



户外空间解决专家

地址：广州市南沙区东涌镇长莫村二队雅图工业园区A幢
电话：+86 020 34913120 13798888962
邮箱：854175470@QQ.COM

JUMEI-TENT

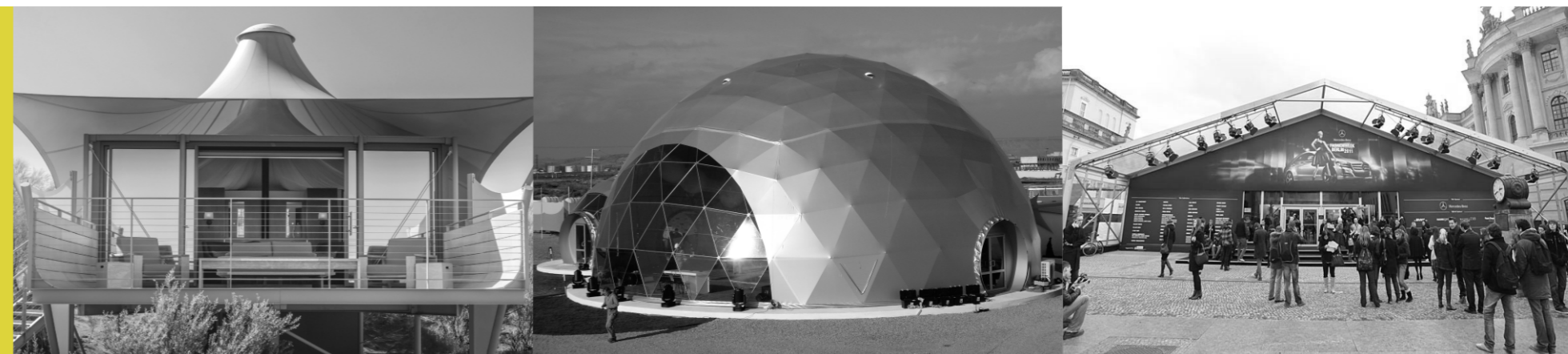
装配式篷房建筑

广州聚美篷房技术有限公司

WWW.JUMEIS.COM

广州聚美篷房技术有限公司 JUMEI-TENT

- 野奢酒店帐篷
- 穹顶球形篷房
- 装配式篷房建筑



公司介绍 INTRODUCE

广州聚美篷房技术有限公司是一家集设计、生产、销售和服务为一体的专业篷房制造企业，公司聚集优秀的设计、生产制造和施工安装方面的顶尖技术人才，拥有雄厚的设计能力和先进的生产设备，产品制造模具和五金加工设备的先进性让我司处于篷房行业领先水平。

团队与愿景 TEAM AND VISION

秉承“务实、高效、精准、严谨”原则，以“绝对执行力”为特色。篷房行业内首推“一站式”精准指导服务，真正做到“专心、真心、良心”的高端服务理念。奉行“客户至上，携手前行”的宗旨，本着“客户是企业发展的源泉”的发展理念，以客户实际需求为出发点，精准、快捷解决客户难题，追求长远合作。

野奢酒店帐篷

野奢帐篷酒店设计顾名思义,要体现“野奢”。它远离繁华闹市,掩映在野外中,与大自然和谐地融为一体,这也是目前国内旅游景区帐篷酒店所要发展的趋势。格拉丹帐篷酒店设计追求的就是这种创造“天地人合一”的完美境界。帐篷酒店设计以绿色、生态、舒适为主题，在不破坏自然环境的同时，营地帐篷里面充满了野趣与奢华结合的时尚经典；让都市中繁忙的人们有更多的机会接触帐篷酒店的魅力。

球形篷房

球形篷房有着三最之称“空间最动感，安装最轻便，设计效果最完美。”达到国际建筑工程标准的稳健架构,可以临时悬挂灯光和音响设备来装饰和填补您的活动空间店的魅力。球形篷房由特制高强度钢管，表面镀锌或喷漆（颜色可自由选），篷顶为PVC篷布（颜色可自由选），可配套玻璃门，尺寸直径为8m,10m,15m,20m,25m,30m,可以做到65米。

装配式篷房

近年来生态建筑设计已逐渐汇入设计主流,篷房作为生态建筑中的一大类别,获得了广泛的运用，满足了众多临时活动、展会或工业的空间需求，除了在中高端体育和活动市场中频频亮相外，还在产品上凭借着时尚实用的设计理念，成为众多展览馆、主办、展览公司的合作商和篷房租赁商，目前已经服务过婚博会、国际艺术展、机械展、汽车展、家具展、汽配展和华交会等大型展会。

JUMEI-TENT

性能

产品性能：抗风10级、防晒保温、防锈、防火、防腐蚀、防虫，休闲居家为主体的户外酒店建筑。

结构稳固：铝合金型材坚固耐用，户外抗风雪能力强，而且有长久的使用寿命

居住舒适：帐篷内部宽敞，具备抗风、防雨、保暖、阻燃、隔音等性能，配备齐全设施可打造舒适的居住空间

搭建场地不限：组合式结构，搭建拆装灵活，一般平地、草地、水泥地、沙地均可搭建

野奢酒店帐篷

感受大自然人和地融的全新体验

配置

1. 水电系统
2. 软装家具配饰系统
3. 卫生间系统
4. 制冷电器等
5. 氛围灯光系统
6. 情景绿化系统。

使用寿命：半永久建筑，20年以上使用寿命



聚天下
优材

造艺术
空间

JUMEI-TENT



野奢
民宿酒店

原生态集成帐篷屋 新型环保材料
超强耐候性



奢华

JUMEI-TENT

JUMEI-TENT



星级
体验



度假酒店

豪华装修

JUMEI-TENT

JUMEI-TENT



豪华套房

帐篷别墅



JUMEI-TENT

JUMEI-TENT



聚天
地人



营地帐篷
CAMP TENTS

JUMEI-TENT

多动能帐篷房

服务大厅

多动能帐篷房产品主要以钢结构建筑为主，主要涉及多连体的豪华酒店式临时建筑、非常适合用于服务大厅、售卖点、展厅、休闲活动中心等。施工过程快捷而高效，大大缩短施工时间及人力成本。

餐厅

在有效保持当地自然人文景观和生态环境的前提下，帐篷房广泛用于户外餐饮休息厅、高端咖啡厅、健康疗养馆等。装修施工与土建房的标准区别不大，可任意隔间布置。此外，钢材因其本身特性可以进行二次安装利用，可促进经济的循环发展快捷而高效。

后勤房/办公室

我司产品质量符合国家钢结构建筑施工标准，甲级设计院审计控管，可隔断布置为接待室、会议室、办公室、电工房、员工宿舍等。采用新型外墙保温复合硬质墙板、前景中空玻璃墙、断桥铝合金玻璃门窗。可根据客户需求可定制不同风格、不同材质的外观。



