

# 中国大坝工程学会文件

大坝学〔2023〕07号

---

## 关于邀请参加中国大坝工程学会 2023 学术年会技术展览的函

各有关单位：

为落实习近平总书记“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”新时期治水思路和“双碳”目标有关要求，充分发挥学术社团服务政府、服务社会、服务行业和服务会员的作用，中国大坝工程学会积极搭建学术年会平台，推动技术交流和学科发展，得到了政府部门、各级领导的大力支持和专家学者、广大会员的积极响应。学会学术年会已成为广大坝工科技工作者交流成果、切磋观点、增进合作的重要平台和反映中国大坝最新技术进展的重要窗口。经研究，中国大坝工程学会 2023 学术年会将于 4 月 27-28 日在贵州省贵阳市举行。

本次会议将聚焦全面提升国家水安全保障能力和构建清洁低碳、安全高效的能源体系总体目标，围绕行业普遍关注的热点问题，邀请业界专家学者做主题报告和安排专题分会研讨。

届时，第十三届全国人大常委会委员、中国大坝工程学会理事长矫勇、水利部、中国科协、国家能源局相关领导，以及两院院士、水利水电企业嘉宾代表将应邀出席会议。会议期间，将颁发中国大坝工程学会 2022 年科技进步奖、技术发明奖、第四届大坝杰出工程师奖，发布学会和清华大学联合主办的“智能建造学报（英文）”期刊。会议以线下方式举办，第一天大会将通过中国科协“科技工作者之家”“科创中国”等平台线上直播，并邀请合作媒体进行会议的采访报道。

为了给各有关单位提供新技术、新产品、新设备的展示平台，促进交流与合作，本次会议将提供现场技术展览、线上技术展厅、会议资料宣传、会后宣传展示等多种宣传方式。现场技术展区设置会议茶歇，供参会代表前往交流；各现场参展单位资料将同时发布至水库大坝云平台线上展厅，单位简介将收入会议手册中展示。

谨此，诚邀贵单位与会参展。如蒙同意，请将附件回执表和单位简介等资料于 2023 年 3 月 31 日（周五）前发至学会秘书处。

参展联系：黄贺 010-68789757

财务联系：张炬 010-68781688

邮箱：chincold@vip.126.com

附件 1：会议参展回执表及资料明细

附件 2：线下展区位置及说明

附件 3：线上展厅网址及效果图

附件 4：单位简介模板



主送：各有关单位

---

中国大坝工程学会

2023年2月9日印发

---

## 附件 1:

## 会议参展回执表

单位全称				
联系人		手机:		
详细地址				
开票信息 专票 <input type="checkbox"/> 普票 <input type="checkbox"/>				
参展特别权益		付费参加现场技术展台的单位, 会员单位减免 2 人注册费, 非会员单位减免 1 人注册费。		
宣传方式及价格	宣传方式及明细		价格	数量
	一、会议资料宣传	1、会议指南手册 封二、封三 (仅 2 个名额)	10000 元/页	<input type="checkbox"/> _页
		2、参会代表名册 插页 (不限名额)	5000 元/页	<input type="checkbox"/> _页
	二、现场技术展台	现场展台	15000 元/个	<input type="checkbox"/> _个
		现场易拉宝	3000 元/个	<input type="checkbox"/> _个
	三、在线技术展厅	<p>将于会前、会间、会后全程在水库大坝云平台专区设置线上展厅, 展示推广内容如下:</p> <p>1、大会宣传网站首页 logo 展示推广</p> <p>2、大会网上展厅展示</p> <p>(1) 单位简介</p> <p>(2) 单位宣传片</p> <p>(3) 单位宣传图片</p> <p>(4) 公司主页、联系方式等链接推广</p>	3000 元/个	<input type="checkbox"/> _个
四、会后宣传展示	单位技术资料将发布至水库大坝云平台有关专区	免费 (仅对提供在线展厅资料的公司开放)		
单位意见		<p style="text-align: center;">单位公章</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>		

