

2024中国国际农业机械展览会特装管理规定

背板搭建规范 情况说明

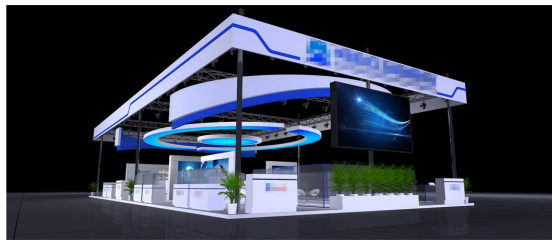
一、前言

为确保参展商在展会期间能展示最佳的展示效果，同时保障展馆在紧急情况下的通道疏散安全，组委会特制定以下展位背板搭建规范。本规范旨在提供一个统一的搭建标准，以确保展会的整体美观和安全性，营造良好的参观氛围。

二、展台搭建尺寸及结构

1. 展台搭建高度要求

- 1) W1、W2、W3、W4、E1、E2、E3、E4室内馆展位，限高5米；部分特殊位置展位限高4米（已在背板图中进行标注）；
- 2) W5、W6、W7、E5、E6、E7展篷内展位，限高4米；
- 3) W3、E3、W4、E4馆观景平台下展位，限高4米（已在背板图中进行标注）；
- 4) 中心广场、西广场、南广场室外展位，限高4.5米；
- 5) 标展改特装，限高4米；
- 6) 背板图中未标注背板位置的展位，不允许搭建背板，建议使用TRUSS架搭建展台（样式如下图所示）。



2. 展台背板宽度要求

- 1) 宽度根据背板图中实际标注尺寸确定，未标注具体尺寸可满搭建，但不得超过展位界限；
- 2) 展位背板设计不得影响相邻展位，展位不得相互阻碍视线。面向其他展位或公共区域的墙板应为白色墙板。

3. 展台搭建材料

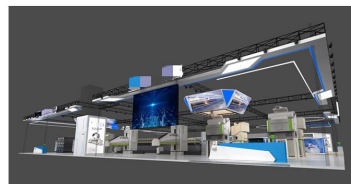
为响应国家节能环保的号召，本届展会我们大力提倡绿色环保展台，在展台搭建的设计和施工中，希望大家能尽量采用新型环保、可重复利用的材质，既降低搭建成本，为企业节省开支，又为环境保护作出贡献，提升展会形象，促进国际农机展向更高水平迈进。



