



# 專案案例

方易鼎™ M60 範本支撐系統



扫码查看电子版



# 工業廠房

- 廣州華星第 8.6 代氧化物半導體新型顯示器件生產線
- 中創新航科技股份有限公司（廈門）鋰電二期專案
- 珠海平沙電子電器產業園專案
- 象山科技園總承包工程



隨著我國城市化進程的不斷加速和產業結構的轉型升級，傳統工業為了適應新的商業環境和市場需求，面臨著大規模的升級換代，特別是以工業廠房為代表的工業基礎設施建設也迎來了新的發展時期。這類型的專案通常規模大、工期緊，發展勢頭強勁，市場潛力巨大，建成後具有較強的產業集聚效應和經濟社會效益。而提供一站式解決方案的模架專業承包成為這類專案總包客戶的剛性需求。

# 项目案例

## 工业厂房



### 廣州華星第 8.6 代氧化物半導體新型顯示器件生產線

專案位於廣州市黃埔區，占地面積約 54 萬 $m^2$ ，建築面積約 100 萬 $m^2$ ，專案總投資 460 億元，為全球首條面向 Micro-LED 的氧化物面板生產線，加快推動廣州市打造“世界顯示之都”。

#### 專案時間：

2021.06-2022.03

#### 專案地點：

廣州市黃埔區

#### 總包單位：

中國中國建築第八工程局有限公司

中國建築第四工程局有限公司

# 710 萬 $m^3$

工程方量



# 專案案例

工業廠房



## 中創新航科技股份有限公司 (廈門) 鋰電二期專案

專案時間：  
2021.05-2021.11

專案地點：  
廈門市翔安區民安大道

總包單位：  
中國建築第二工程局有限公司  
中建海峽建設發展有限公司

**144 萬 m<sup>3</sup>**  
工程方量

中創新航科技股份有限公司 (廈門) 鋰電二期專案位於廈門市翔安區，兩期總用地規模 850 畝，專案總投資達 100 億元，建成後將形成年產能 20GWh 的國際領先的智能化工廠，達產後，將完善廈門市新能源汽車產業配套設施，為促進產業鏈高質量發展提供新動能。



# 專案案例

工業廠房



鼎维固模架助力珠海华发电子厂房项目4号库首块屋面板封顶

## 珠海平沙電子電器產業園專案

平沙電子電器產業園專案用地面積約 31.7 萬平方米、建築面積約 73.8 萬平方米，規劃建設 28 棟 2500-12000 平米 4F/6F 標準廠房及相關配套設施，是目前廣東省體量最大的產業園專案，也是珠海市在建專案中規模最大、配套最齊全的產業新空間 5.0 專案。

### 專案時間：

2022.08-2022.12

### 專案地點：

廣東省珠海市金灣區

### 總包單位：

江蘇驍振建設工程有限公司

**150** 萬 m<sup>3</sup>

工程方量

# 專案案例

工業廠房



## 象山科技園總承包工程

專案時間：  
2022.11- 至今

專案地點：  
廣東省珠海市金灣區

總包單位：  
中國建築第八工程局有限公司

**366 萬 m<sup>3</sup>**

工程方量



廣東深圳象山科技園專案施工總承包專案投資金額 51.9 億元，本項目淨用地面積約 195.79 畝，總建築面積約 13.38 萬平方米。該專案不僅是福城優化產業佈局、加快產業升級、提升城市品質、改善人居環境的重要空間保障，也是全面打造“數字龍華、都市核心”的重要戰略支撐點。





## 物流地產

- 嘉誠國際（海南）多功能數智物流中心
- 安博灃西物流園中心專案二期
- 智能電商運營物流中心主體工程
- 益海嘉裏華南糧油生產銷售基地綜合食品加工專案



近年來，我國電商行業發展迅猛，倉儲物流產業迎來前所未有的發展契機。以國內阿裏巴巴和京東為代表的電商平臺巨大的發展動力，催生了與之配套的現代化倉儲物流中心的全新理念和運營方式。這些巨頭在全國謀篇布點，造就了此類專案未來幾年巨大的市場需求。