## 会议参展资料明细

序号	参展类别	资料内容	规格要求	截止时间
一	会议宣传资料 (发邮件)	会议指南手册 封二、封三 (仅2个名额)	1、需提供单位全称、简介、logo 清晰版，以 word 文档+图片形式提交 2、封二或封三宣传页按 A4 纸大小设计成一页彩页 (1P 或 2P) 3、以上 1、2 项内容发送至指定邮箱	2023 年 3 月 31 日
		参会代表名册 插页 (不限名额)	1、需提供单位全称、简介、logo 清晰版，以 word 文档+图片形式提交 2、插页宣传页按 A4 纸大小设计成一页彩页 (1P 或 2P) 3、以上 1、2 项内容发送至指定邮箱	2023 年 3 月 31 日
二	现场技术展台	/	1、展位费包括展位搭建费、桌、椅、门楣费用；展览内容需自行设计并带至展位现场，设计及制作费用自行承担	/
三	线上展览传播 (发邮件)	公司 logo	1、图片格式，建议分辨率大于 300dpi	2023 年 3 月 31 日
		公司简介	1、word 格式，字数不超过 300 字	2023 年 3 月 31 日
		公司宣传视频	1、mp4 格式，时长不超过 5 分钟，大小不超过 300M	2023 年 3 月 31 日
		公司代表图片	1、1 张，用于公司的网上展厅略缩图使用，尺寸比例尽量接近于宽 1155 像素，高 866 像素，以防后续处理拉伸变形。图片应较清晰但大小不能超过 2M	2023 年 3 月 31 日
		公司宣传图片	1、图片内容包括不限于典型产品、工程案例、公司企业文化等 2、以图片+文字说明格式提交。图片要求：1 至 5 张，应较清晰但大小不能超过 3M；图片如有文字解释，不宜过长，请将图片以该段文字命名或另附说明。	2023 年 3 月 31 日
		线上展览资料，需打包发送至指定邮箱		

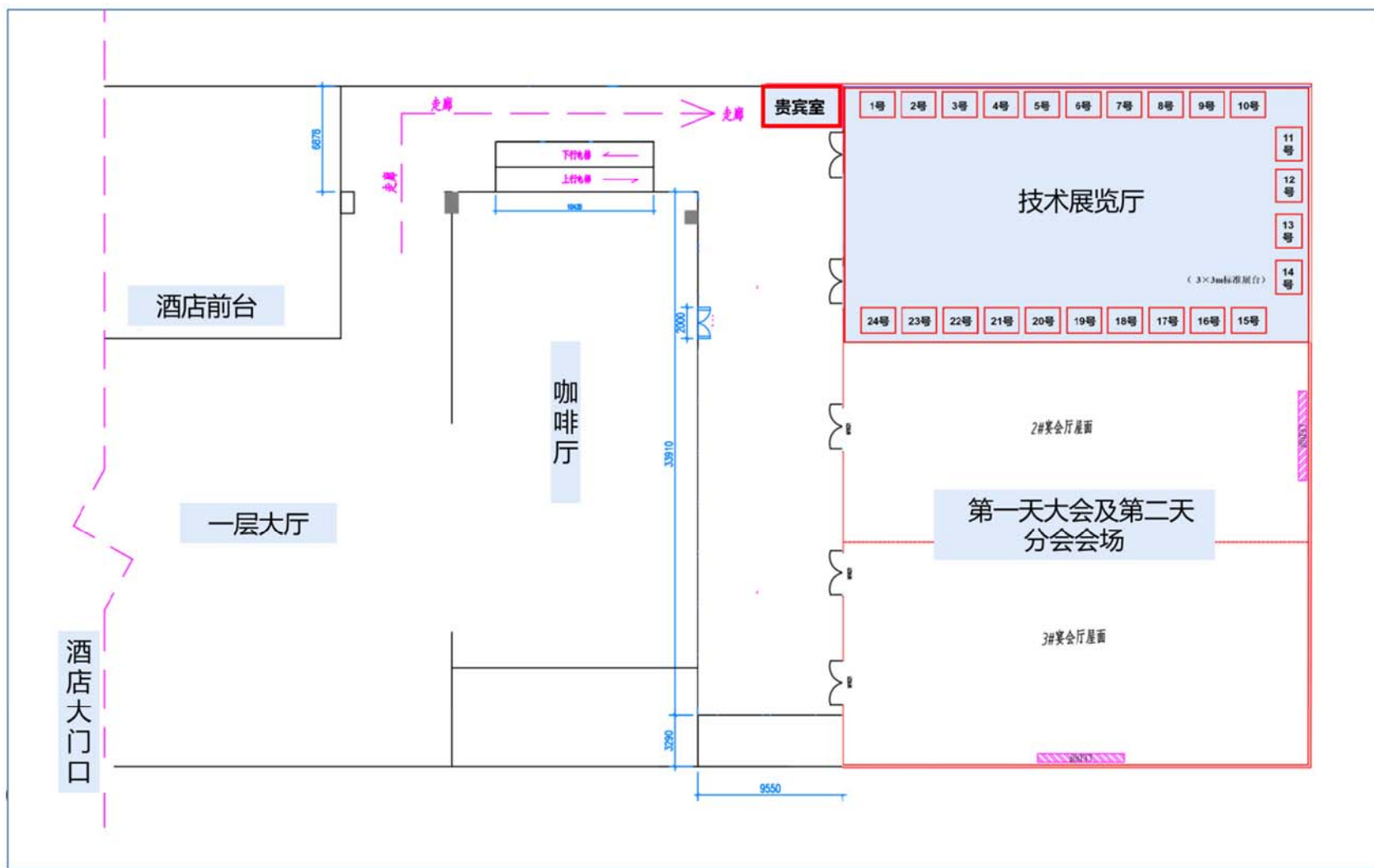
备注：（1）参展方式一、三，需发送到指定邮箱地址：[chincold@vip.126.com](mailto:chincold@vip.126.com)