推荐样式1: 桁架展台



推荐样式2: 铝型材展台



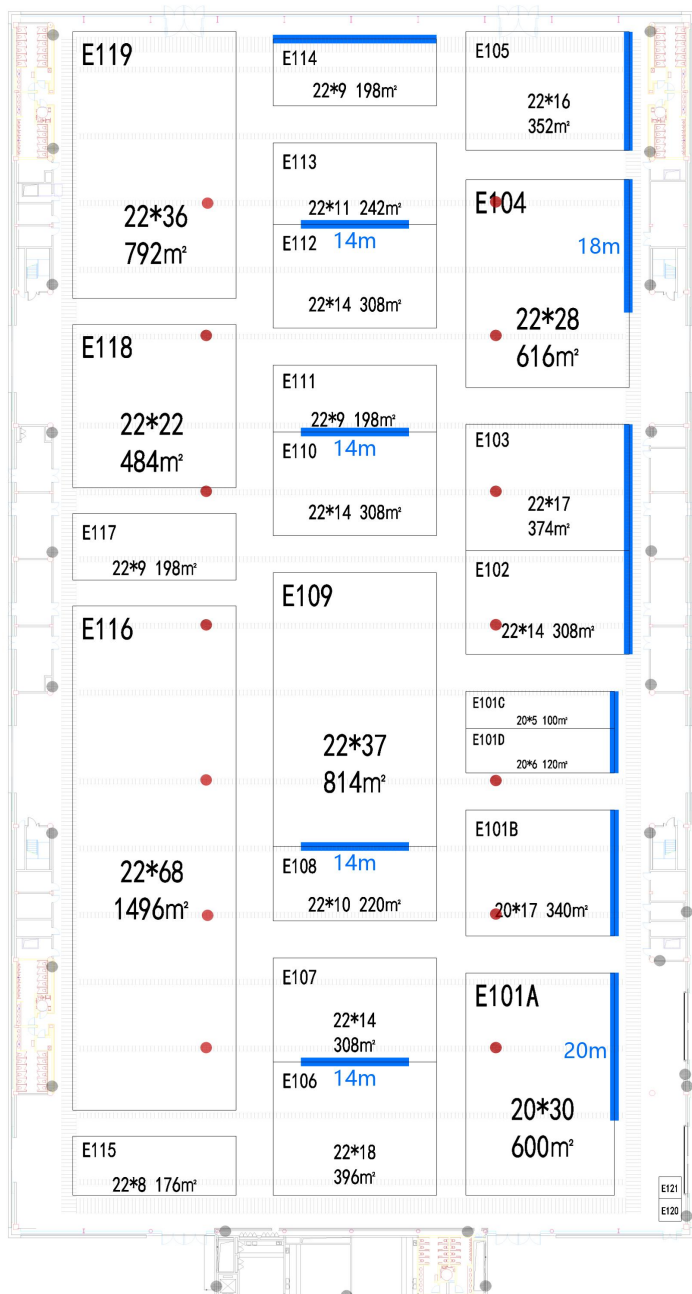
推荐样式3: TRUSS架展台

- 注：1. 严禁展台超高和搭建双层展台；
2. 18平米以下展位禁止标改特；
3. 场馆区域内禁止吊点及吊挂结构。


本规范自发布之日起生效，后续如有需要调整或补充的，组委会会在农机展官网进行更新。请各参展商、搭建商严格遵守本规范，共同营造一个安全、美观、有序的展会环境。

2024中国国际农业机械展览会特装管理规定


背板搭建规范 E1馆




为确保参展商最佳的展示效果，以及展馆通道疏散时的安全性，组委会特此将馆内各展位的背板搭建作出规划，各展位背板的搭建规范如图所示。

图中  所示为展位背板可搭建区域，背板限高5m；

展位未标注背板位置时，不允许搭建背板，建议使用TRUSS架搭建展台；

图中  所示为展馆固有埋地式消防栓，该区域不可摆放展品，背板压盖处须预留活口。

图中  所示为展馆固有地沟电箱，现场会结合申报图纸中电箱位置进行接电。

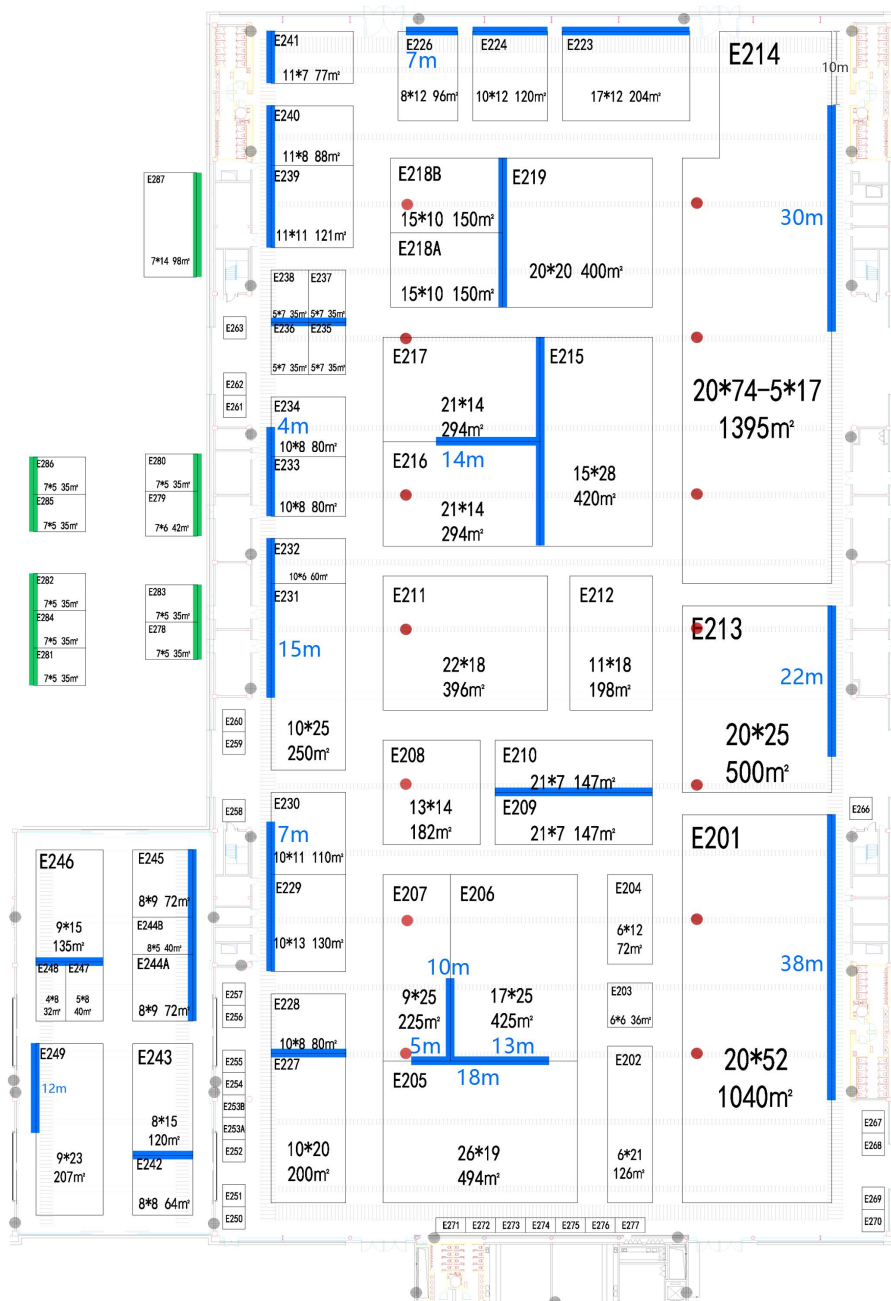
为确保展位的合理性及展馆整体效果，组委会有权对部分已规划展位的背板进行调整。

图中所示的展位背板搭建规范仅供参考，请进场前复核现场位置。若参展商对展位背板规划有疑问，可联系主场运营商咨询，联系方式如下：

010-82669951

2024中国国际农业机械展览会特装管理规定

背板搭建规范 E2馆



为确保参展商最佳的展示效果，以及展馆通道疏散时的安全性，组委会特此将馆内各展位的背板搭建作出规划，各展位背板的搭建规范如图所示。