# 项目案例

物流地



嘉誠國際（海南）多功能數智物流中心專案占地面積約 80 畝，總建築面積 21 萬平方米，為五層立體盤道現代化智慧物流中心，建成以後將是海南最大的單體物流中心。專案主要的運營方向是依託海南自貿港目前的政策，以及針對海口綜保區的區位優勢，面向跨境電商、免稅、保稅及保稅加工提供相應的倉儲與物流服務。

## 嘉誠國際（海南）多功能數智物流中心

專案時間：

2022.7-2024.1

專案地點：

海南省澄邁縣老城開發區南環路 9 號

總包單位：

中國建築第二工程局有限公司

**174 萬 m<sup>3</sup>**

工程方量



### 安全管理

腳手架工程的安全性涉及到每個杆件的品質、結構設計和承載能力以及在作業現場每個人的行為，系統地規劃和管理每一個細節是實現高水準安全性能的關鍵。它在工作現場，但不只是在那裏。和鼎維固合作，我們負責整個過程。



## 安博灃西物流園中心專案二期

專案時間：  
2019.4-2020.7

專案地點：  
西鹹新區灃西新城

總包單位：  
陝西省中業交通建築工程有限公司

**100**萬 $m^3$   
工程方量



### 裝備創新

我們專利設計的腳手架裝備是客戶安全和高效的基本支柱。我們使用最先進的技術精心設計，製造和不斷創新我們的產品體系，以滿足不同專案和客戶的定制要求。此外，我們從不忘記成本控制，使我們的客戶受益。

安博灃西物流中心是全球最大現代物流基礎設施提供商，位於灃西新城鹹戶路以東，科技路以北區域，總投資2億美元，占地面積401畝，總建築面積27萬平方米，是西安市發展“三個經濟”的重點專案之一，也是安博公司在西北地區投資建設的首個物流樞紐專案。該專案主要建設8棟物流倉儲中心、分撥中心、結算中心、物流資訊中心及供應鏈管理平臺等物流設施。



# 專案案例

物流地產



## 智能電商運營物流中心主體工程

智能電商運營物流中心主體工程專案總投資 13.6 億元，其建設內容包括智能電商訂單生產中心、物流樞紐中心、智能分揀中心、智能倉儲中心及運營結算中心。專案建成後，預計年營收將達 160 億元，將進一步增強京東在電商領域的市場競爭力。

專案時間：

2023.11-2025

專案地點：

深圳市寶安區松崗街道

總包單位：

江西森騰建工有限公司

**285** 萬 m<sup>3</sup>

工程方量



### 工程管理

腳手架承包服務不僅僅是提供人工、腳手架搭建與拆除工作，而是貫穿整個專案的執行過程，與專案的成功密切相關，需要專業的管理能力，並與主承包商和其他交叉操作人員協作，以確保專案工期、品質和安全標準順利達成。和鼎維固合作，我們我們將以專業實力統籌全流程，讓每一步都精準到位。





## 益海嘉裏華南糧油生產銷售基地綜合食品加工專案

專案時間：  
2023.6-2025.4

專案地點：  
廣州市黃埔區夏港街道西基路

總包單位：  
中國建築一局（集團）有限公司

**265萬 m<sup>3</sup>**  
工程方量

專案位於廣州市黃埔區，總建築面積約 41.8 萬平方米，包含 5 座廠房、倉庫（含冷庫），4 座製冷機房、冷凍機房等廠區配套設施及 1 座高架平臺、2 條盤道。專案建成後將成為原料採購、產品倉儲、實驗研發、工程維修、物流運輸、銷售管道等資源共用的中央廚房園區。



## 專案案例

地鐵車輛段 & 高鐵站房



# 地鐵車輛段 & 高鐵站房

- 於家堡高鐵站
- 哈爾濱改造工程
- 廈門軌道交通
- 3號線蔡厝車輛段瀋陽南站

# 專案案例

地鐵車輛段 & 高鐵站房



城市軌道交通對提升城市公共交通供給品質和效率、緩解城市交通擁堵、引導優化城市空間結構佈局、改善城市環境起到了重要作用。目前，開通軌道交通線路的城市越來越多，城市軌道運營里程逐年攀升，線網規模也逐年擴大。而土地資源的稀缺性使地鐵車輛段的設計轉向多功能大型綜合體的模式，盤扣式高大支模體系和專業承包成為此類專案上的剛需。