JUMEI-TENT

球形帐篷

360度移动空间解决方案

性能

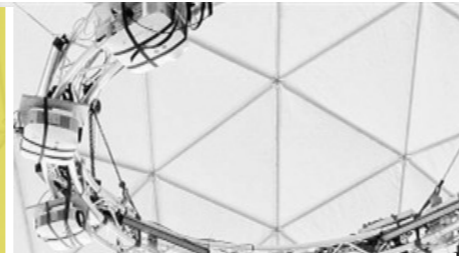
球形篷房架构目前篷房通用的主体结构是由两个部分组成，高强度优质钢管（表面镀锌和喷漆处理），篷布(具有防紫外线，防雨，防火等优点)，我司对篷房要求，既要具有安全稳固，又要在外观上庄重优雅，同时必须符合国际和国家安全标准（风载、雪载）。在装卸方面，采用模块化组合，拆装灵活，可异地重复搭建，又同时达到环保的要求。严格执行国际安全标准，结构安全，可抗10级台风

配置

1. 玻璃门
2. 玻璃窗户
3. 卫生间系统
4. 排气系统等
5. 投影灯光系统
6. 亮化系统。

尺寸可量身定做：4m~65m直径

展览展会



活动庆典



投影
音乐节
灯光秀



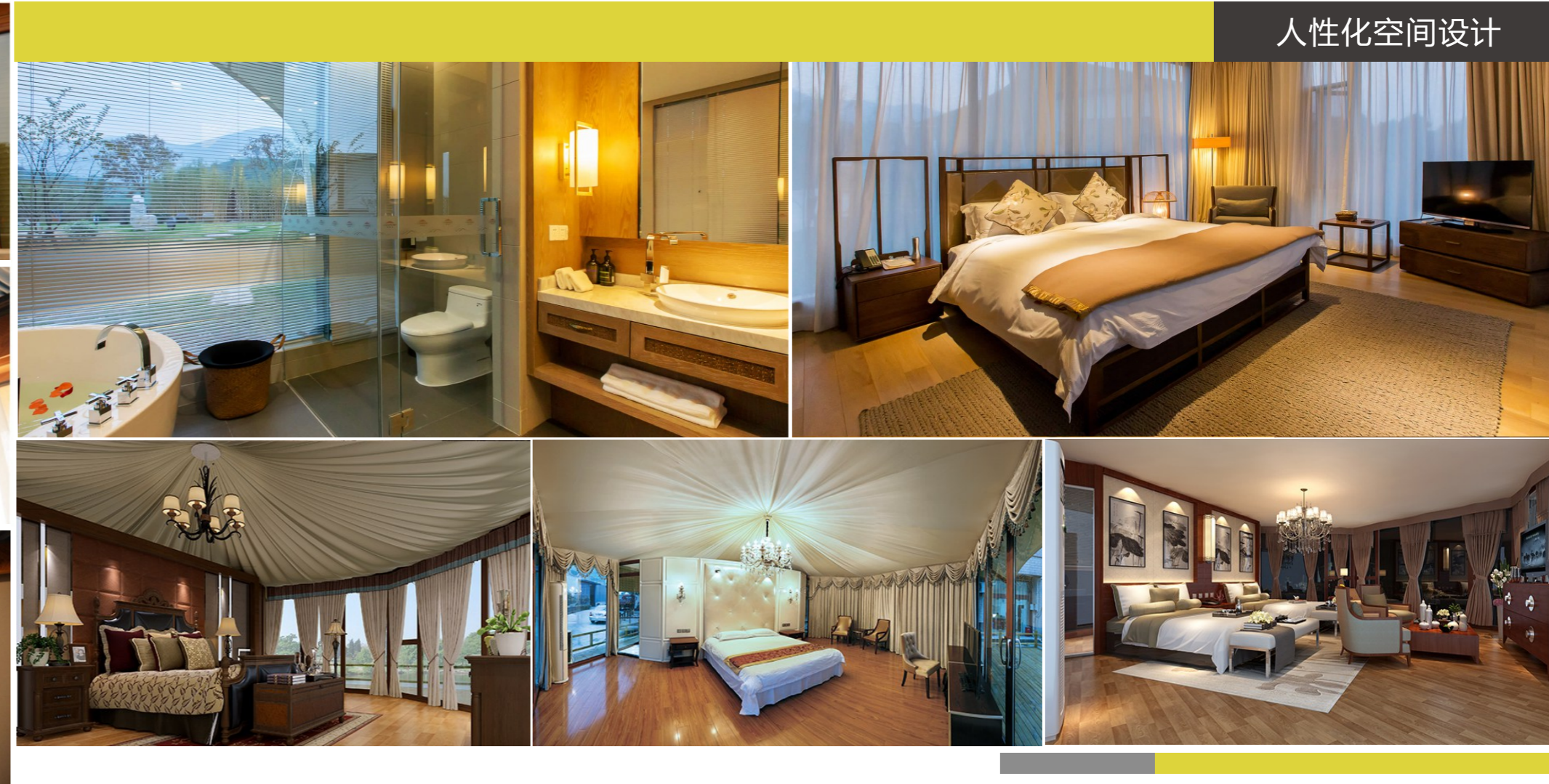
营地住宿



JUMEI-TENT

JUMEI-TENT

原生态奢居



人性化空间设计

JUMEI-TENT

JUMEI-TENT



品牌巡展
展厅

可定制6M-65M直径球形篷房
支持各种颜色



展会

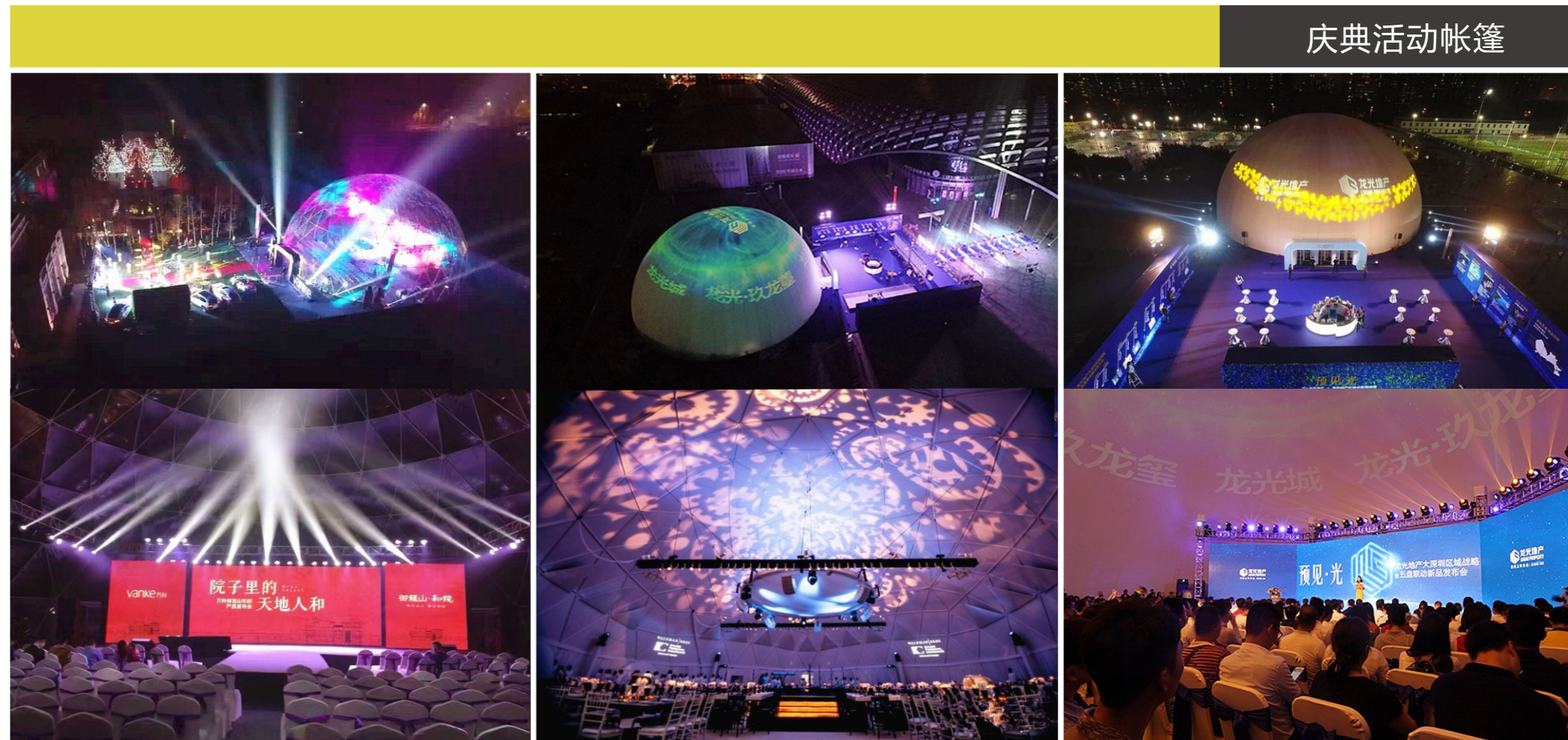
JUMEI-TENT

JUMEI-TENT

投影球幕



庆典活动帐篷



JUMEI-TENT

JUMEI-TENT



美

星

景

心



星空帐篷

JUMEI-TENT

JUMEI-TENT

篷房简介

人类自从二十一世纪以来，日益严重的环境问题，能源问题迫使人们对工业化大生产，以及建立在此模式上的消费型社会模式，社会文化进行反思。生态建筑在当前乃至今后很长时间内成为建筑界的热点，已经在国内外建筑界引起极大关注。最近几年中，生态建筑设计已逐渐汇入设计主流。近年来，篷房作为生态建筑中的一大类别，获得了广泛的运用。篷房租赁或帐篷出租的形式更是满足了众多临时活动、展会或工业的空间需求