图中 — 所示为展位背板可搭建区域，背板限高5m；

图中 — 所示为展位背板可搭建区域，背板限高4m；

展位未标注背板位置时，不允许搭建背板，建议使用TRUSS架搭建展台；

图中 ● 所示为展馆固有地理式消防栓，该区域不可摆放展品，背板压盖处须预留活口。

图中 □ 所示为展馆固有地沟配电箱，现场会结合申报图纸中配电箱位置进行接电。

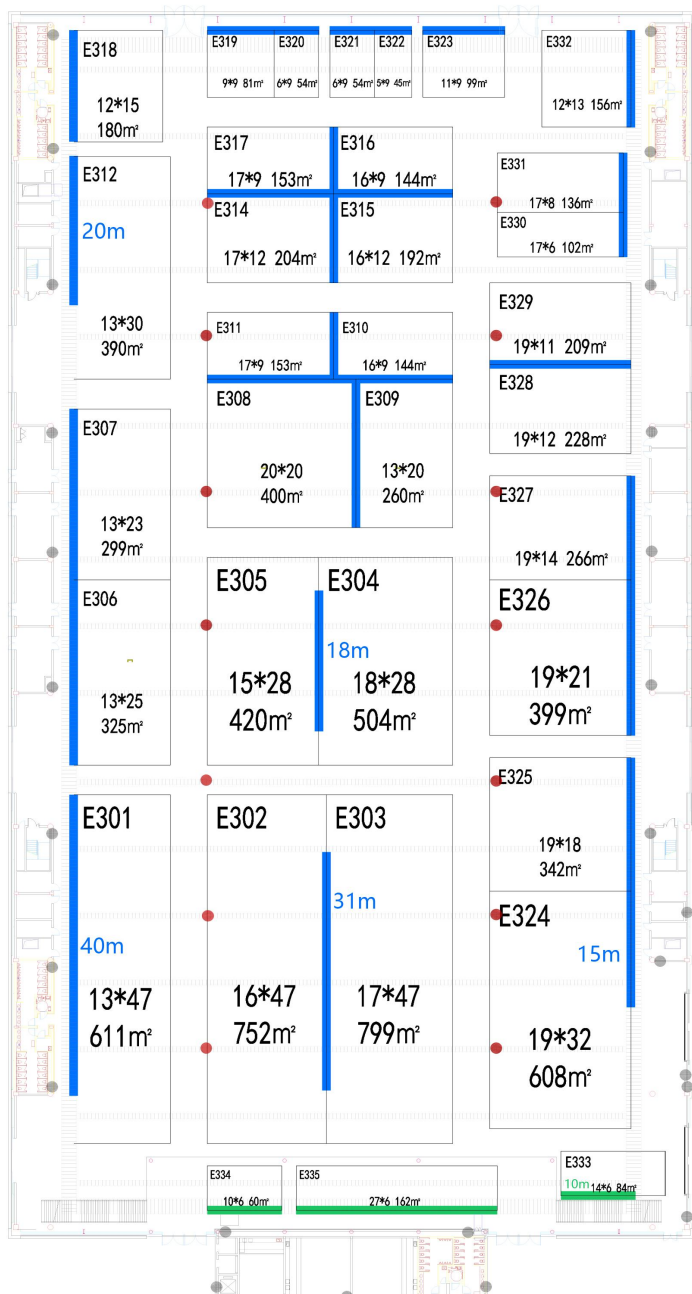
为确保展位的合理性及展馆整体效果，组委会有权对部分已规划展位的背板进行调整。

图中所示的展位背板搭建规范仅供参考，请进场前复核现场位置。若参展商对展位背板规划有疑问，可联系主场运营商咨询，联系方式如下：

010-82669951

2024中国国际农业机械展览会特装管理规定

背板搭建规范 E3馆



为确保参展商最佳的展示效果，以及展馆通道疏散时的安全性，组委会特此将馆内各展位的背板搭建作出规划，各展位背板的搭建规范如图所示。

图中 — 所示为展位背板可搭建区域，背板限高5m；

图中 — 所示，展位背板限高4m；展位未标注背板位置时，不允许搭建背板，建议使用TRUSS架搭建展台；

图中 ● 所示为展馆固有地理式消防栓，该区域不可摆放展品，背板压盖处须预留活口。

图中 □ 所示为展馆固有地沟电箱，现场会结合申报图纸中电箱位置进行接电。

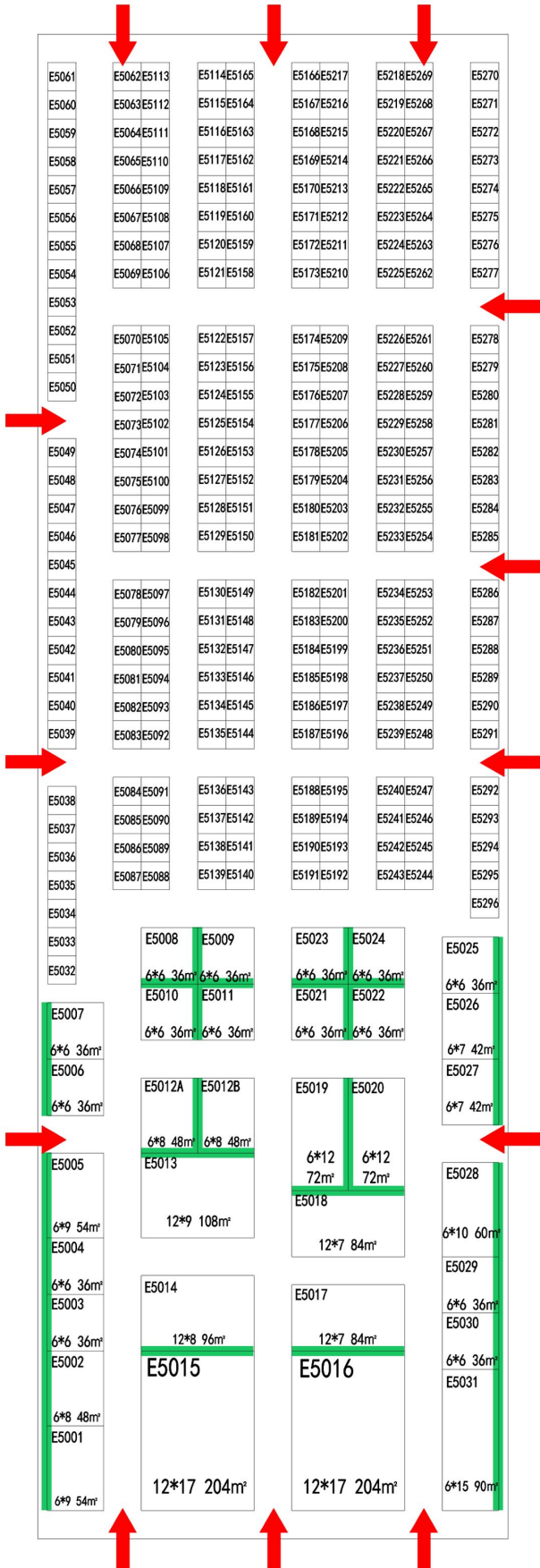
为确保展位的合理性及展馆整体效果，组委会有权对部分已规划展位的背板进行调整。