## 於家堡高鐵站

專案時間：  
2012.11-2014.04

專案地點：  
天津市濱海新區

總包單位：  
中鐵建工集團有限公司

**64萬 m<sup>3</sup>**  
工程方量



於家堡高鐵站是世界上最大最深全地下高鐵站，是全球首例單層大跨度網殼穹頂鋼結構工程。站房主體結構為地上1層、地下3層，車場總規模為3臺6線，與城市軌道交通及公共交通無縫銜接，是集運輸生產、旅客服務、市政配套等多功能為一體的綜合交通樞紐站。



# 專案案例

地鐵車輛段 & 高鐵站房



## 哈爾濱改造工程

專案時間:

2016.08-2018.12

總包單位:

中鐵建工集團有限公司

**78**萬m<sup>3</sup>

工程方量



哈爾濱站是我國東北地區與東北亞、歐洲各國經濟貿易往來的窗口，該專案包括北站房、高架站房，其結構不僅結構荷載大，且分佈不規則，最大樑截面尺寸為 1000mm\*2200mm。

### 精心策劃

成功的專案源於事先的系統規劃和日常工作的細緻執行，我們的專案團隊和支持團隊專業地處理每一個細節。



# 專案案例

地鐵車輛段 & 高鐵站房



## 廈門軌道交通 3 號線 蔡厝車輛段

專案時間:

2018.10-2020.02

專案地點:

廈門市翔安區

總包單位:

中鐵四局集團建築工程有限公司

**181**萬 m<sup>3</sup>

工程方量



# 專案案例

地鐵車輛段 & 高鐵站房



## 瀋陽南站

瀋陽南站是集高鐵、城際鐵路、地鐵、輕軌、公交、出租和長途客運等多種交通方式融會貫通於一體的現代化大型綜合客運交通樞紐。

### 專案地點:

遼寧省瀋陽市渾南區

### 總包單位:

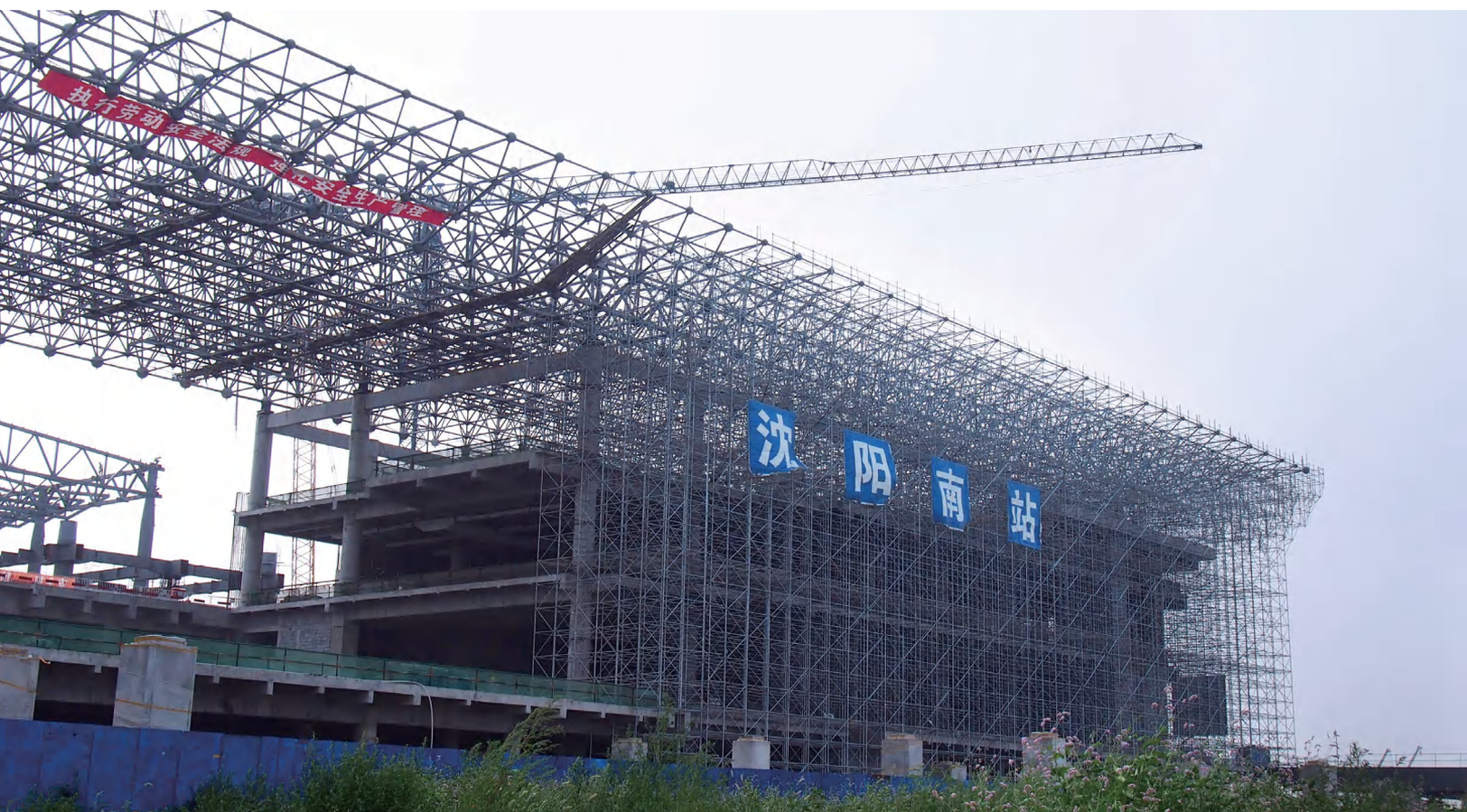
中鐵建工集團有限公司

**35** 萬 m<sup>3</sup>

工程方量

### 完美設計

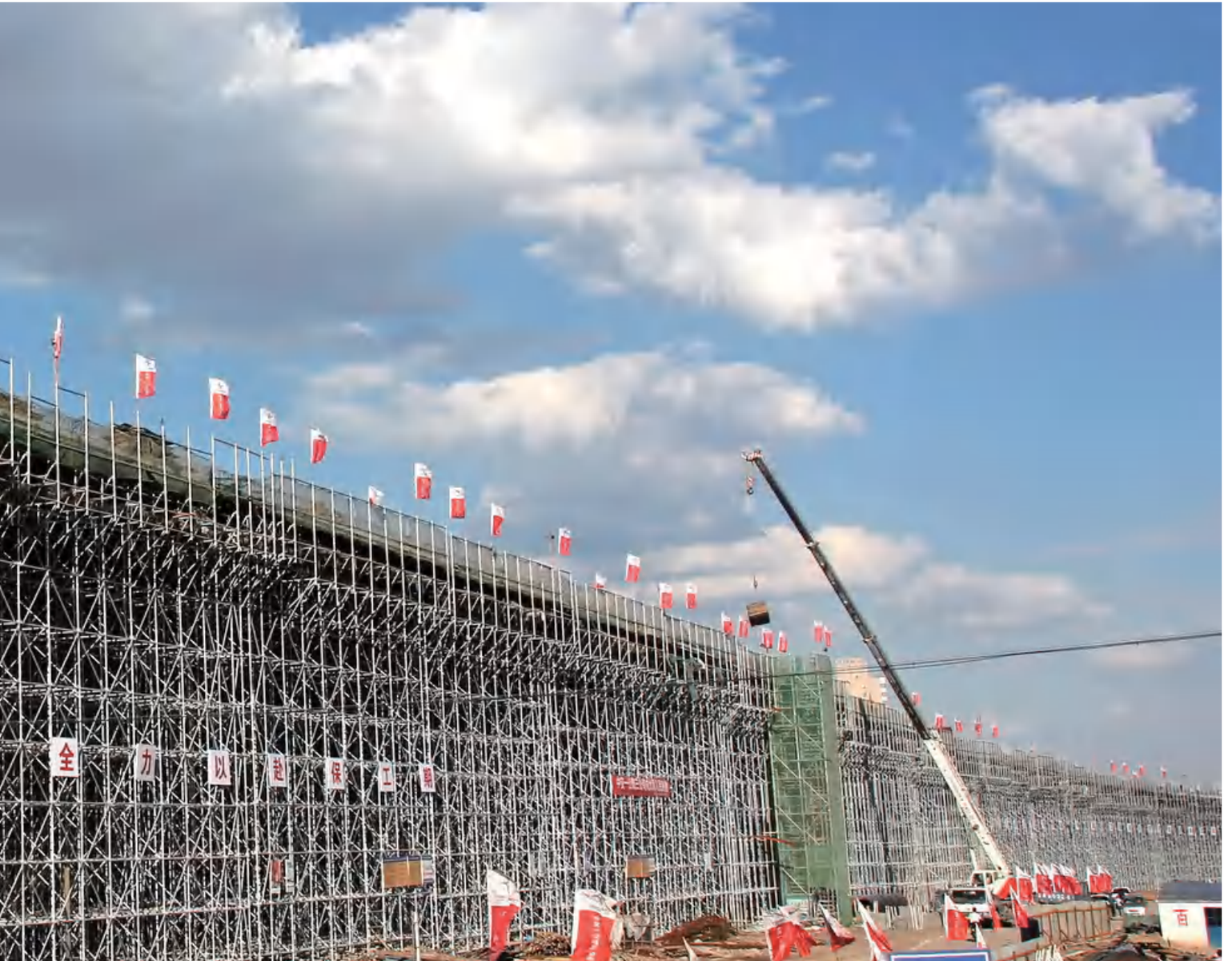
安全、高效來源於腳手架產品體系的杆件合理搭配、架體結構的專業設計與施工規劃方案的完美結合。