（2）发送邮件主题请按“2023 年会参展+单位全称+参展方式（一或三）”发送邮件，感谢您的参与和支持！

## 附件 2:

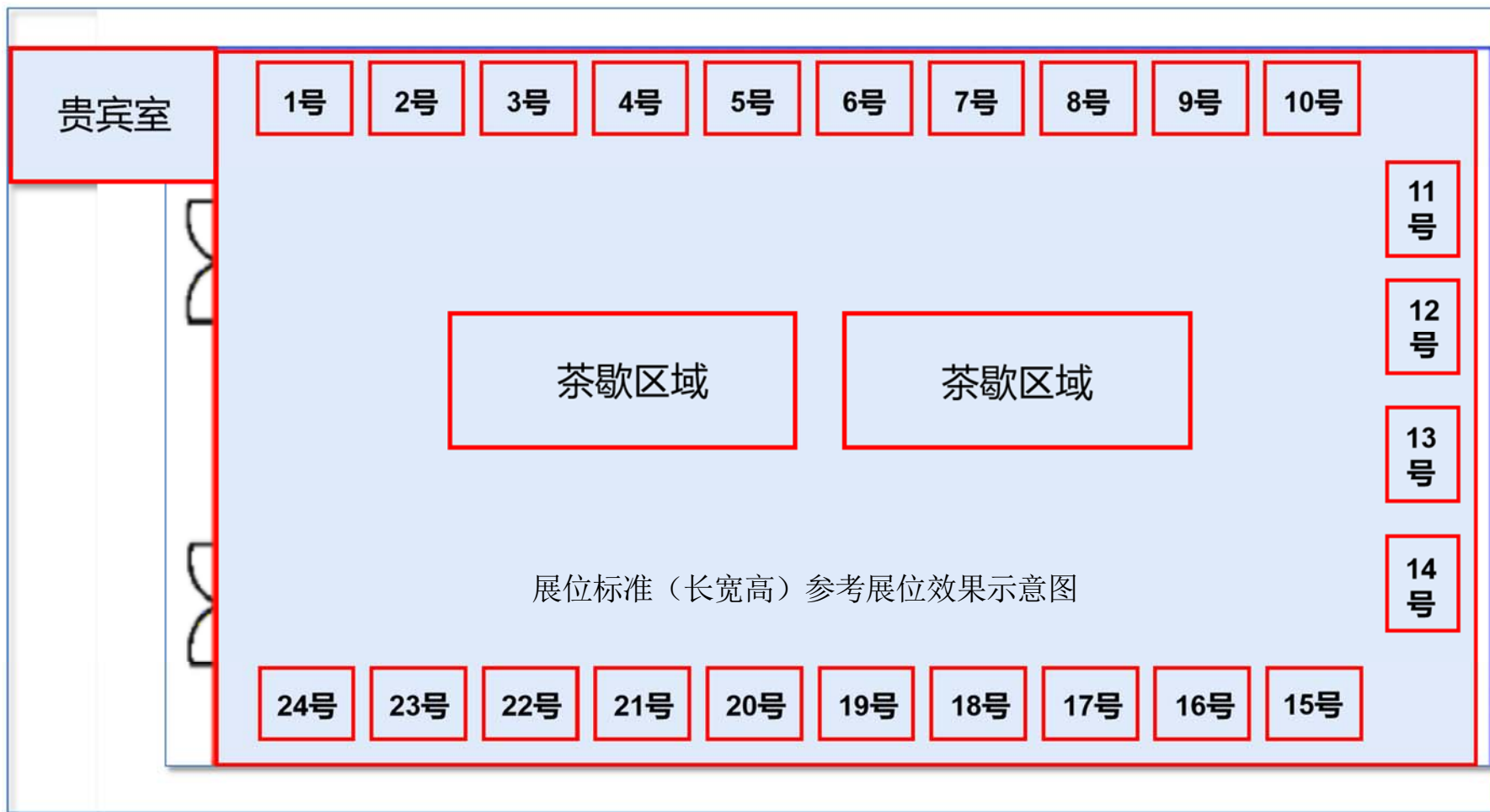
## 线下展区位置及说明

(1) **总体情况:** 会议技术展厅位于宴会厅 1 厅（宴会厅 2、3 厅为大会会场和第二天分会会场），展厅整体展位共计 24 个，按照参展单位先交费、先选择原则确定展位号。