图中所示的展位背板搭建规范仅供参考，请进场前复核现场位置。若参展商对展位背板规划有疑问，可联系主场运营商咨询，联系方式如下：

010-82669951

2024中国国际农业机械展览会特装管理规定

背板搭建规范 E5展篷



为确保参展商最佳的展示效果，以及展馆通道疏散时的安全性，组委会特此将馆内各展位的背板搭建作出规划，各展位背板的搭建规范如图所示。

图中 **—** 所示为展位背板可搭建区域，背板限高4m；

展位未标注背板位置时，**不允许搭建背板**，建议使用TRUSS架搭建展台；

为确保展位的合理性及展馆整体效果，组委会有权对部分已规划展位的背板进行调整。

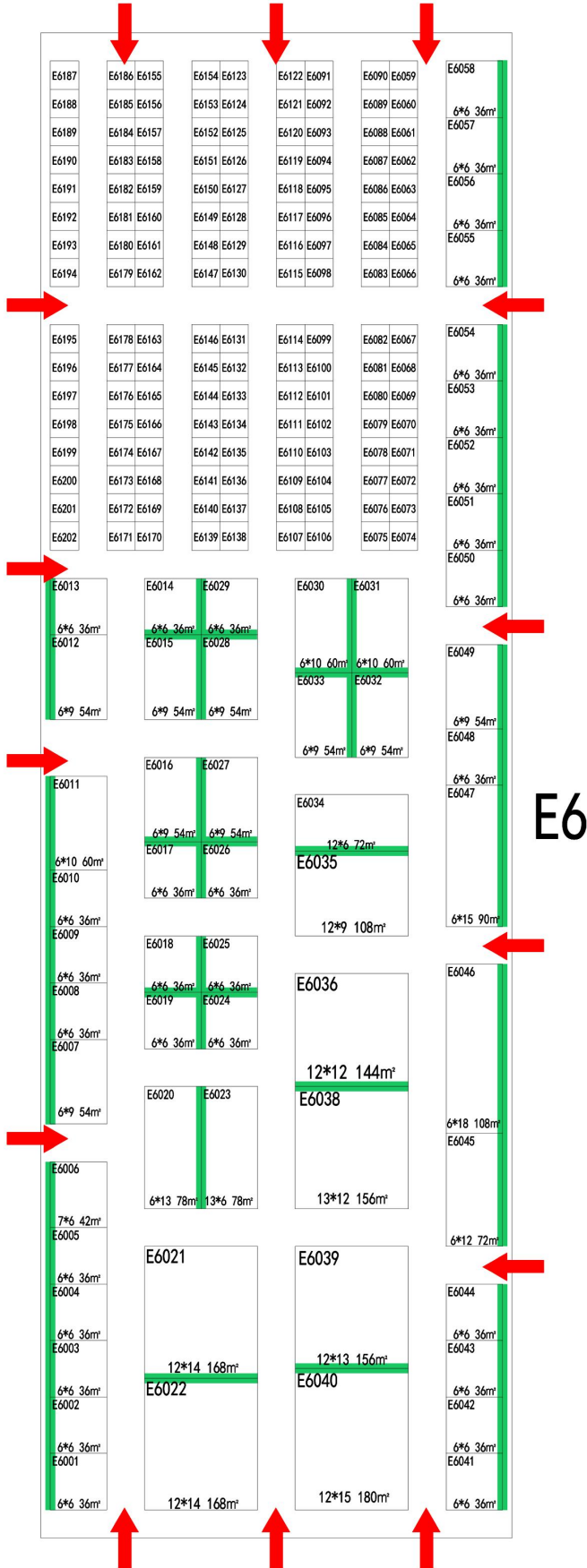
图中所示的展位背板搭建规范仅供参考，请进场前复核现场位置。若参展商对展位背板规划有疑问，可联系主场运营商咨询，联系方式如下：

010-82669951

E5

2024中国国际农业机械展览会特装管理规定

背板搭建规范 E6展篷



为确保参展商最佳的展示效果，以及展馆通道疏散时的安全性，组委会特此将馆内各展位的背板搭建作出规划，各展位背板的搭建规范如图所示。

图中 **—** 所示为展位背板可搭建区域，背板限高4m；

展位未标注背板位置时，**不允许搭建背板**，建议使用TRUSS架搭建展台；为确保展位的合理性及展馆整体效果，组委会有权对部分已规划展位的背板进行调整。

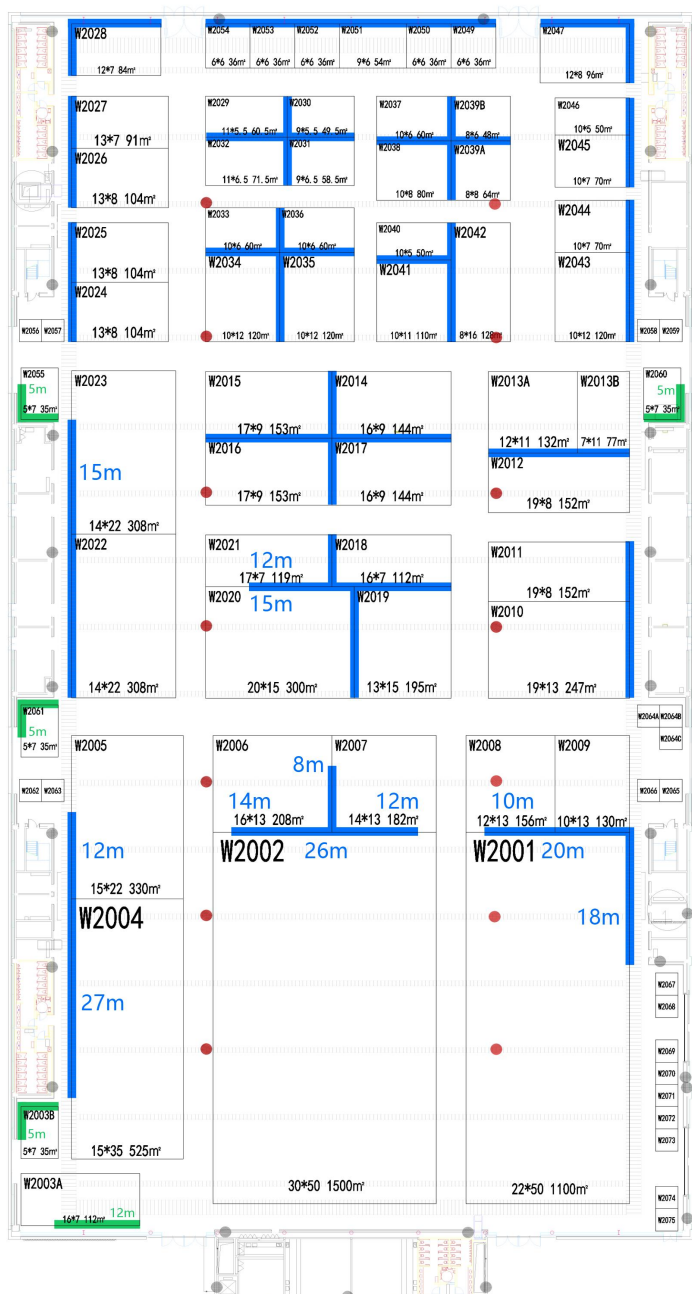
图中所示的展位背板搭建规范仅供参考，请进场前复核现场位置。若参展商对展位背板规划有疑问，可联系主场运营商咨询，联系方式如下：