移动空间篷房

可移动的建筑空间

性能

篷房通用的主体结构是由两个部分组成

- 1.为铝合金主体框架，
 - 2.为篷布。现在要求篷房，既要具有安全稳固，又要在外观上庄重优雅，同时必须符合国际和国家安全标准（风载、雪载）。
- 在装卸方面，采用模块化组合，拆装灵活，可异地重复搭建，又同时达到环保的要求。目前，作为半固定临时建筑，篷房无须烦琐的审批，能够及时为企业做个性化定制和服务

活动篷房

婚礼篷房

展览篷房

体育篷房

仓储篷房

装配式篷房建筑



JUMEI-TENT

装配式篷房建筑

应用

广泛用作体育赛事、路演、户外婚礼、企业庆典、公司聚会、接待活动、户外促销、产品推广、产品促销、奠基仪式、公司庆典、节庆活动、展览会、博览会、体育赛事、运动场馆、短期仓库、工业半永久仓储、紧急救灾、安检通道等场景

配置

- 1.透明PVC窗的边墙布
- 2.玻璃墙/ABS硬体墙/三明治墙/三明治墙
- 3.玻璃窗户
- 4.玻璃推拉门/滑轨门/电动卷闸门
- 5.天花内饰
- 6.照明系统
- 7.地板系统

使用寿命：半永久建筑，10年以上使用寿命



展会 EVENT



庆典 PARTY

活动 ACTIVITY

JUMEI-TENT

JUMEI-TENT



完美空间

透明篷房



JUMEI-TENT

JUMEI-TENT



半永久建筑



双层篷房

玻璃展厅

JUMEI-TENT

JUMEI-TENT

体育赛事

SPORTS



JUMEI-TENT

JUMEI-TENT

工业仓储

WAREHOUSE



装配式仓库



JUMEI-TENT

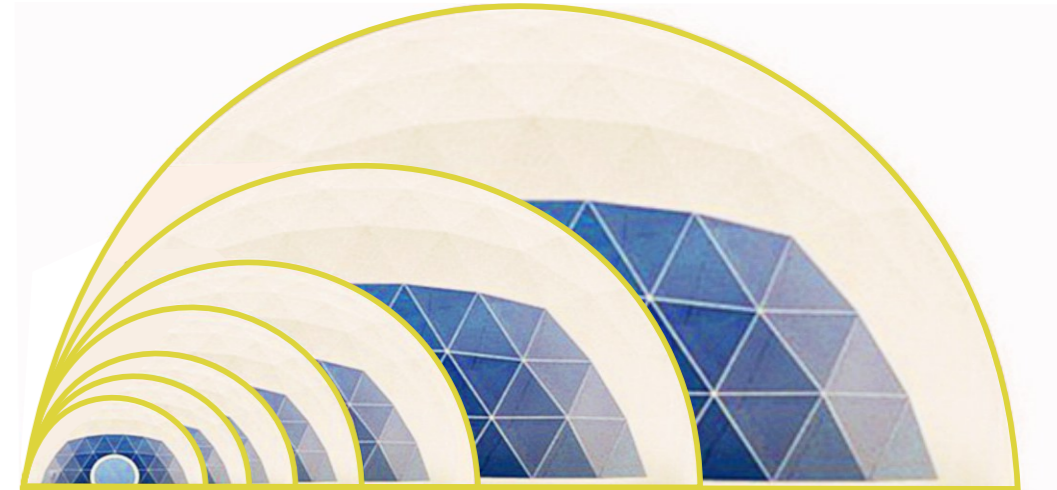
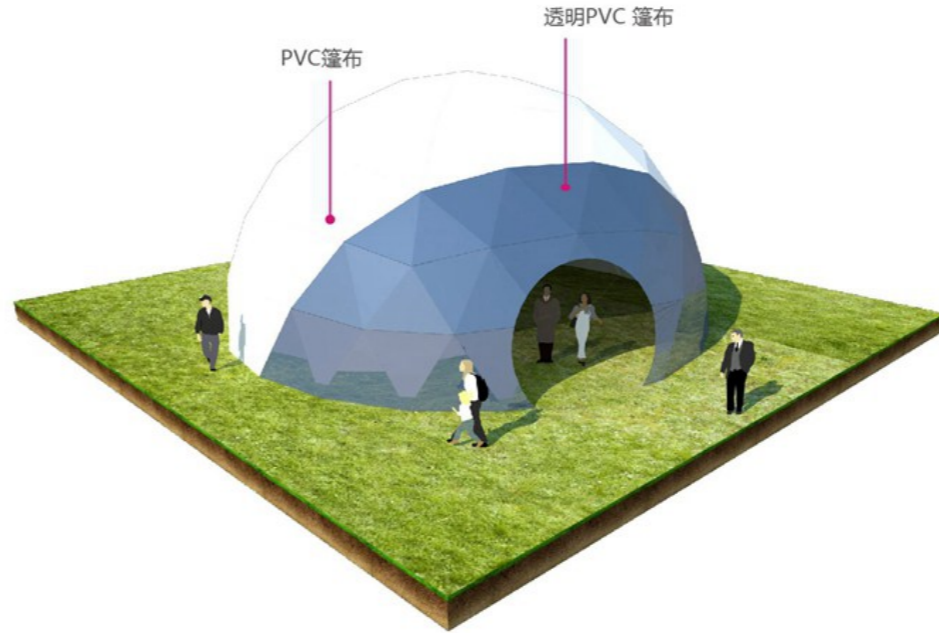
JUMEI-TENT



