

أطول 9 ناطحات سحاب سينتهي بناؤهم عام 2016



إليكم نظرة على أضخم 9 ناطحات سحاب من المقرر أن ينتهي بناؤهم خلال هذا العام بما فيهم أطول برج تجاري في العالم والذي تتوج قمته بماسة ضخمة وتم تصميم البناء ليشبه أشرعة السفن.

1- مركز بينج آن المالي، الصين، بواسطة شركة كوهن بيدرسون فوكس

سينتهي بناء أطول برج في العالم عام 2016 والذي يبلغ طوله 599 مترًا في مدينة شنجن الصينية بواسطة شركة كوهن بيدرسون فوكس الأمريكية، وبمجرد الانتهاء منه فسوف يخطف لقب أطول برج تجاري في العالم من مركز التجارة العالمي في نيويورك، وسيصبح أيضًا رابع أطول برج على وجه الأرض. كان المشروع قد تم وقفه مؤقتًا عام 2013 عندما اكتشفوا أن الأسمنت المصنوع من رمل البحر غير المجهز قد استُخدم في البناء مما يعرضه لخطر الانهيار، تتميز الواجهة بأربعة أعمدة حجرية شيفرونية الشكل وسيضم أكثر من مائة طابق للمكاتب وخمس طوابق للمحلات التجارية.

2- برج جولدن 117 المالي، الصين، بواسطة مجموعة بي أند تي

يبلغ طول هذا البناء 597 مترًا وستتوج قمته بالشكل الماسي ومن المقرر الانتهاء منه هذا العام في تيانجين بالصين، تم تصميم البناء بواسطة مجموعة بي أند تي، وكان مقرراً أن يكون البناء على شكل زعنفة في قمته ولكن تم استبدالها لاحقًا بواجهة زجاجية، سيضم المبنى العديد من المكاتب وفندق.

3- برج لوتي العالمي، كوريا، بواسطة شركة كوهن بيدرسون فوكس

يقع هذا البرج بالقرب من العاصمة سول ومن المقرر أن يصبح أطول بناء في شبه الجزيرة الكورية هذا العام متخطيًا بذلك حامل اللقب، برج شرق آسيا التجاري بمدينة أنتشون، بقارق أكثر من 200 متر. قامت شركة كوهن بيدرسون فوكس أيضًا بتصميمه، ويحتوي هذا البناء البالغ 555 مترًا على محال تجارية ومكاتب وفندق سبع نجوم وسيكون شكله مدببًا تعبيريًا عن الفن الكوري، وقد تصدر عناوين الأخبار عام 2014 عندما تم اكتشاف مصارف مياه حول قاعدته لكن مازال مقرراً إنهائه في أكتوبر

2016.

- 4- مركز سي تي إف المالي، الصين، بواسطة شركة كوهن بيدرسون فوكس
هذا البرج هو رابع أطول بناء سيتم افتتاحه هذا العام في مدينة غوانزوا الصينية وهو ثالث برج تقوم شركة كوهن فوكس بتصميمه في هذه القائمة، يبلغ ارتفاعه 530 مترًا وهو ثاني برج يطل على نهر اللؤلؤة، تتكون ناطحة السحاب تلك من 111 طابقًا يحتوى على مكاتب ومركز مؤتمرات وفندق ومركز تجاري وسطح للمشاهدة.
- 5- برج مركز ووهان، الصين، بواسطة شركة إيسادي
يتشكل إطار المبنى من جدارين متطابقين من الزجاج المنحني وقد قامت بتصميمه مؤسسة شرق الصين للبحث والتصميم المعماري في الركن الجنوبي الغربي للحي التجاري المركزي بالمدينة الصينية، وكما قالت الشركة فهذه الجدران المنحنية من المفترض أن ترمز لأشعة السفينة، يبلغ طول البناء 438 مترًا ويحتوي على وحدات سكنية ومكاتب وفندق.
- 6- مارينا 101، الإمارات العربية المتحدة، بواسطة مكتب الهندسة القومية
بعد أن فشل افتتاح البرج في الموعد المقرر له عام 2015 من المتوقع أن ينتهي بناء برج مارينا 101 في دبي هذا العام، هذا البناء هو ثاني أطول بناء في الإمارات العربية المتحدة ويبلغ طوله 426.5 متر يتجاوزه حامل اللقب برج خليفة، يحتوى الجزء السفلي للبرج المكون من 101 طابق على أول فرع في الشرق الأوسط لفندق هارد روك بينما تتكون الأدوار العليا من وحدات سكنية لقضاء العطلات ومطعم مع إطلالة بانورامية على المدينة.
- 7- برج إيتون بليس داليان 1، الصين، بواسطة شركة إن بي بي جي
تشهد مدينة داليان تطورًا سريعًا حيث تحتوى بالفعل على 11 ناطحة سحاب يتجاوز طولهم 200 متر وهناك آخرون تحت الإنشاء، من المقرر أن ينتهي بناء أطول برج بالمدينة وهو برج إيتون بليس داليان 1 هذا العام بعد أن تأخر افتتاحه أربعة أعوام، قامت شركة إن بي بي جي المعمارية بتصميم المبنى الذي يبلغ طوله 381 مترًا وهو الأضخم بين خمسة أبراج أخرى ستشكل مجمع إيتون بليس داليان متعدد الأغراض ويضم المبنى العديد من المكاتب وفندقين وسطح مرتفع للمراقبة.
- 8- برج فوستوك، روسيا، بواسطة شركة إن بي إس تشوبان فوس ورابطة شويجير للمعماريين
يبلغ طول برج فوستوك 373 مترًا وهو ثاني برج يتجاوز موعد افتتاحه الذي كان مقرراً عام 2015، ومن المفترض أن يأخذ لقب أطول بناء في أوروبا من برج ميركوري سيتي ويشكل المبنى جزءًا من مجمع أبراج اتحاد موسكو، وقد قام بتصميمه بيتر شويجير من رابطة شويجير للمعماريين وسيرجي تشوبان من إن بي إس تشوبان فوس ويقع المبنى في المنطقة التجارية الجديدة بالعاصمة الروسية موسكو.
- 9- مركز داليان التجاري العالمي، الصين، بواسطة مؤسسة داليان للبحث والتصميم المعماري
يبلغ طول مركز داليان 370 مترًا وهو إحدى الناطحات التي سينتهي بناؤها قريبًا في مدينة داليان، يتميز المبنى بشكل زجاجي مستقيم مع أركان مائلة ويتضمن المبنى وحدات سكنية ومكاتب، وقد قام بتصميمه مؤسسة داليان للبحث والتصميم المعماري وهي شركة محلية وتشارك أيضًا هذه الشركة مع شركة كويب هيمبلبلو في تصميم مركز داليان العالمي للمؤتمرات.

المصدر: com.dezeen

أطول 9 ناطحات سحاب سينتهي بناؤهم عام 2016

فريق التحرير | نشر في ٤ يناير, ٢٠١٦



رابط المقال: <https://www.noonpost.com/9688/>