010-82669951

E6

2024中国国际农业机械展览会特装管理规定

背板搭建规范 W2馆



为确保参展商最佳的展示效果，以及展馆通道疏散时的安全性，组委会特此将馆内各展位的背板搭建作出规划，各展位背板的搭建规范如图所示。

图中 **—** 所示为展位背板可搭建区域，背板限高5m；

图中 **—** 所示，展位背板限高4m；展位未标注背板位置时，不允许搭建背板，建议使用TRUSS架搭建展台；

图中 **●** 所示为展馆固有地理式消防栓，该区域不可摆放展品，背板压盖处须预留活口。

图中 **□** 所示为展馆固有地沟电箱，现场会结合申报图纸中电箱位置进行接电。

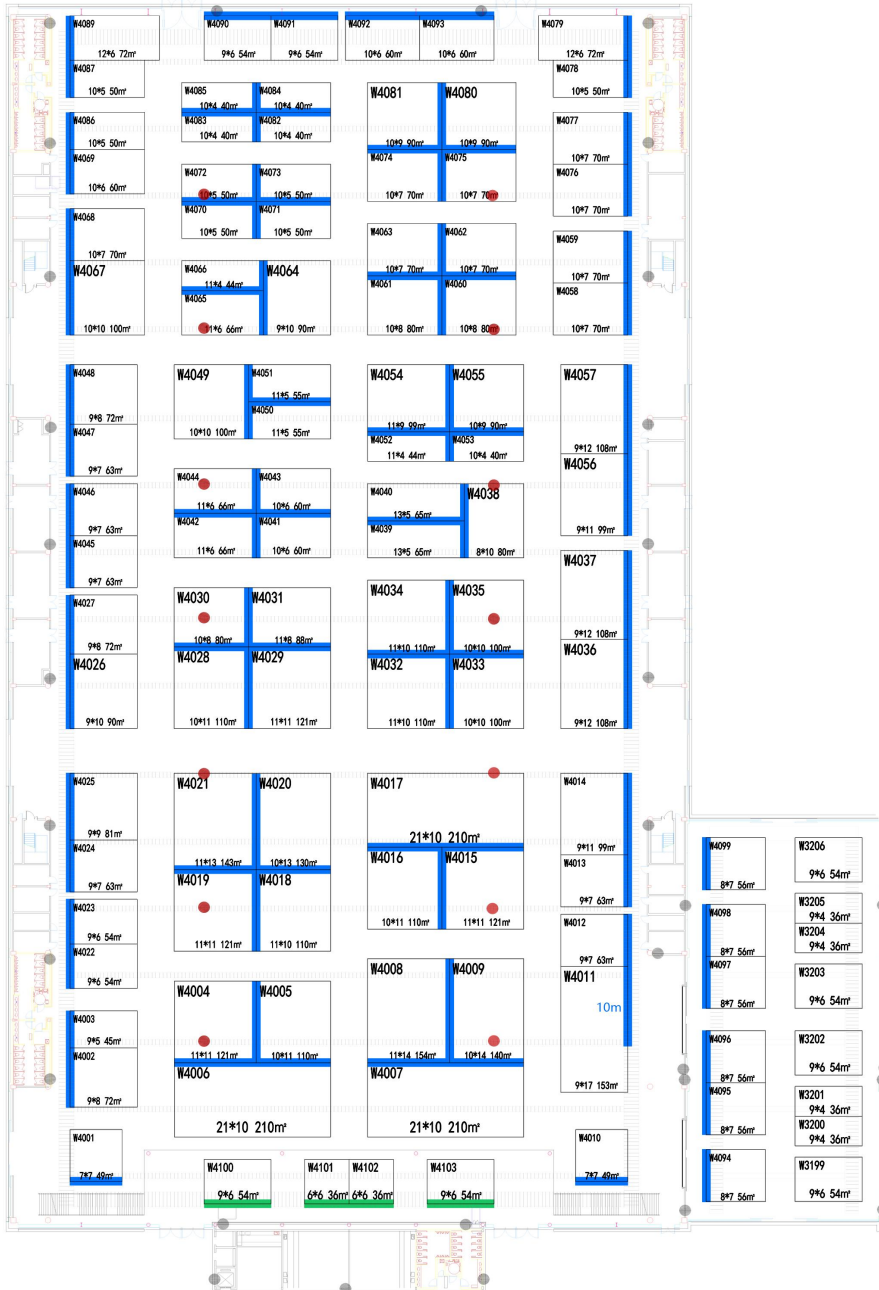
为确保展位的合理性及展馆整体效果，组委会有权对部分已规划展位的背板进行调整。

图中所示的展位背板搭建规范仅供参考，请进场前复核现场位置。若参展商对展位背板规划有疑问，可联系主场运营商咨询，联系方式如下：


010-82669951


2024中国国际农业机械展览会特装管理规定


背板搭建规范 W4馆




为确保参展商最佳的展示效果，以及展馆通道疏散时的安全性，组委会特此将馆内各展位的背板搭建作出规划，各展位背板的搭建规范如图所示。

图中  所示为展位背板可搭建区域，背板限高5m；

图中  所示，展位背板限高4m；展位未标注背板位置时，不允许搭建背板，建议使用TRUSS架搭建展台；