膜材:PTFE膜材 (由聚四氟乙烯涂层和玻璃纤维基材符合而成);
 PVC膜材 (由聚氯乙烯涂层和聚酯纤维基材符合而成);
 抗震性:坚固的“板肋结构体系”拥有极强的抗震及水平荷载能力;
 抗风性:自重仅是砖混结构的五分之一,可抵抗每秒70米的飓风;
 隔音性:由轻钢龙骨、保温材料石膏板组成的墙体,其隔音效果可高达60分贝;
 健康性:房屋钢结构材料可100%回收,其他配套材料也可大部分回收;
 节能:保温、隔热隔音效果好,可达到50%的节能标准。



篷顶选择:标准篷顶/张拉膜篷顶;
 抗风:88km/hour,0.6KN/㎡;
 抗雪载能力:35kg/㎡;
 支架材料:高强度铝合金6061/T6(硬度15-17HW);
 篷布材料:双面PVC刀刮涂层防水布,克重650-900g/㎡,
 防火阻燃,符合德国DIN 4102 B1, M2标准。



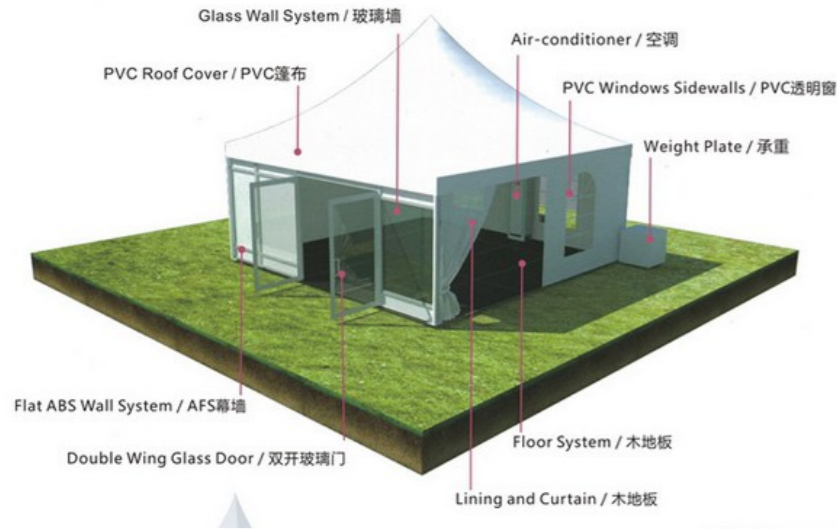
野奢帐篷系列				
规格/尺寸	面积	边高	结构型材	最大风荷载
四边形(边墙5X5m)	25㎡	2.5m~3m	钢结构, 外包铝合金/原木面板	120km/h
四边形(边墙5X6mm)	30㎡	2.5m~3m	钢结构, 外包铝合金/原木面板	120km/h
四边形(边墙5X7mm)	35㎡	2.5m~3m	钢结构, 外包铝合金/原木面板	120km/h
六边形(边墙3m)	30㎡	2.5m~3m	钢结构, 外包铝合金/原木面板	120km/h
八边形(边墙3m)	45㎡	2.5m~3m	钢结构, 外包铝合金/原木面板	120km/h
十边形(边墙4m)	78㎡	2.5m~3m	钢结构, 外包铝合金/原木面板	110km/h
十二边形(边墙3m)	85㎡	2.5m~3m	钢结构, 外包铝合金/原木面板	110km/h

野奢帐篷系列				
规格/尺寸	面积	边高	结构型材	最大风荷载
二峰(一房一室)	60~80㎡	2.5m~3m	钢结构, 外包铝合金/原木面板	120km/h
三峰(二房一室)	90~150㎡	2.5m~3m	钢结构, 外包铝合金/原木面板	120km/h
餐厅(可定制)	60~300㎡	2.5m~3m	钢结构, 外包铝合金/原木面板	120km/h
服务厅(可定制)	60~300㎡	2.5m~3m	钢结构, 外包铝合金/原木面板	120km/h
办公室(可定制)	60~300㎡	2.5m~3m	钢结构, 外包铝合金/原木面板	120km/h
后勤房(可定制)	60~300㎡	2.5m~3m	钢结构, 外包铝合金/原木面板	120km/h

球形系列				
规格/尺寸	面积	顶高	结构型材	最大风荷载
Φ6m	28㎡	3.2m	Φ26x1.5mm镀锌管	120km/h
Φ8m	50㎡	4m	Φ26x1.5mm镀锌管	120km/h
Φ10m	78.5㎡	5m	Φ26x1.5mm镀锌管	120km/h
Φ15m	176.5㎡	7.5m	Φ32x2mm镀锌管	110km/h
Φ20m	314㎡	10m	Φ32x2mm镀锌管	110km/h
Φ25m	490.5㎡	12m	Φ48x3mm镀锌管	100km/h
Φ30m	706.5㎡	13m	Φ48x3mm镀锌管	100km/h

球形系列				
规格/尺寸	面积	顶高	结构型材	最大风荷载
Φ35m	961.5㎡	14m	Φ48x3mm镀锌管	120km/h
Φ40m	1256㎡	15m	Φ60x6mm镀锌管	120km/h
Φ45m	1589.5㎡	16m	Φ60x6mm镀锌管	120km/h
Φ50m	1926.5㎡	16m	Φ60x6mm镀锌管	110km/h
Φ55m	2374.5㎡	17m	Φ60x6mm镀锌管	110km/h
Φ60m	2826㎡	17m	Φ60x6mm镀锌管	100km/h
Φ65m	3316.5㎡	18m	Φ60x6mm镀锌管	100km/h

JUMEI-TENT



C SERIES	
Main Profiles:	Available sizes: 63mmx63mm x2mm, 122mm x68mm x3mm Material: Hard pressed extruded Aluminum alloy T6061/T6 Features: stainless
Cover:	Density: 850g/sqm block-out white PVC for roof 650g/sqm translucent white PVC for side walls Material: PVC coated polyester fabric Features: water proof, UV resistance, fire retardant(DIN4102, B1, M2) Superior enclosure with hot dip galvanized steel
Components:	Superior enclosure with hot dip galvanized steel

C SERIES FRAME SPECIFICATION					
Item	Width (m)	Eave height (m)	Ridge height(m)	Longest parts(m)	Max. wind load
C003003	3	2.50	4.32	2.85	80km/h
C004004	4	2.50	4.85	3.85	
C005005	5	2.50	5.50	4.85	
C006006	6	2.50	5.95	5.85	
C008008	8	2.60	6.20	4.17	100km/h
C010010	10	2.60	6.60	5.25	

