳

审批：张寿彪

2019年8月3日-2019年8月16日

一、前期工作

已完成项目立项、选址、用地、可研、环评、水土保持、社会稳定分析评估、节能审批等工作。4月16日，大装置公司完成土地证办理工作。

二、设计工作

2018年9月4日完成设计招标。

2018年12月26日、2019年1月18日中国建筑设计院两次向我所、市发改委、市规划局汇报设计方案。

2月22日上报市规委会完成方案审批，开始项目初步设计及施工图设计。

4月16日，我所将初步设计意见发给设计院及大装置公司。4月17日，省发改委关于初设及概算预审审批的请示已函复。5月17日，大装置公司将B子项（园区1-4#楼）（结构专业除外）的初设预审图提供给我所。5月23日，提供给我所C子项（实验楼）（结构专业除外）的初设预审图。省发改委关于初设及概算预审审批的请示已函复市发改委，现已启动初设审查前期准备工作。5月29日，收到大装置公司修改后的初步设计图纸（190522版）。

6月12日到6月13日，召开了聚变堆园区初步设计审查会。6月17日，我所将初步设计修改意见反馈回大装置公司。

7月25日，大装置公司组织专家对初设图纸进行内审，并将专家的内审意见转发给设计院，使其完善初设内容。

8月4日，召开聚变堆园区初步设计二次复审会，设计院已根据

专家意见对初设进行完善。

三、本周工作

1. 8月4日，安徽省工程咨询研究院在合肥市辰茂和平酒店组织召开聚变堆园区项目初步设计二次复审会。



2. 8月6日，鉴于8月4日的复审会上专家所提意见，项目办召集各系统负责人在所四号楼三层中间会议室召开会议，研究讨论补充每栋建筑内的工艺布局与一览表。
3. 根据大装置公司的来函，向其去函“关于“初设评审中工艺相关意见回复的问题”的回函”、“关于“园区变电站及外线工程（EPC）大型设备电气材料等推荐品牌”的回函、“关于“二次初设评审回复工艺尚需补充的内容”的回函”
4. 8月14日，市发改委来函“关于召开合肥综合性国家科学中心建

设专题调度会的预通知”，8月15日，我所回函“关于“召开合肥综合性国家科学中心建设专题调度会的预通知”的回函”。

四、下周计划

1. 跟进 8#和 9#无磁材料的设计。

五、存在问题