图中  所示为展馆固有埋地式消防栓，该区域不可摆放展品，背板压盖处须预留活口。

图中  所示为展馆固有地沟电箱，现场会结合申报图纸中电箱位置进行接电。

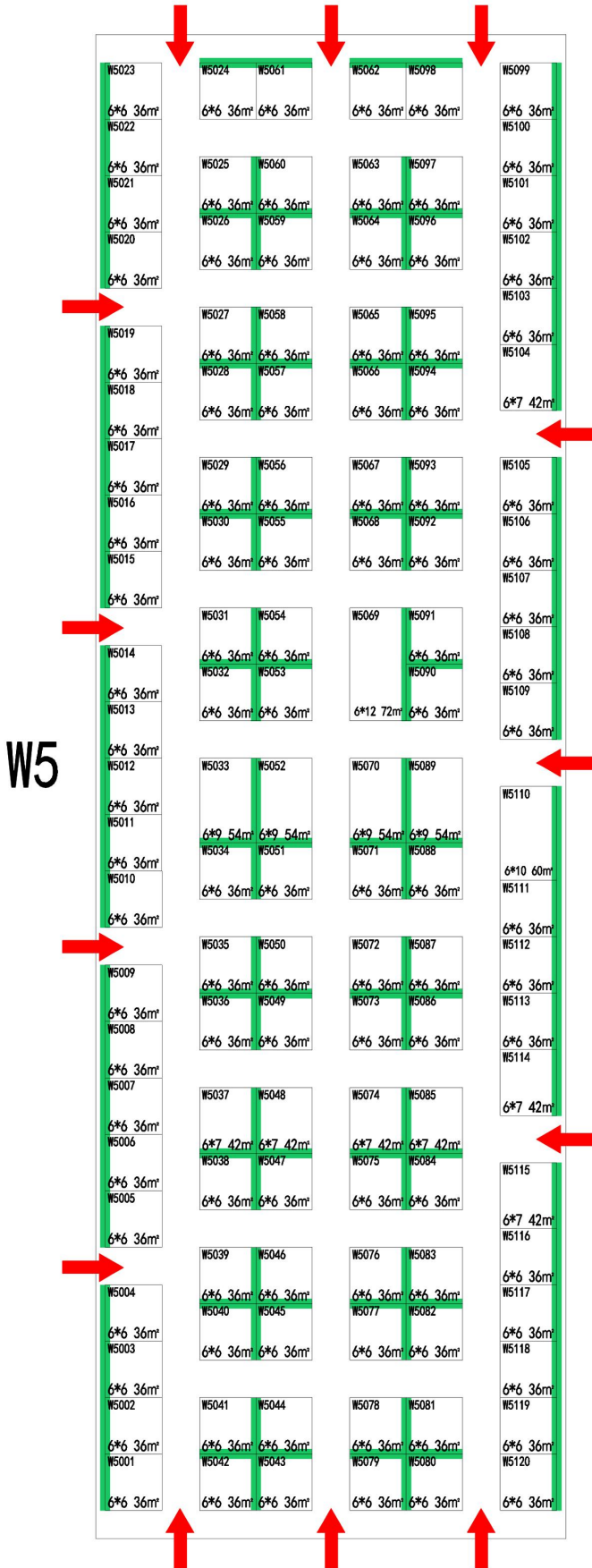
为确保展位的合理性及展馆整体效果，组委会有权对部分已规划展位的背板进行调整。

图中所示的展位背板搭建规范仅供参考，请进场前复核现场位置。若参展商对展位背板规划有疑问，可联系主场运营商咨询，联系方式如下：


010-82669951

2024中国国际农业机械展览会特装管理规定

背板搭建规范 W5展篷



为确保参展商最佳的展示效果，以及展馆通道疏散时的安全性，组委会特此将馆内各展位的背板搭建作出规划，各展位背板的搭建规范如图所示。

图中  所示为展位背板可搭建区域，背板限高4m；

展位未标注背板位置时，不允许搭建背板，建议使用TRUSS架搭建展台；

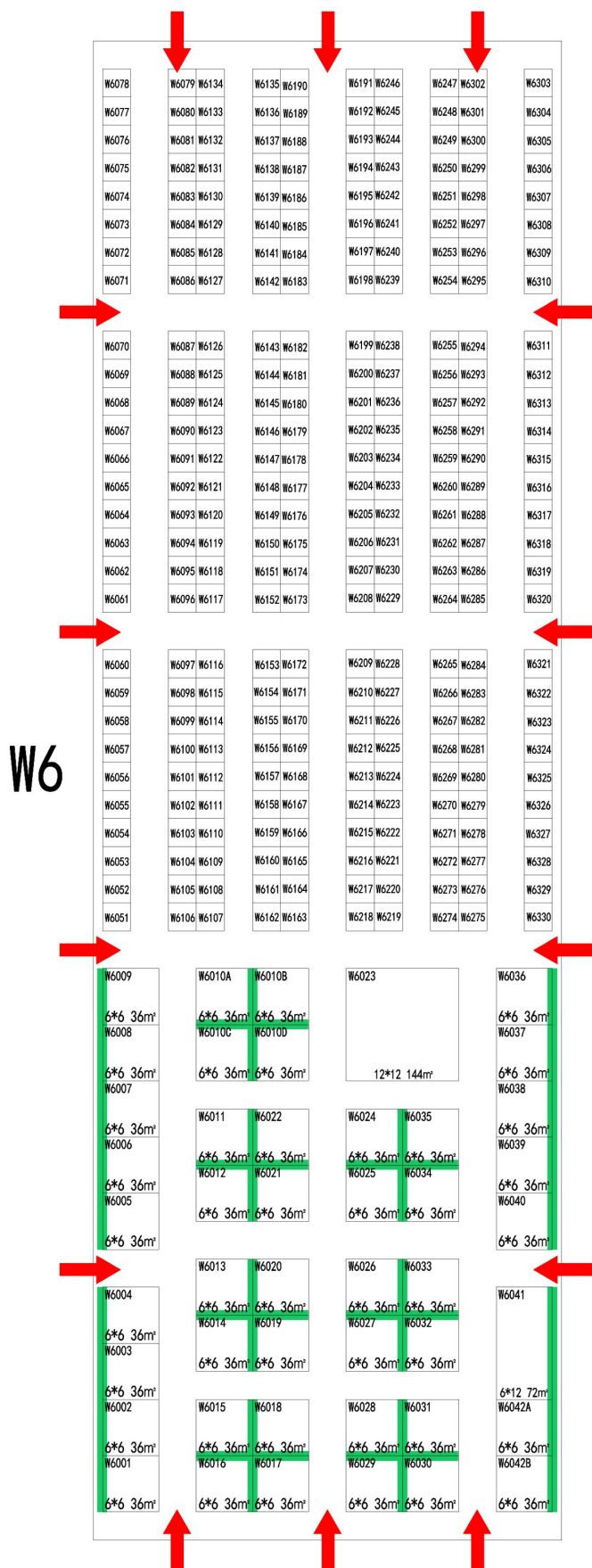
为确保展位的合理性及展馆整体效果，组委会有权对部分已规划展位的背板进行调整。

图中所示的展位背板搭建规范仅供参考，请进场前复核现场位置。若参展商对展位背板规划有疑问，可联系主场运营商咨询，联系方式如下：

010-82669951

2024中国国际农业机械展览会特装管理规定

背板搭建规范 W6展篷