C 系列	
主要配置	型材规格: 63mm x 63mm x 2mm, 122mm x 68mm x 3mm 材质: 高强度铝合金T6061/T6 特性: 不生锈钢
篷布	密度: 850g/平方米白色PVC顶布 650g/平方米白色PVC边布 材料: PVC涂层布 特性: 防水、防紫外线、阻燃 (DIN4102, B1, M2) 钢部件热镀锌表层处理
零部件	钢部件热镀锌表层处理

C 系列框架规格					
类型	跨度	边高	顶高	最长部件	最大风荷载
C003003	3	2.50	4.32	2.85	80km/h
C004004	4	2.50	4.85	3.85	
C005005	5	2.50	5.50	4.85	
C006006	6	2.50	5.95	5.85	
C008008	8	2.60	6.20	4.17	100km/h
C010010	10	2.60	6.60	5.25	

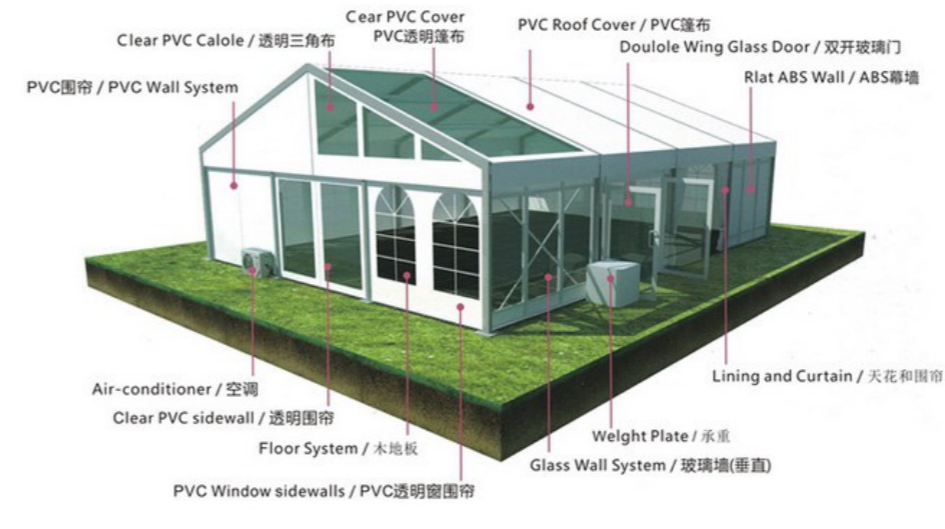


S SERIES	
Main Profiles:	Available sizes: 84mmx48mm x3mm Material: Hard pressed extruded Aluminum alloy T6061/T6 Features: stainless
Cover:	Density: 850g/sqm block-out white PVC for roof 650g/sqm translucent white PVC for side walls Material: PVC coated polyester fabric Features: water proof, UV resistance, fire retardant(DIN4102, B1, M2) Superior enclosure with hot dip galvanized steel
Components:	Superior enclosure with hot dip galvanized steel

S 系列框架规格						
Item	Width (m)	Eave height (m)	Ridge height(m)	Bay Distance(m)	Longest parts(m)	Max. wind load
S003003	3	2.70	3.23	3	3.00	80km/h
S004003	4	2.70	3.41	3	3.00	
S005003	5	2.70	3.59	3	3.05	
S006003	6	2.70	3.78	3	3.17	
S008003	8	2.70	4.20	3	4.35	
S010003	10	2.70	4.53	3	5.36	
S012003	12	2.70	4.87	3	6.35	

S 系列	
主要配置	型材规格: 84mm x 48mm x 3mm 材质: 高强度铝合金T6061/T6 特性: 不生锈钢
篷布	密度: 850g/平方米白色PVC顶布 650g/平方米白色PVC边布 材料: PVC涂层布 特性: 防水、防紫外线、阻燃 (DIN4102, B1, M2) 钢部件热镀锌表层处理
零部件	钢部件热镀锌表层处理

S 系列框架规格						
类型	跨度	边高	顶高	距离	最长部件	最大风荷载
S003003	3	2.70	3.23	3	3.00	80km/h
S004003	4	2.70	3.41	3	3.00	
S005003	5	2.70	3.59	3	3.05	
S006003	6	2.70	3.78	3	3.17	
S008003	8	2.70	4.20	3	4.35	
S010003	10	2.70	4.53	3	5.36	
S012003	12	2.70	4.87	3	6.35	

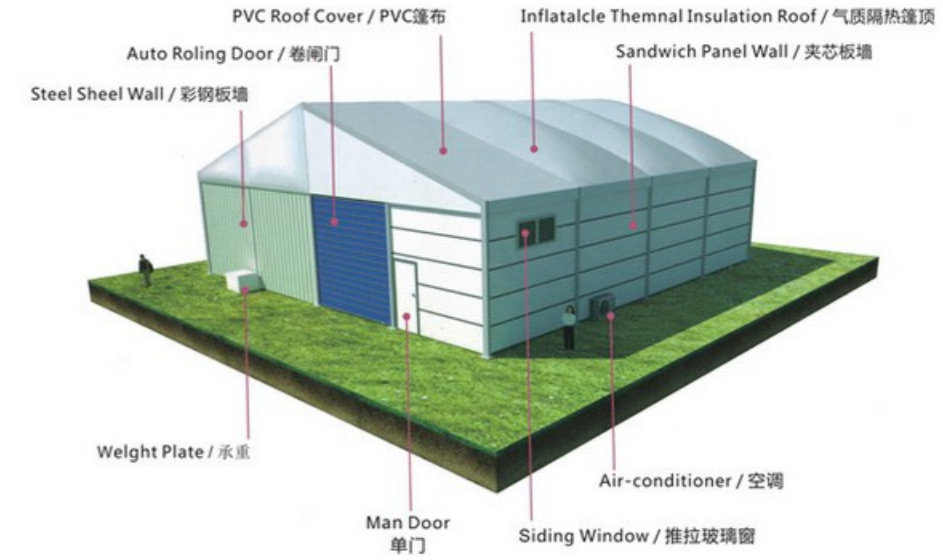


G SERIES	
Main Profiles:	Available sizes: 120mmx48mm x3mm, 122mmx68mmx3mm Material: Hard pressed extruded Aluminum alloy T6061/T6 Features: stainless
Cover:	Density: 850g/sqm block-out white PVC for roof 650g/sqm translucent white PVC for side walls Material: PVC coated polyester fabric Features: water proof, UV resistance, fire retardant(DIN4102, B1, M2) Superior enclosure with hot dip galvanized steel
Components:	Superior enclosure with hot dip galvanized steel

G 系列框架规格						
Item	Width (m)	Eave height (m)	Ridge height(m)	Bay Distance(m)	Longest parts(m)	Max. wind load
G006003	6	2.95	4.10	3	3.90	80km/h
G009003	9	2.95	4.63	3	4.87	
G012003	12	2.95	5.20	3	6.50	
G015003	15	2.95	5.72	3	4.87	

G 系列	
主要配置	型材规格: 120mm x 48mm x 3mm, 120mm x 68mm x 3mm 材质: 高强度铝合金T6061/T6 特性: 防锈钢
篷布	密度: 850g/平方米白色PVC顶布 650g/平方米白色PVC边布 材料: PVC涂层布 特性: 防水、防紫外线、阻燃 (DIN4102, B1, M2) 钢部件热镀锌表层处理
零部件	钢部件热镀锌表层处理

