

新闻资讯

[新闻动态](#)
[核电资讯](#)
[综合新闻](#)
[招聘信息](#)
[专题专栏](#)
[您当前位置](#) [首页](#) > [新闻资讯](#) > [新闻动态](#)

重大专项两个模拟试验大纲通过专家评审

2013年06月07日

来源: 工程设备所

作者: 余凡

阅读次数: **774**

6月4日, 大型先进压水堆重大专项总设计师办公室在成都主持召开“CAP1400反应堆结构水力模拟试验大纲”和“CAP1400堆内构件流致振动模拟试验大纲”专家评审会。评审会专家组由中国工程院孙玉发院士、国家核电专家委专家郁祖盛领衔, 包括国家核安全局、核与辐射安全中心、上海交通大学、中国核动力研究设计院(以下简称“核动力院”)和上海核工院等单位的10位专家组成, 上海核工院与核动力院课题组在会上分别对两个试验的试验要求和大纲进行了汇报。

与会专家对“CAP1400反应堆结构水力模拟试验大纲”和“CAP1400堆内构件流致振动模拟试验大纲”进行了细致、认真的评审, 经过充分质询和讨论, 一致通过两个试验大纲的评审。

根据本次试验大纲评审会上的专家审查意见, 课题组将制定后续行动计划, 调整和完善大纲内容, 规划后续具体工作并积极推进, 确保试验目标如期实现。