为确保参展商最佳的展示效果，以及展馆通道疏散时的安全性，组委会特此将馆内各展位的背板搭建作出规划，各展位背板的搭建规范如图所示。

图中 **—** 所示为展位背板可搭建区域，背板限高4m；

展位未标注背板位置时，**不允许**搭建背板，建议使用TRUSS架搭建展台；

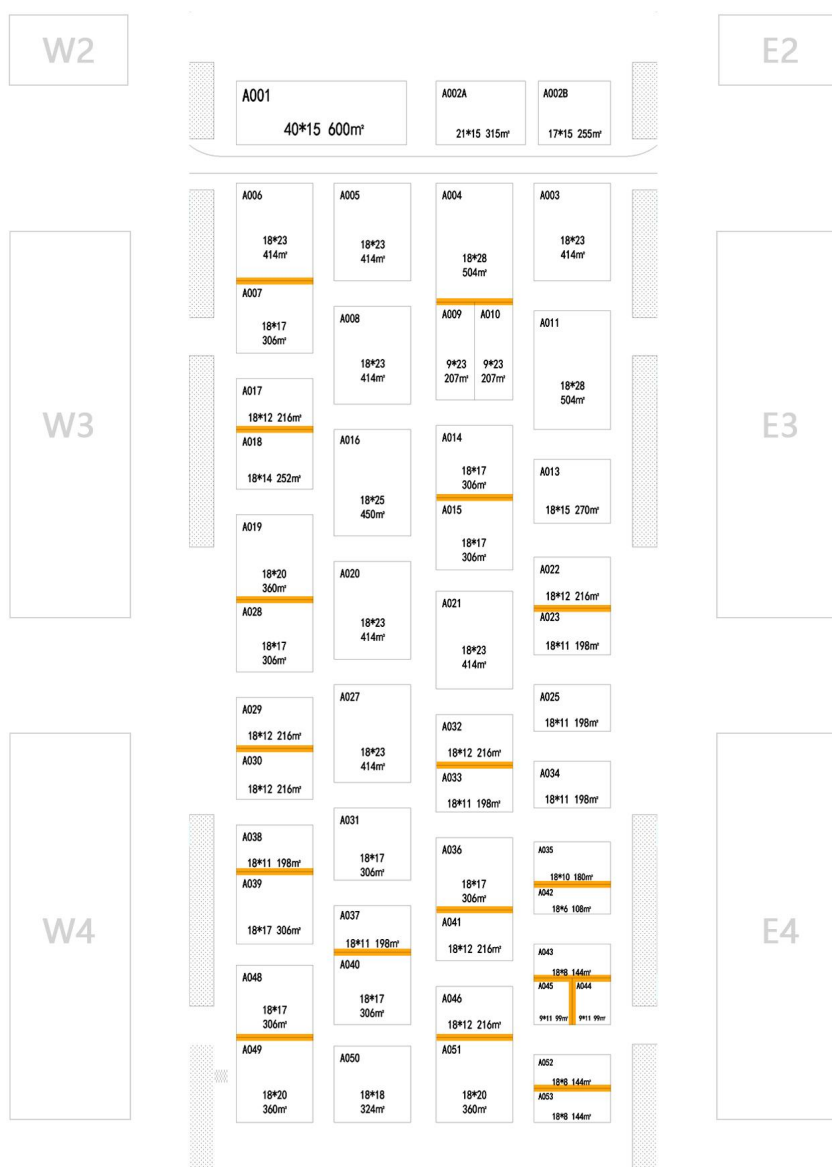
为确保展位的合理性及展馆整体效果，组委会有权对部分已规划展位的背板进行调整。

图中所示的展位背板搭建规范仅供参考，请进场前复核现场位置。若参展商对展位背板规划有疑问，可联系主场运营商咨询，联系方式如下：


010-82669951

2024中国国际农业机械展览会特装管理规定

背板搭建规范 A0中心广场



为确保参展商最佳的展示效果，以及展馆通道疏散时的安全性，组委会特此将馆内各展位的背板搭建作出规划，各展位背板的搭建规范如图所示。

图中  所示为展位背板可搭建区域，背板限高4.5m；

展位未标注背板位置时，**不允许搭建背板**，建议使用TRUSS架搭建展台；

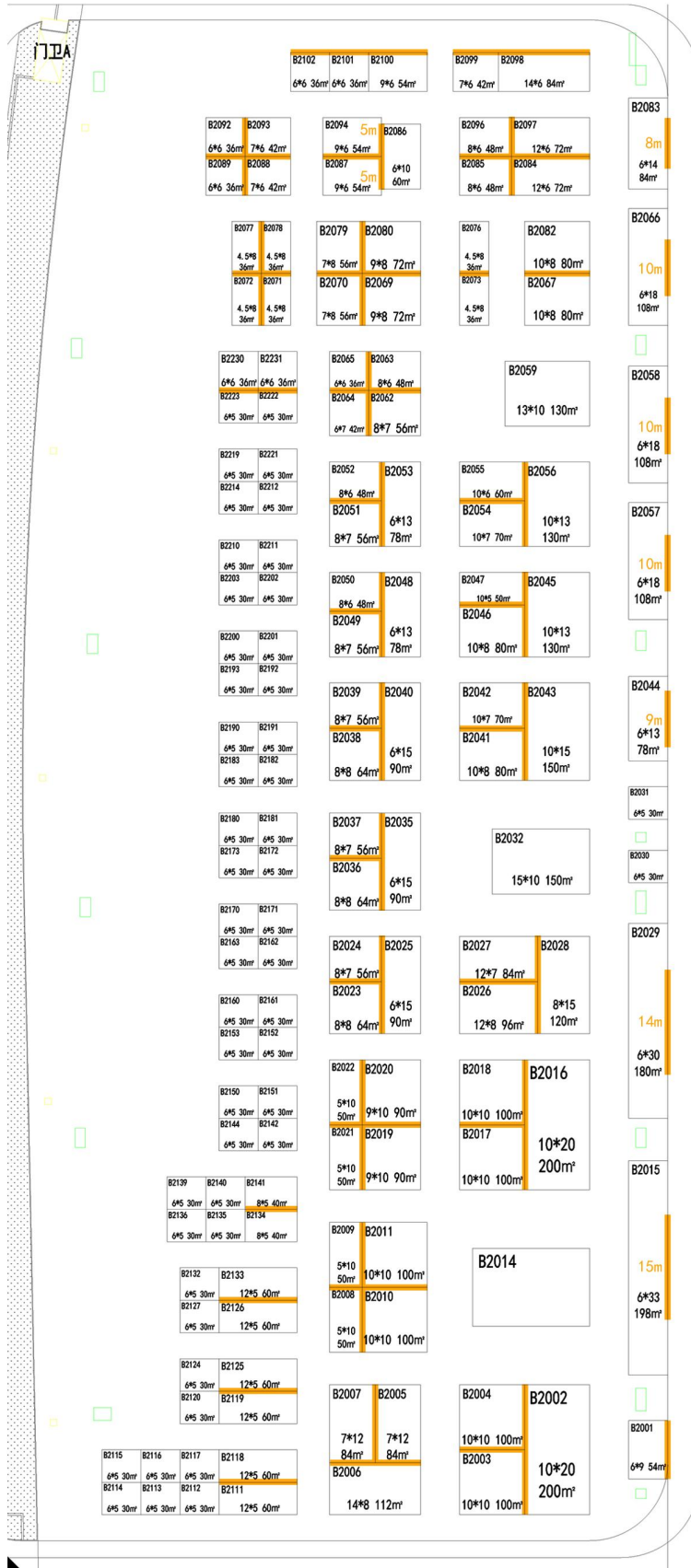
为确保展位的合理性及展馆整体效果，组委会有权对部分已规划展位的背板进行调整。

图中所示的展位背板搭建规范仅供参考，请进场前复核现场位置。若参展商对展位背板规划有疑问，可联系主场运营商咨询，联系方式如下：


010-82669951