G 系列框架规格						
类型	跨度	边高	顶高	距离	最长部件	最大风荷载
G006003	6	2.95	4.10	3	3.90	80km/h
G009003	9	2.95	4.63	3	4.87	
G012003	12	2.95	5.20	3	6.50	
G015003	15	2.95	5.72	3	4.87	



M SERIES	
Main Profiles:	Available sizes: 112mmx203mm x4mm, 166mmx86mmx3mm Material: Hard pressed extruded Aluminum alloy T6061/T6 Features: stainless
Cover:	Density: 850g/sqm block-out white PVC for roof 650g/sqm translucent white PVC for side walls Material: PVC coated polyester fabric Features: water proof, UV resistance, fire retardant(DIN4102, B1, M2) Superior enclosure with hot dip galvanized steel
Components:	Superior enclosure with hot dip galvanized steel

M 系列框架规格						
Item	Width (m)	Eave height (m)	Ridge height(m)	Bay Distance(m)	Longest parts(m)	Max. wind load
M010005	10	3.95	5.60	5	5.60	100km/h
M011005	11	3.95	5.75	5	6.00	
M015005	15	3.95	6.40	5	8.10	
M016005	16	3.95	6.55	5	8.60	
M020005	20	3.95	7.30	5	10.70	
M021005	21	3.95	7.35	5	11.20	
M025005	25	3.95	7.96	5	10.70	
M030005	30	4.00	8.95	5	10.70	

M 系列	
主要配置	型材规格: 112mm x 203mm x 4mm, 120mm x 68mm x 3mm 材质: 高强度铝合金T6061/T6 特性: 防锈钢
篷布	密度: 850g/平方米白色PVC顶布 650g/平方米白色PVC边布 材料: PVC涂层布 特性: 防水、防紫外线、阻燃 (DIN4102, B1, M2) 钢部件热镀锌表层处理
零部件	钢部件热镀锌表层处理

M 系列框架规格						
类型	跨度	边高	顶高	距离	最长部件	最大风荷载
M010005	10	3.95	5.60	5	5.60	100km/h
M011005	11	3.95	5.75	5	6.00	
M015005	15	3.95	6.40	5	8.10	
M016005	16	3.95	6.55	5	8.60	
M020005	20	3.95	7.30	5	10.70	
M021005	21	3.95	7.35	5	11.20	
M025005	25	3.95	7.96	5	10.70	
M030005	30	4.00	8.95	5	10.70	

JUMEI-TENT

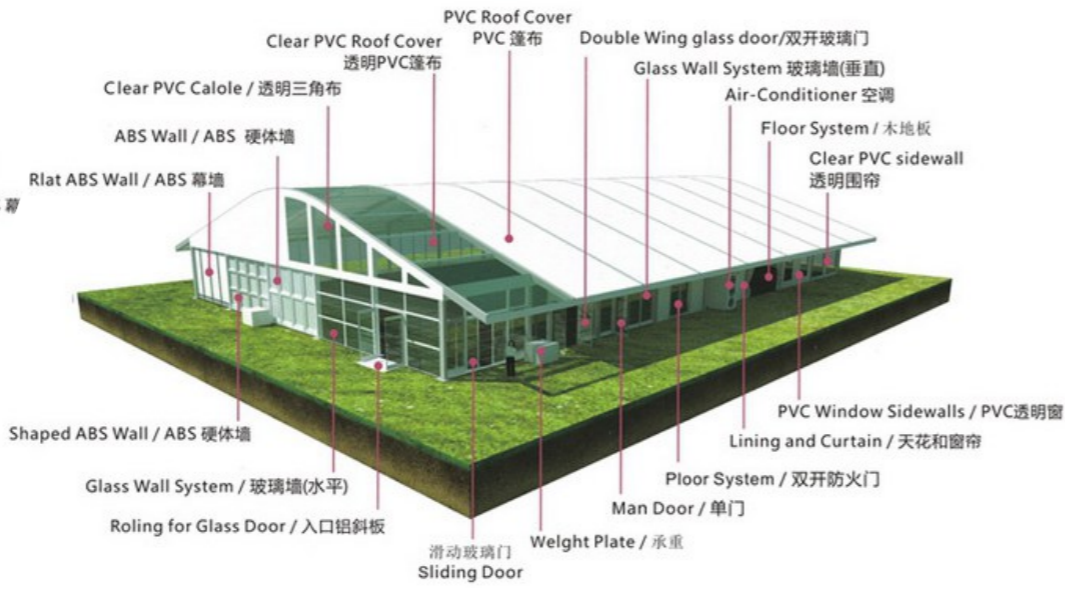


L SERIES	
Available sizes:	120mmx300mmx5mm, 120mmx350mmx6mm, 120mmx400mmx6mm
Main Profiles:	Material: Hard pressed extruded Aluminum alloy T6061/T6 Features: stainless Density: 850g/sqm block-out white PVC for roof 650g/sqm translucent white PVC for side walls
Cover:	Material: PVC coated polyester fabric Features: water proof, UV resistance, fire retardant(DIN4102, B1, M2)
Components:	Superior enclosure with hot dip galvanized steel

L SERIES FRAME SPECIFICATION						
Item	Width (m)	Eave height (m)	Ridge height(m)	Bay Distance(m)	Longest parts(m)	Max. wind load
L030005	30	4.03	8.84	5	10.62	120km/h
L035005	35	4.03	9.80	5	10.62	
L040005	40	4.03	10.40	5	10.62	
L045005	45	4.03	11.00	5	10.62	
L050005	50	4.08	13.90	5	13.16	

L 系列	
主要配置	型材规格: 120mmx300mmx5mm, 120mmx350mmx6mm, 120mmx400mmx6mm 材质: 高强度铝合金T6061/T6 特性: 防锈 密度: 850g/平方米白色PVC顶布 650g/平方米白色PVC边布
篷布	材料: PVC涂层布 特性: 防水、防紫外线、阻燃 (DIN4102, B1, M2)
零部件	钢部件热镀锌表层处理

L系列框架规格						
类型	跨度	边高	顶高	距离	最长部件	最大风荷载
L030005	30	4.03	8.84	5	10.62	120km/h
L035005	35	4.03	9.80	5	10.62	
L040005	40	4.03	10.40	5	10.62	
L045005	45	4.03	11.00	5	10.62	
L050005	50	4.08	13.90	5	13.16	

