

Expo Center: la macchina tecnologica

Localizzazione: Zona B

Progetto: East China Architectural Design & Research Institute Co. Ltd. (Shanghai)

Dimensioni: 140.000 mq; lunghezza 350 m, larghezza 140 m.

La permeabilità visiva delle facciate offre una vista panoramica sul sito e sul fiume Huangpu. L'edificio è pensato per essere permanente e contiene quattro sale principali: una sala conferenze da 2.600 posti per riunioni istituzionali e una da 600 posti, una sala multifunzionale da 5.000 posti, una sala ricevimenti da 3.000 posti, spazi per gli addetti stampa. Oltre a svolgere funzioni di accoglienza, il centro è il nucleo operativo di monitoraggio e controllo logistico dell'intera area espositiva. Per la progettazione sono stati adottati criteri di efficienza energetica (conformi allo statunitense Leed rating system), con sistemi di raffreddamento ad acqua e collettori per la raccolta e il riutilizzo delle acque piovane.

About Author



[gda](#)

[See author's posts](#)

[+ Condividi](#)