2024中国国际农业机械展览会特装管理规定

背板搭建规范 B2西广场（北侧）



为确保参展商最佳的展示效果，以及展馆通道疏散时的安全性，组委会特此将馆内各展位的背板搭建作出规划，各展位背板的搭建规范如图所示。

图中  所示为展位背板可搭建区域，背板限高4.5m；

展位未标注背板位置时，不允许搭建背板，建议使用TRUSS架搭建展台；

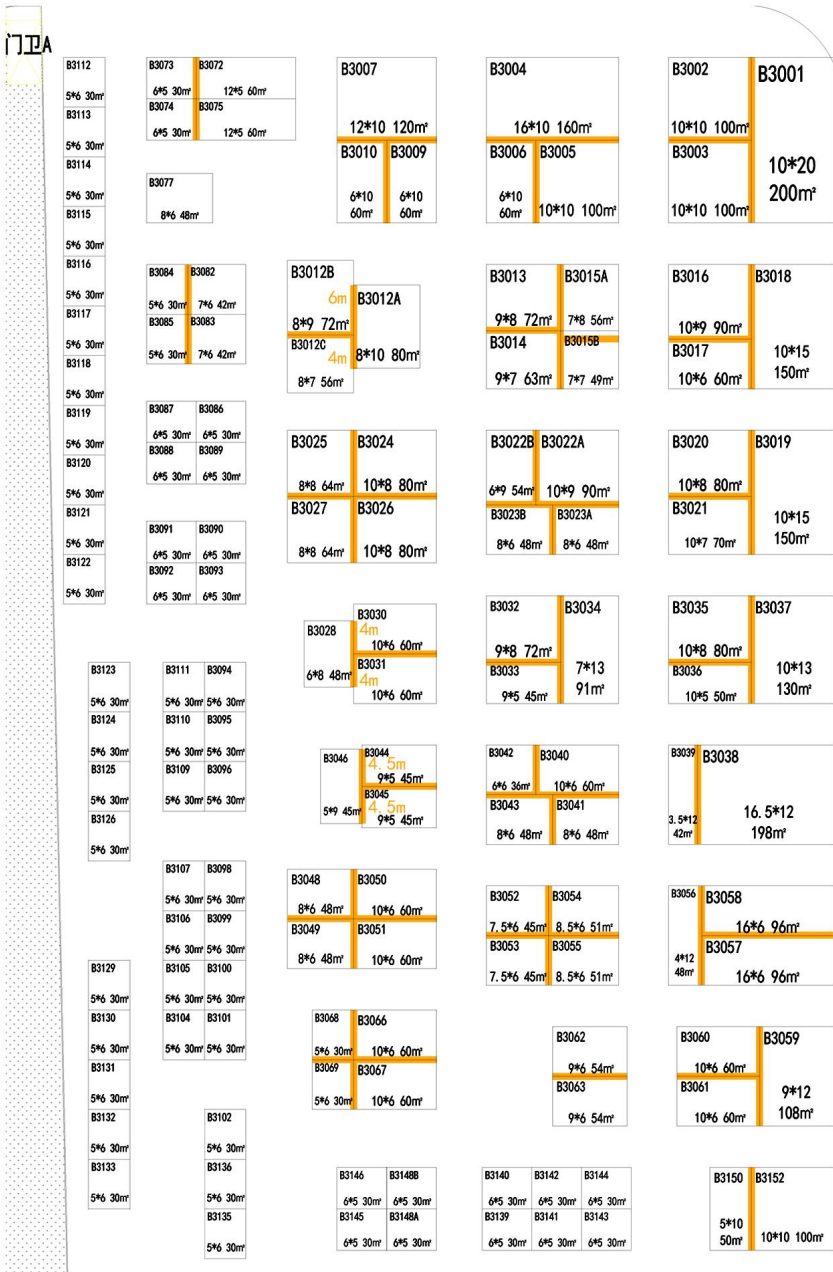
为确保展位的合理性及展馆整体效果，组委会有权对部分已规划展位的背板进行调整。

图中所示的展位背板搭建规范仅供参考，请进场前复核现场位置。若参展商对展位背板规划有疑问，可联系主场运营商咨询，联系方式如下：

010-82669951

2024中国国际农业机械展览会特装管理规定

背板搭建规范 B3西广场（南侧）



为确保参展商最佳的展示效果，以及展馆通道疏散时的安全性，组委会特此将馆内各展位的背板搭建作出规划，各展位背板的搭建规范如图所示。

图中 **—** 所示为展位背板可搭建区域，背板限高4.5m；

展位未标注背板位置时，**不允许搭建背板**，建议使用TRUSS架搭建展台；

为确保展位的合理性及展馆整体效果，组委会有权对部分已规划展位的背板进行调整。

图中所示的展位背板搭建规范仅供参考，请进场前复核现场位置。若参展商对展位背板规划有疑问，可联系主场运营商咨询，联系方式如下：

010-82669951