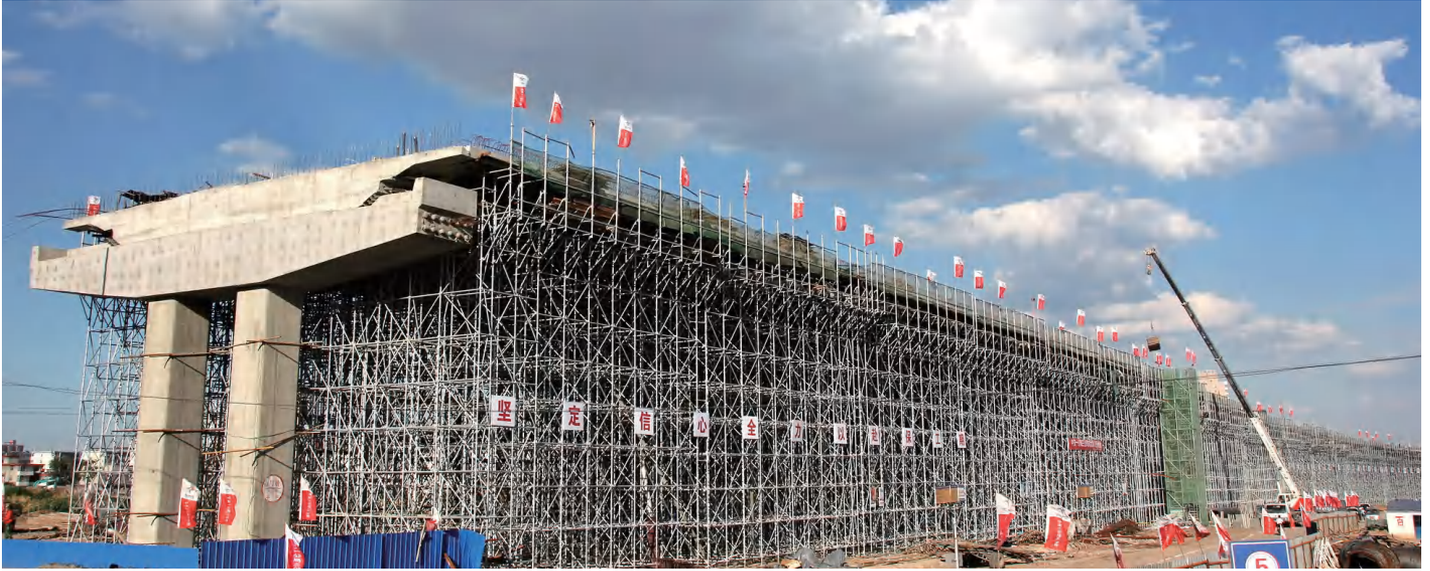


## 市政橋樑

- 山西太原西中環南段打通工程
- 貴龍縱線
- 瀘州沱江四橋及連接線工程
- 大同市南中環快速路改造工程三標段橋樑
- 貴州航空港經濟區機場路及景觀提升改造工程



