

中国演艺设备技术协会

CHINA ENTERTAINMENT TECHNOLOGY ASSOCIATION

关于《舞台机械 工艺方案设计指南》

准予立项的通知

中演协标字〔2022〕9号

北京金东高科科技有限公司及相关单位：

根据《中国演艺设备技术协会团体标准管理办法（试行）》等相关规定，经征求协会标准化技术委员会意见，你们申请的《舞台机械 工艺方案设计指南》符合团体标准立项条件，现决定批准立项。

请主编单位北京金东高科科技有限公司牵头，对专家意见进行研究并回复，按照规定程序，积极推动并开展编制工作，按时完成团体标准研编任务。

联系人：吴菲

联系电话：15910658895

邮箱：2676788121@qq.com

附件：团体标准《舞台机械 工艺方案设计指南》
立项征求意见情况汇总表。

此通知。

中国演艺设备技术协会

2022年12月12日

附件

**团体标准《舞台机械 工艺方案设计指南》
立项征求意见情况汇总表**

序号	姓名	投票意见	立项建议	备注
1	俞 健	同意立项		
2	施晓红	同意立项		
3	马 昕	同意立项		
4	丰其云	同意立项		
5	宋 宏	同意立项	建议补充内容,提供对舞台机械工艺设计的功能作用、工艺设计文件的内容范围、深度要求以及与建筑、结构、建筑电气、消防、装修等其他相关专业的提资配合、工作界面、接口关系等提出方向性、原则性、普遍性的指导,同时给出相关建议。	
6	武 晟	同意立项		
7	孟子厚	同意立项		
8	周建辉	不同意立项	理由: 1. 从标准标题及部分内容来看,按 GB20001.7 来分类,似乎应归于“程序类指南标准”,但从舞台机械专业来看,其与剧场工艺、舞台工艺的设计配合已经较为成熟,现有的有关标准、工程项目的实际操作方法,也基本能够解决工艺方案设计的程序方面的问题。 2. 从标准主要技术性内容来看,在要素的表述方面、推荐性条款和陈述性条款的表述方面,与指南标准要求的表述方法有较大距离,很多条款具有实际性的“规定”或“要求”内容。	
9	柳得安	同意立项		
10	甄何平	同意立项		
11	魏发孔	同意立项		