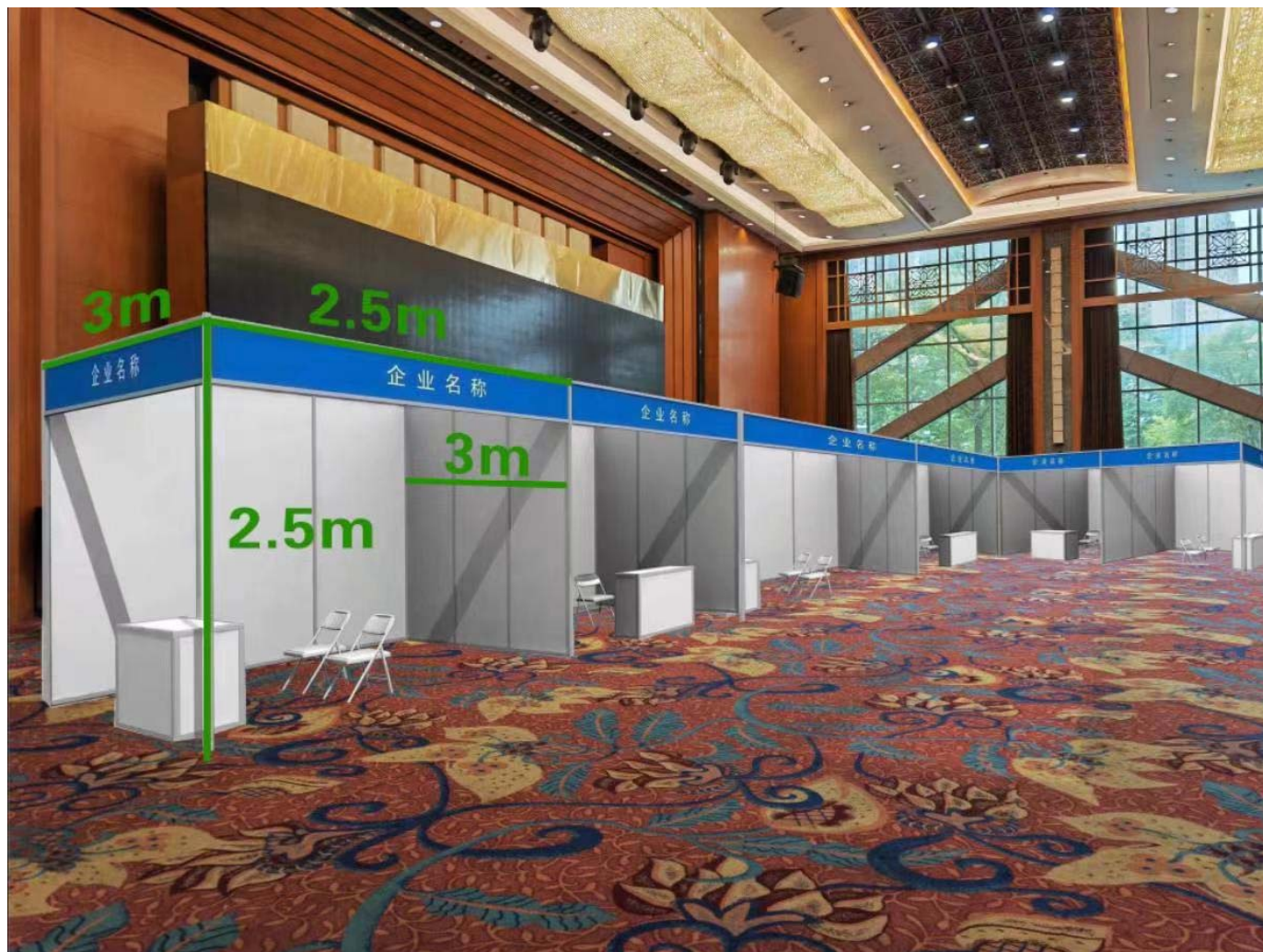


(2) 厅内展位编号

展厅整体展位共计 24 个，按照参展单位先交费、先选择原则确定展位号。



(3) 展位效果示意图





附件3:

### 线上展厅网址及效果图

线上展厅网址: <https://www.chincold-smart.com/live202304/expo>



附件4:

## 单位简介模板

### 中国大坝工程学会

---

中国大坝工程学会成立于1974年，前身是中国大坝委员会，代表中国参与国际大坝委员会活动；学会是经民政部批准的国家一级学术性社团、被评为4A级全国性社会团体，是中国科学技术协会团体会员，也是国家科学技术奖的提名单位。先后获得中国科协“世界一流学会建设”项目专项支持、成为“青年人才托举工程”承担单位。同时，学会依托水库大坝云平台成立了工程医院水库大坝国际分院。

学会的业务主管单位是水利部，秘书处设在中国水利水电科学研究院。作为中国坝工技术领域的国际活动窗口和国内交流合作平台，学会围绕开放型、枢纽型、平台型“三型”组织建设，强化服务政府、服务行业、服务会员、服务科技工作者“四服务”职能，持续打造学术交流平台、科技创新和人才举荐平台、国际合作平台、技术支撑服务平台、科普宣传平台等“五大”平台，形成了“专业性、国际性、多元性”的学会发展特色。

办公地址：北京市海淀区玉渊潭南路一号A座1266

电话：010-68781688

传真：010-68712208

电子邮件：[chincold@vip.126.com](mailto:chincold@vip.126.com) 网址：[www.chincold.org.cn](http://www.chincold.org.cn) 水库大坝云平台



注：简介文字控制在350字左右。