路橋工程作為推動國民經濟快速健康發展的生力軍之一，對中國經濟的持續穩定發展起著非常重要的作用，近年來，受國家實施積極財政政策的影響，針對路橋建設專案的投資額屢創新高，路橋工程行業進入了快速發展期。這類專案通常工期緊，對架體荷載力的要求較高。



### 山西太原西中環南段打通工程

作為山西第一條城市快速環線道路，西中環快速路工程分為南段、北段兩個部分。其中南段屬於新建工程，是從南內環西街至南中環街，全長 5.6 公里。

#### 專案時間：

2013.06-2013.10

#### 專案地點：

山西省太原市西中環

#### 總包單位：

中交一公局第三工程有限公司

**21** 萬  $m^3$   
工程方量

#### 工程設計

我們擁有經過 CNAS 認證的實驗室和力學結構荷載測試設備，專業的研發和工程技術服務團隊，隨時準備為您提供所有相關的技術支持，如靜力分析、施工圖、裝配圖、技術文檔、專案規劃和現場培訓等。

# 專案案例

市政橋樑



## 貴龍縱線

貴龍縱線南段道路工程總投資 12.06 億元，  
全長 8.28 公里、路基寬度 34 米、設計時速  
60km/h、雙向六車道、瀝青砂路面。

### 專案時間：

2016.05-2018.01

### 專案地點：

龍裏縣古腳鎮

### 總包單位：

北京市市政一建設工程有限責任公司

**5 萬 m<sup>3</sup>**

工程方量



# 專案案例

市政橋樑



## 瀘州沱江四橋及連接線工程

專案時間：  
2016.01

專案地點：  
四川省瀘州市

總包單位：  
四川省碩漢建設工程有限公司

**42** 萬  $m^3$   
工程方量



瀘州沱江四橋及連接線工程榮獲“國家優質工程獎”。公司承接的蜀瀘立交和馬屋基立交，蜀瀘立交是千鳳路段重要節點工程，全長 843.505 米；馬屋基立交是工程中重要的一座互通式立交結構。



# 專案案例

市政橋樑



## 大同市南中環快速路改造工程三標段橋樑

專案時間:

2018.07-2019.12

專案地點:

大同市禦東新區開源街

總包單位:

中鐵十七局集團第一工程有限公司

**60**萬 m<sup>3</sup>

工程方量



## 貴州航空港經濟區機場路及景觀提升改造工程

專案時間:

2018.06-2019.06

專案地點:

貴陽市南明區機場路

總包單位:

北京市市政一建設工程有限責任公司

**40**萬 m<sup>3</sup>

工程方量





# 機場站房

---

- 青島膠州機場
- 南寧機場 T3 航站樓
- 煙臺機場航站樓

# 專案案例

機場站房



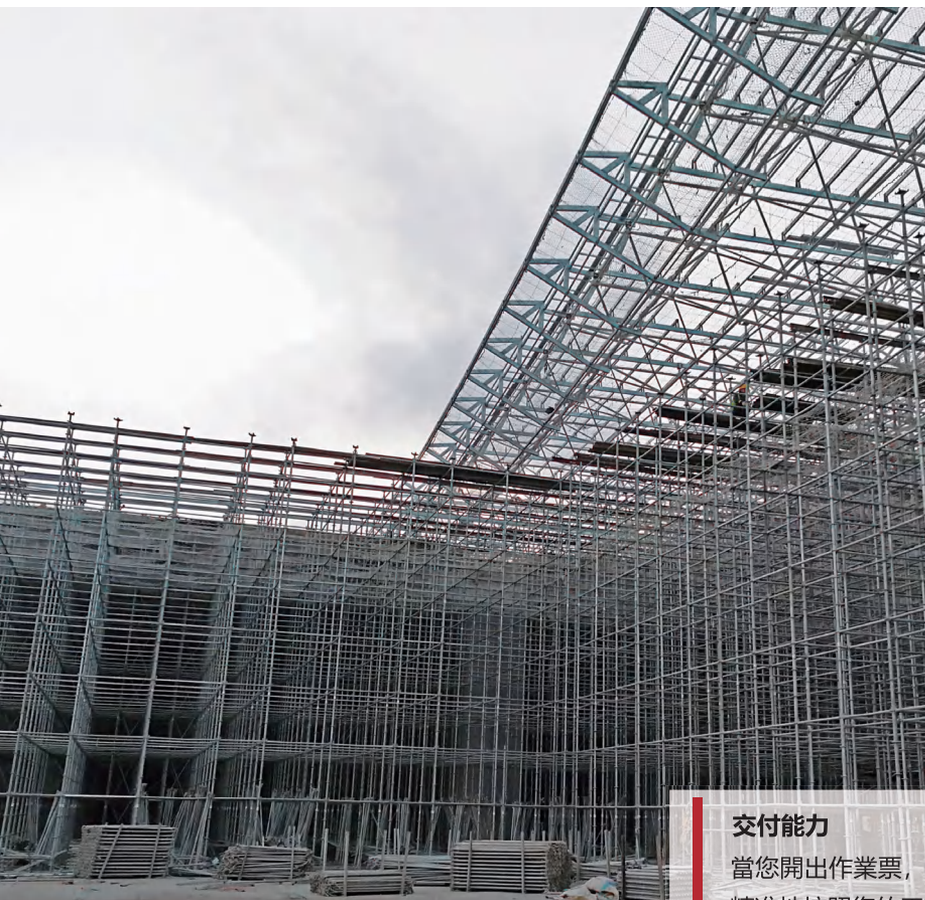
機場站房作為重要的交通樞紐，能夠顯著提高貨物的運輸和分發效率，促進國際貿易和物流行業的發展。機場站房的建設，是我國優化運輸結構、順應時代形勢的必然選擇，對中國工業化和城鎮化的發展起到非常重要的促進作用，因此，加快機場建設也成為國家推動經濟建設的一項重要舉措。此類重點基建專案，多為政府投資，施工難度大，對專業模架公司提供一站式服務剛需，在未來有著巨大的市場空間。

# 项目案例

机场航站楼



青島膠東國際機場位於青島膠州市膠東街道轄區內，擁有完善的公路鐵路網絡，地理位置十分優越。青島膠東國際機場以“國內一流、世界先進”為目標，定位為區域性門戶樞紐機場，運行等級達到4F級。



## 青島膠州機場

專案時間：

2017.07-2019.04

專案地點：

山東省青島市膠州市

總包單位：

中國建築第八工程局有限公司

青島宜科路政工程有限公司

**30**萬m<sup>3</sup>

工程方量

### 交付能力

當您開出作業票，你想要立即完成腳手架的搭設或拆除，我們會精準地按照您的工期表按時執行。

# 專案案例

機場站房



## 南寧機場 T3 航站樓

專案時間:

2024.03

專案地點:

廣西壯族自治區南寧市吳圩鎮

總包單位:

中建二局（廈門）建設有限公司

**199** 萬 m<sup>3</sup>  
工程方量



## 煙臺機場航站樓

專案時間:

2021.08-2022.06

專案地點:

山東省煙臺市蓬萊區

總包單位:

中國建築第八工程局有限公司

**40** 萬 m<sup>3</sup>  
工程方量





## 其他类型

---

- 閩南佛學院
- 廈門大悅城
- 九江 - 東林寺大佛



# 專案案例

其他類型



## 閩南佛學院

專案時間:

2022.09-2025.01

專案地點:

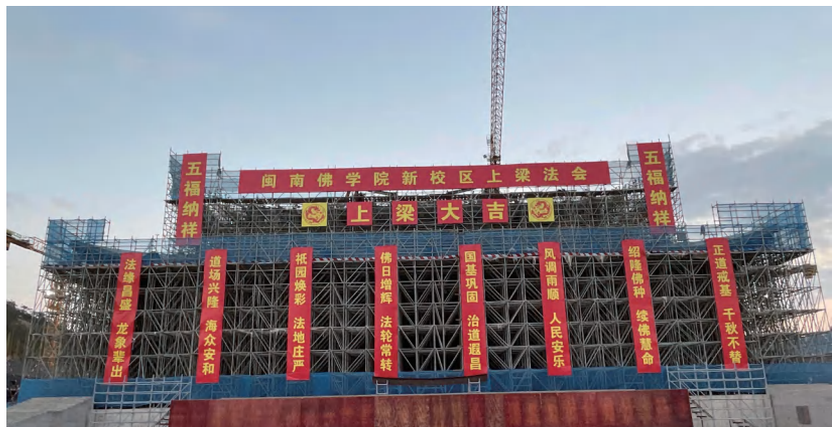
廈門市翔安區香山風景區

總包單位:

中建二局(廈門)建設有限公司

**51** 萬  $m^3$

工程方量



# 專案案例

其他類型



## 廈門大悅城

廈門市集美新城杏林灣 CBD 核心區，總用地面積 28921.7 平方米總建築面積 158370 平方米，其中地上 81300 平方米，地下 77070 平方米。地下三層，地上六層，建築高度 34.95~44.85 米。是集購物、娛樂、休閒、餐飲、觀光於一體的城市購物中心。



### 專案時間：

2022.08-2023.12

### 專案地點：

廈門市集美新城杏林灣 CBD 核心區

### 總包單位：

中建二局（廈門）建設有限公司



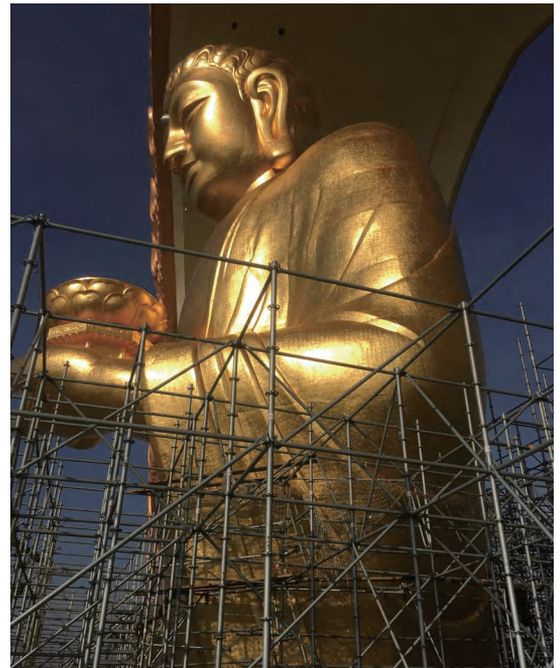
**80** 萬 m<sup>3</sup>

工程方量



# 專案案例

其他類型



## 九江 - 东林寺大佛

專案時間：  
2016.08-2017.12

專案地點：  
江西省廬山市溫泉鎮的廬山山麓

總包單位：  
江西省九江市廬山東林寺基建處

**6** 萬 m<sup>3</sup>  
工程方量



撐起美好世界，築守幸福人生



V01-072025

**總部**

**天津鼎維固模架工程股份有限公司**  
天津濱海高新區海緣路 199 號濱海國際企業大道 E2-16  
+86-22-25646163  
info@iwenma.cn  
www.iwenma.cn

**天津鼎維固腳手架工程科技有限公司**  
天津濱海高新區海緣路 199 號濱海國際企業大道 E2-16  
+86-22-25646163  
info@iwenma.com  
www.iwenma.com

**中國香港**

**鼎維固模架（香港）有限公司**  
香港新界沙田安耀街 2 號新都廣場 16 樓 11 室  
+852-90897537 +852-23682855  
info@iwenma.com hk@iwenma.com  
www.iwenma.com

**Saudi Arabia**

**Wenma Scaffolding Co., Ltd.**  
Building 4294, Al khaliij Rd, 7943 Az Zhuhur Dist., 32423  
Office 12 Dammam city , Saudi Arabia  
info@iwenma.com  
www.iwenma.com

**United Arab Emirates**

**WENMA SCAFFOLDING SOLUTIONS -L.L.C - S.P.C**  
Saeed Bin Ahmed Al Otaiba, 403St, AL DANAH, Abu Dhabi, Abu Dhabi  
+86-13821934568

**卡塔爾**

**Wenma Scaffolding Solutions and Services W.L.L.**  
Regus, Doha Bank Street, Office 201,  
Blue Tower, Sword Signal, Bank Street  
PO Box 55918, Doha, Qatar  
info@iwenma.com  
www.iwenma.com

**Malaysia**

**Wenma Scaffolding Solutions And Services (M) SDN. BHD.**  
A-23-12 Menara The Met, Block A Level 23, Menara The  
Met, No 20 Jalan Dutamas 2, 50480 Kuala Lumpur  
info@iwenma.com www.iwenma.com