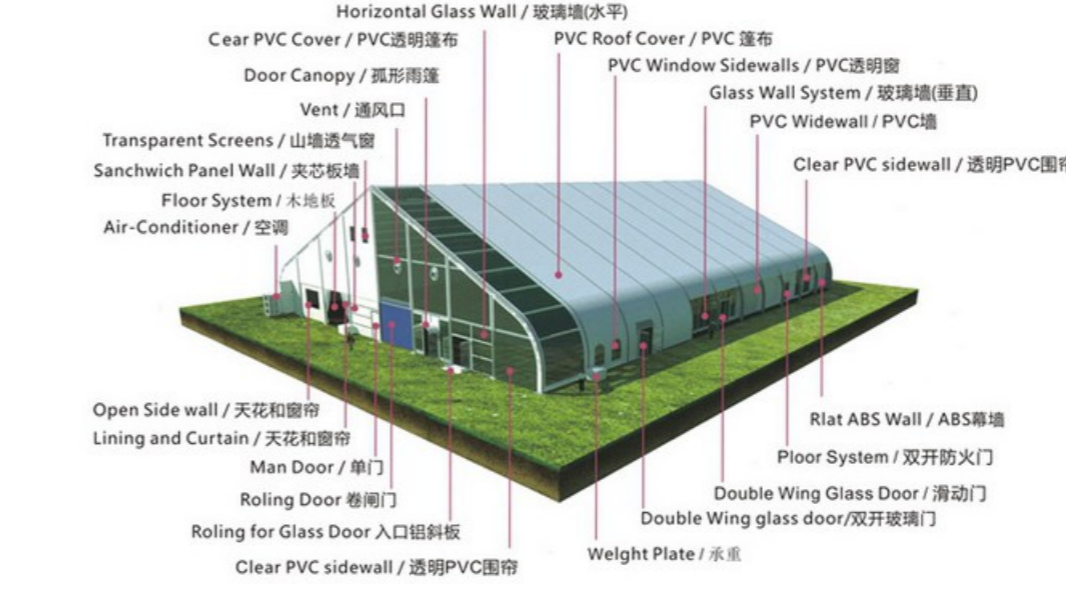


ARCH SERIES	
Available sizes:	120mmx300mmx5mm, 120mmx350mmx6mm, 112mmx203mmx4mm, 120mmx250mmx4mm
Main Profiles:	Material: Hard pressed extruded Aluminum alloy T6061/T6 Features: stainless Density: 850g/sqm block-out white PVC for roof 650g/sqm translucent white PVC for side walls
Cover:	Material: PVC coated polyester fabric Features: water proof, UV resistance, fire retardant(DIN4102, B1, M2) Superior enclosure with hot dip galvanized steel
Components:	钢部件热镀锌表层处理

ARCH SERIES FRAME SPECIFICATION						
Item	Width (m)	Eave height (m)	Ridge height(m)	Bay Distance(m)	Longest parts(m)	Max. wind load
A010005	10	3.95	5.25	5	5.10	120km/h
A012005	12	3.95	5.55	5	4.75	
A015005	15	3.95	6.09	5	5.50	
A020005	20	3.95	6.83	5	8.10	
A025005	25	3.95	7.58	5	10.70	
A030005	30	4.03	8.25	5	10.70	
A035005	35	4.03	9.07	5	10.70	
A040005	40	4.03	9.88	5	10.70	

拱形系列	
主要配置	型材规格: 120mmx300mmx5mm, 120mmx350mmx6mm, 112mmx203mmx4mm, 120mmx250mmx4mm 材质: 高强度铝合金T6061/T6 特性: 防锈 密度: 850g/平方米白色PVC顶布 650g/平方米白色PVC边布
篷布	材料: PVC涂层布 特性: 防水、防紫外线、阻燃 (DIN4102, B1, M2)
零部件	钢部件热镀锌表层处理

拱形系列框架规格						
类型	跨度	边高	顶高	距离	最长部件	最大风荷载
A010005	10	3.95	5.25	5	5.10	120km/h
A012005	12	3.95	5.55	5	4.75	
A015005	15	3.95	6.09	5	5.50	
A020005	20	3.95	6.83	5	8.10	
A025005	25	3.95	7.58	5	10.70	
A030005	30	4.03	8.25	5	10.70	
A035005	35	4.03	9.07	5	10.70	
A040005	40	4.03	9.88	5	10.70	

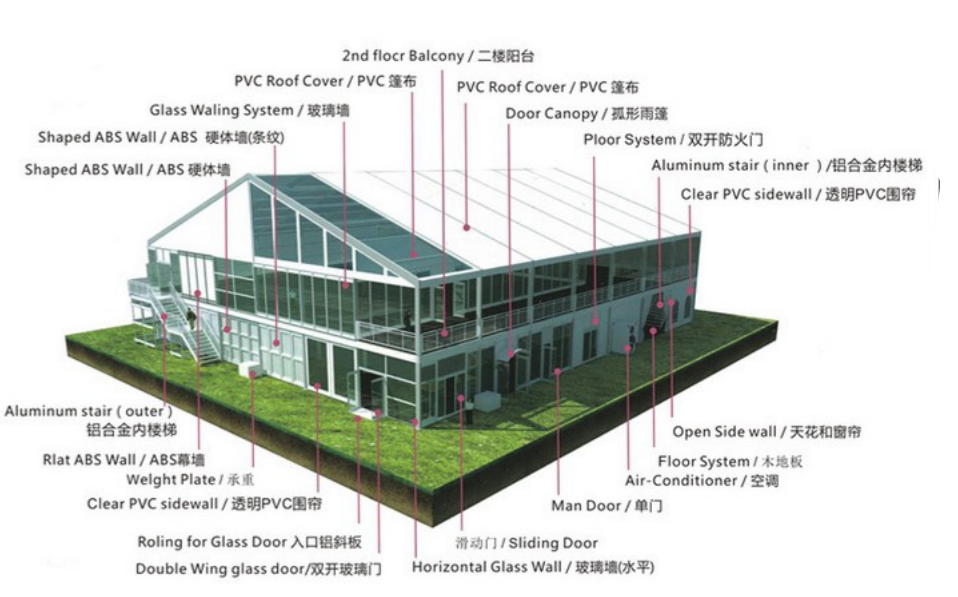


TFS SERIES	
Available sizes:	112mmx203mmx4mm, 120mmx350mmx6mm, 166mmx380mmx6mm, 130mmx310mmx5mm
Main Profiles:	Material: Hard pressed extruded Aluminum alloy T6061/T6 Features: stainless Density: 850g/sqm block-out white PVC for roof 650g/sqm translucent white PVC for side walls
Cover:	Material: PVC coated polyester fabric Features: water proof, UV resistance, fire retardant(DIN4102, B1, M2)
Components:	Superior enclosure with hot dip galvanized steel

TFS SERIES FRAME SPECIFICATION						
Item	Width (m)	Eave height (m)	Ridge height(m)	Bay Distance(m)	Longest parts(m)	Max. wind load
T018005	18	4.00	8.79	5	7.60	120km/h
T020005	20	4.00	9.17	5	9.11	
T025005	25	4.00	10.30	5	9.11	
T030005	30	4.00	11.30	5	11.20	

穹柱系列	
主要配置	型材规格: 112mmx203mmx4mm, 120mmx350mmx6mm, 166mmx380mmx6mm, 130mmx310mmx5mm 材质: 高强度铝合金T6061/T6 特性: 防锈 密度: 850g/平方米白色PVC顶布 650g/平方米白色PVC边布
篷布	材料: PVC涂层布 特性: 防水、防紫外线、阻燃 (DIN4102, B1, M2)
零部件	钢部件热镀锌表层处理

穹柱系列框架规格						
类型	跨度	边高	顶高	距离	最长部件	最大风荷载
T018005	18	4.00	8.79	5	7.60	120km/h
T020005	20	4.00	9.17	5	9.11	
T025005	25	4.00	10.30	5	9.11	
T030005	30	4.00	11.30	5	11.20	



