



国家标准《住宅建筑室内振动标准及其测量方法》、《剧场、电影院和多用途礼堂声学设计规范》、《厅堂音质模

2004-12-16 7:55:39 阅读82次

## 国家标准《住宅建筑室内振动标准及其测量方法》、 《剧场、电影院和多用途礼堂声学设计规范》、 《厅堂音质模型试验方法标准》审查会议在京召开

11月24日~25日, 挂靠在我院物理所的全中国声学标准化技术委员会建筑声学分技术委员会受建设部标准定额司委托, 在北京组织召开了《住宅建筑室内振动标准及其测量方法》、《剧场、电影院和多用途礼堂声学设计规范》、《厅堂音质模型试验方法标准》三项工程建设国家标准审查会。来自工程建设标准化主管部门的有关领导和设计单位、研究单位、高等院校的专家及标准编制组的代表等共18人参加了会议。我院物理所所长林海燕代表建筑声学分会挂靠单位在会上致词。

建设部标准定额司杨瑾峰处长出席了会议, 并代表建设部标准定额司向审查组成员、标准编制单位和编制组成员表示感谢。他要求审查组成员一定要在技术先进性、科学合理性、标准协调性和重在可操作性方面把好审查关。

审查组成员分别听取了各编制组对编制工作过程、标准条文编写、反馈意见处理及相关情况的详细汇报, 对各标准进行了认真讨论和充分协商, 提出了修改意见和审查意见, 三项标准均顺利通过审查。会议建议各标准编写组要根据审查意见和修改意见, 尽快修改报批, 争取早日颁布。

物理所供稿

