

<b>TRANG CHỦ</b>
<b>GIỚI THIỆU VIỆN</b>
Lịch sử phát triển
Năng lực và thành tựu
Chức năng & Nhiệm vụ
Địa chỉ liên hệ
<b>CƠ CẤU TỔ CHỨC</b>
Lãnh đạo Viện
Khối nghiệp vụ
Khối nghiên cứu
Phòng thí nghiệm
Trung tâm trực thuộc
Phân viện miền Nam
Phân viện miền Trung
<b>BẢN TIN</b>
Tin của viện GTVT
Tin tức khoa học
Tin trong nước
Tin thế giới
Tim kiếm bài viết
<b>THÀNH TỰU &amp; KHCN ITST</b>
Tổng hợp KHCN
Tim kiếm
Lĩnh vực Cầu Hầm
Lĩnh vực Cảng
Lĩnh vực Đường
Sản phẩm đào tạo
<b>ỨNG DỤNG KHCN ITST</b>
Tổng hợp Ứng dụng
Tim kiếm
Lĩnh vực Cầu Hầm
Lĩnh vực Cảng
Lĩnh vực Đường
Sản phẩm đào tạo
<b>HỢP TÁC QUỐC TẾ</b>
<b>SƠ ĐỒ WEBSITE</b>
<b>MAIL NỘI BỘ</b>

Liên kết nhanh

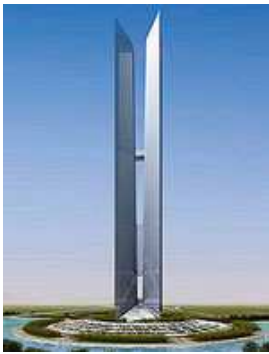
**SEARCH**

Bạn là người truy cập thứ 1162688

Xem nhanh

## Hàn Quốc chạy đua xây nhà chọc trời với thế giới

05/2007



Toà tháp đôi Songdo Incheon, cao 151 tầng, dự kiến sẽ hoàn thành vào năm 2013.

Theo DT (IHT)

Để chạy đua với các tháp cao tầng của Dubai, Thượng Hải, Hong Kong..., Hàn Quốc tỏ ra không kém cạnh khi 2 thành phố lớn của nước này là Incheon và Seoul đã tuyên bố sẽ xây dựng những công trình chọc trời cao hơn cả toà nhà cao nhất thế giới hiện nay.

Ngay sau khi thành phố Incheon công khai việc xây dựng tháp đôi chọc trời Songdo cao 613m, các chuyên gia thiết kế tại thành phố lân cận Seoul cũng vén màn bí mật kế hoạch thi công toà nhà Yongsan thậm chí còn cao hơn cả Songdo

20m.

Vào tháng 12/2006, một quan chức của Seoul đã tiết lộ dự án khổng lồ, xây dựng một toà nhà cao gần 975m, gồm 220 tầng, cao gần gấp 2 lần so với toà tháp Sears Tower tại Chicago (Mỹ).

Incheon và Seoul đã phản ánh sự bùng nổ việc xây dựng các toà tháp cao tầng lớn nhất thế giới kể từ khi nhà chọc trời xuất hiện hơn 1 thập kỷ trước. Các thành phố được coi là nam châm hút các toà nhà chọc trời gồm Dubai, Abu Dhabi, Hong Kong và các thành phố phát triển nhanh nhưng chưa mấy tiếng tăm tại Đông Nam Á và vùng Vịnh.

Tại Hàn Quốc, các thành phố lớn thi nhau xây nhà chọc trời. Ngoài Incheon và Seoul, Busan đang lên kế hoạch xây dựng 2 nhà chọc trời cao trên 100 tầng. Tại khu vực Trung Đông, Mecca và Doha cũng xây dựng những toà tháp mới. Các toà tháp cao tầng cũng sẽ mọc lên tại 6 thành phố lớn tại Trung Quốc như Quảng Châu, Thiên Tân và Ôn Châu. Các chuyên gia dự đoán rằng, làn sóng các nhà chọc trời tiếp theo có thể lộ ra từ nền kinh tế Ấn Độ đang phát triển rất nhanh.

Daniel Kieckhefer, một đại diện của Công ty Dữ liệu Bất động sản có trụ sở tại Darmstadt (Đức) cho biết: "Chúng ta đã bước vào một kỷ nguyên xây dựng nhà chọc trời chưa từng thấy. Tôi đã được nghe về các thành phố của Trung Quốc đang xây dựng các toà nhà chọc trời cạnh tranh với các toà nhà tại New York".

Theo Emporis, 42 dự án nhà chọc trời đang ở trong giai đoạn lên kế hoạch hoặc đang được thi công trên toàn thế giới. Ít nhất 33 toà tháp đã được hoàn thành trong vòng 80 năm qua và hiện toà nhà cao nhất thế giới là tháp Taipei 101 tầng ở Đài Loan, cao 508m, được xây dựng vào năm 2004.

Trong số các toà tháp được lên kế hoạch, chỉ có 5 dự án tại Mỹ, bao gồm New York: Tháp Tự do, cao 541m, được lên kế hoạch xây dựng tại Trung tâm thương mại thế giới từng là mục tiêu của khủng bố; Tháp ngân hàng Mỹ và Tháp New York Times. 2 tháp còn lại tại Chicago là tháp, khách sạn quốc tế Trump và tháp Waterview.

Rất nhiều toà nhà siêu cao tầng mới đang mọc lên tại các thành phố đông đúc, nơi đất đai rất khan hiếm và tầng lớp trung lưu mới nổi đang mong muốn sở hữu khu nhà ở và văn phòng hiện đại. Tuy nhiên, các chuyên gia cho biết, động lực để xây các nhà cao tầng đã chứng tỏ khát vọng của các quốc gia châu Á và vùng Vịnh muốn tham gia vào bảng xếp hạng quốc gia phát triển và để khẳng định rằng giây phút được chờ đợi lâu trong lịch sử cuối cùng đã đến.

Tại Hàn Quốc, một lý do khiến các dự án nhà cao tầng gia tăng bất ngờ là sự khát khao sánh kịp với các quốc gia láng giềng đang phát triển nhanh như

Quảng cáo

LỊCH CÔNG TÁC ITST