DOUBLE DECKER SERIES	
Available sizes:	112mmx203mmx4mm, 120mmx300mmx5mm, 120mmx350mmx6mm
Main Profiles:	Material: Hard pressed extruded Aluminum alloy T6061/T6 Features: stainless Density: 850g/sqm block-out white PVC for roof 650g/sqm translucent white PVC for side walls
Cover:	Material: PVC coated polyester fabric Features: water proof, UV resistance, fire retardant(DIN4102, B1, M2)
Components:	Superior enclosure with hot dip galvanized steel

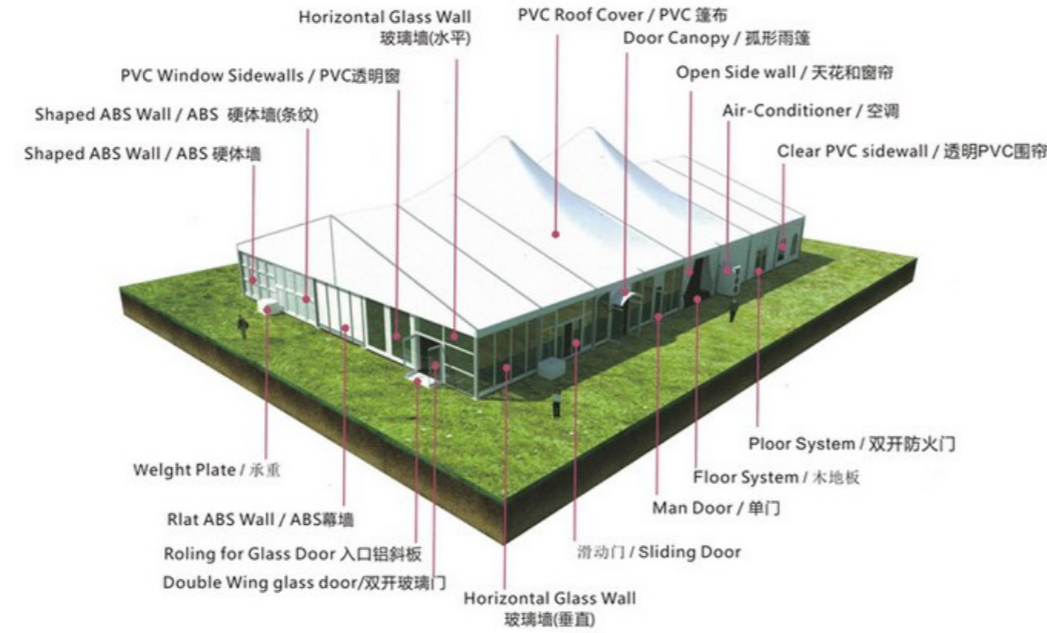
DOUBLE DECKER SERIES FRAME SPECIFICATION						
Item	Width (m)	Eave height (m)	Ridge height(m)	Bay Distance(m)	Longest parts(m)	Max. wind load
D010005	10	8.00	9.80	5	5.40	120km/h
D015005	15	8.00	10.60	5	7.90	
D020005	20	8.00	11.50	5	10.70	
D025005	25	8.00	12.20	5	10.70	
D030005	30	8.00	13.00	5	10.70	

双层系列	
主要配置	型材规格: 112mmx203mmx4mm, 120mmx300mmx5mm, 120mmx350mmx6mm 材质: 高强度铝合金T6061/T6 特性: 防锈 密度: 850g/平方米白色PVC顶布 650g/平方米白色PVC边布
篷布	材料: PVC涂层布 特性: 防水、防紫外线、阻燃 (DIN4102, B1, M2)
零部件	钢部件热镀锌表层处理

双层系列框架规格						
类型	跨度	边高	顶高	距离	最长部件	最大风荷载
D010005	10	8.00	9.80	5	5.40	120km/h
D015005	15	8.00	10.60	5	7.90	
D020005	20	8.00	11.50	5	10.70	
D025005	25	8.00	12.20	5	10.70	
D030005	30	8.00	13.00	5	10.70	

JUMEI-TENT

JUMEI-TENT



POLYGON	
Main Profiles:	Available sizes: 166mmx88mmx3mm, 112mmx203mmx4mm Material: Hard pressed extruded Aluminum alloy T6061/T6 Features: steinless
Cover:	Density: 850g/sqm block-out white PVC for roof 650g/sqm translucent white PVC for side walls Material: PVC coated polyester fabric Features: water proof, UV resistance, fire retardant(DIN4102, B1, M2)
Components:	Superior enclosure with hot dip galvanized steel

POLYGON SERIES FRAME SPECIFICATION					
Item	Diameter(m)	Eave height (m)	Ridge height(m)	Longest parts(m)	Max. wind load
Hexagon	10	2.54	6.40	5.35	100km/h
Decagon	16	3.95	9.45	8.60	
Tetradecagon	22	3.95	10.12	8.60	

多边形系列	
主要配置	型材规格: 166mm×88mm×3mm, 112mm×203mm×4mm 材质: 高强度铝合金T6061/T6 特性: 防锈
篷布	密度: 850g/平方米白色PVC顶布 650g/平方米白色PVC边布 材料: PVC涂层布 特性: 防水、防紫外线、阻燃 (DIN4102, B1, M2)
零部件	钢部件热镀锌表层处理

多边形系列框架规格					
类型	跨度	边高	顶高	最长部件	最大风荷载
Hexagon	10	2.54	6.40	5.35	100km/h
Decagon	16	3.95	9.45	8.60	
Tetradecagon	22	3.95	10.12	8.60	

MPT SERIES	
Main Profiles:	Available sizes: 112mmx203mm x4mm, 120mmx200mmx4mm 120mmx250mmx4mm Material: Hard pressed extruded Aluminum alloy T6061/T6 Features: steinless
Cover:	Density: 850g/sqm block-out white PVC for roof 650g/sqm translucent white PVC for side walls Material: PVC coated polyester fabric Features: water proof, UV resistance, fire retardant(DIN4102, B1, M2)
Components:	Superior enclosure with hot dip galvanized steel

MPT SERIES FRAME SPECIFICATION						
Item	Width (m)	Eave height (m)	Ridge height(m)	Bay Distance(m)	Longest parts(m)	Max. wind load
MPT010005	10	3.95	8.26	5	5.60	100km/h
MPT015005	15	3.95	8.88	5	8.10	
MPT020005	20	3.95	9.67	5	10.70	
MPT025005	25	3.95	11.50	5	10.70	

混合尖顶系列	
主要配置	型材规格: 112mm×203mm×4mm, 120mm×200mm×4mm 120mm×250mm×4mm 材质: 高强度铝合金T6061/T6 特性: 防锈
篷布	密度: 850g/平方米白色PVC顶布 650g/平方米白色PVC边布 材料: PVC涂层布 特性: 防水、防紫外线、阻燃 (DIN4102, B1, M2)
零部件	钢部件热镀锌表层处理

混合尖顶系列框架规格						
类型	跨度	边高	顶高	距离	最长部件	最大风荷载
MPT010005	10	3.95	8.26	5	5.60	100km/h
MPT015005	15	3.95	8.88	5	8.10	
MPT020005	20	3.95	9.67	5	10.70	
MPT025005	25	3.95	11.50	5	10.70	



户外空间解决专家

地址: 广州市南沙区东涌镇长莫村二队工业园区A幢
电话: +86 13798888962
邮箱: 854175470@QQ.COM