



Architecture

21028

New York City

New York, USA





New York

New York City, amely a világ egyik legjellegzetesebb város sziluettjeinek egyikével büszkélkedhet, azon a helyen terül el, ahol a Hudson folyó az Atlanti-óceánnal találkozik.

A város öt városrészből tevődik össze, ezek Brooklyn, Queens, Manhattan, Bronx és Staten Island, és gyökereit egészen 1624-ig vezetheti vissza, amikor a holland gyarmatosítók egy kereskedelmi állomást hoztak itt létre New Amsterdam néven. 1664-ben kapta a New York nevet, és az Egyesült Államok legnagyobb városa 1790 óta. Ma majdnem 8,5 millió ember él a 790 km²-es területen, és ezzel az ország legsűrűbben lakott városa.

A város építészetében keverednek a hagyományos épületek és a modern konstrukciók, de a sziluett a felhőkarcolóiról a leghíresebb. A több, mint 550 olyan épületével, amely 100 méternél magasabb, a magas épületek tekintetében egyedül Hong Kong előzi meg.

A világ tíz lelátogatottabb látványossága közül három itt található – a Times Square, a Central Park és a Grand Central Station –, a város népszerű turista célpont, amelynek 2014-ben 56 millió látogatója volt. Gyakran emlegetik, hogy New York City a leggyakrabban fényképezett város a világon.

[„New York az egyetlen igazi város-város.”]

Truman Capote

One World Trade Center

A világkereskedelmi komplexum fő épülete, az új One World Trade Center torony fénylő világítótornyoként szolgál a belváros üzleti negyedében, és merész kiegészítője New York sziluettjének.

Az épület 2013 májusában készült el, amikor a 124 m magas csúcs utolsó eleme is a helyére került, és ezzel a szerkezet magassága szimbolikus értékűvé vált, az 541 m, azaz lábban kifejezve 1776 láb – szándékosan utal arra az évre, amelyben aláírták az Egyesült Államok Függetlenségi nyilatkozatát.

A Skidmore, Owings & Merrill New York-i irodájának építésze, David M. Childs által tervezett torony egy kocka alakú alapról indulva emelkedik a magasba, hogy ferdén hátradőlő éleivel nyolc, egyenlő szárú háromszöget alkosson, amelyek közel félmagasságban egy tökéletes nyolcszöget formálnak, és egy üveg mellvédfallal érik el a csúcspontot.

A zárt One World Observatory kilátó lenyűgöző látványt kínál látogatói számára az utca fölött 381 m magasságból. Éjjel egy fényoszlop erős fénye vetül ki vízszintesen a csúcsból, ami a torony felett még 300 méterrel is látható.

[„Van valami New York levegőjében, ami miatt az alvással töltött idő elvesztegetettnek tűnik.”]

Simone de Beauvoir



Szabadság-szobor

A New York-i kikötő bejáratánál elhelyezkedő Liberty szigeten álló Szabadság-szobor bevándorlók millióit köszöntötte az Egyesült Államokban lévő szabadság és demokrácia szimbólumaként.

A francia szobrász, Frédéric Auguste Bartholdi által tervezett szobor a francia nép ajándéka az Egyesült Államok számára, a köpenybe burkolózó nőalak a római istennőt, Libertast jelképezi. Egyik kezével egy fáklyát emel a magasba, a másikkban egy táblát tart, amelyre az Amerika Függetlenségi Nyilatkozat aláírásának dátumát vésték, 1776. július 4-ét.

A 46 m magas, vörösréz szobrot Franciaországban készítették és több részegységre bontva szállították az akkor Bedloe szigete néven nevezett szigetre, az elkészített talapzathoz. A leleplezési ünnepséget 1886 októberében tartották, amelynek Grover Cleveland elnök volt a védnöke, és ez volt New York első szerpentinszalagos parádéja.



Flatiron Building

Bár soha nem volt New York legmagasabb épülete, és még nem is az első háromszög alaprajzú épület az Egyesült Államokban, a Flatiron Building mégis máig New York egyik legnevezetesebb építménye.

A Fifth Avenue és a Broadway találkozásánál fekvő Flatiron jellegzetes alakját annak a maradék teleknek a formája diktálta, amelyet kihasználatlanul hagytak, miközben a város sietve terjeszkedett észak felé a 19. század második felében. 1901-ben Daniel H. Burnham építészrt kérték fel, hogy tervezzen egy új, példaként szolgáló központot a telken a Chicago székhelyű építési fővállalkozó, a The Fuller Company számára.

Burnham radikális konstrukciója heves vitákat váltott ki, mikor a masszív létesítmény kezdte felvenni végleges alakját 1902-ben. Sok New York-i úgy vélte, hogy az instabil épületet az első szellőkés el fogja dönteni. A Flatiron kiállta a kritikák és az erős szelek próbáját is, és egy évszázaddal később is úgy áll ott, mint az úttörő építészet csodája.

A napjainkban 190 millió dollárt érő Flatiron Building továbbra is népszerű lakásbérleti és irodai funkciót szolgál. 2009-ben a Flatiron Building nagy részét a Sorgente Group of America vásárolta meg.





Chrysler Building™

A 319 m magas Chrysler Building a világ legmagasabb épülete volt 11 hónapon át, mielőtt az Empire State Building túlszárnyalta 1931-ben. Továbbra is ez az acéllal megerősített téglaeépületek közül a világon a legmagasabb, és a klasszikus Art Deco építészeti kiemelkedő példájának tekintik.

Az épületet William Van Alen New York-i építész tervezte a Chrysler Corporation elnöke, Walter P. Chrysler számára és az építkezés 1928 szeptemberében kezdődött. Majdnem 400 000 szegecset használtak fel az acél váz összeállításakor és több mint 3,8 millió téglát helyeztek el kézi munkával az épület felépítése során.

Mivel az épület létrehozásának célja az volt, hogy egy autógyártó vállalat központja legyen, sok építészeti elem modelljeként, a vízköpököt is beleértve, a Chrysler autók részei szolgáltak. A

jellegzetes rozsdamentes acél koronát hét sugárzó ív alkotja, amely egy 38 m hosszú csúcsban végződik.

Az 1976-ban az Egyesült Államok Nemzeti Történelmi Emlékhelyének nyilvánították, és az építészek és tudósok egyetértően New York egyik pompás épületének tartják. Mivel a 71. emeleten lévő kilátót 1945-ben hivatalosan bezárták, ezért a látogatóknak manapság meg kell elégedniük az Art Deco előcsarnok látványával.

[„A Chrysler Building... az egyik legsikeresebb kísérlet volt ebben a stílusban.”]

John Julius Norwich

Empire State Building

Ez a Manhattan belvárosában a Fifth Avenue-n, a West 33. és a West 34. utca között található 443 m magas felhőkarcoló átadásának idején, 1931 áprilisában a világ legmagasabb épülete volt. Az is maradt, majdnem 40 éven át, és máig a negyedik legmagasabb felhőkarcoló az Egyesült Államokban, és a 25. legmagasabb a világon.

New York állam beceneve, az Empire State, alapján kapta a nevét, amelynek jellegzetes, Art Deco stílusú szerkezetét a brooklyni születésű építész, William F Lamb tervezte. Az építés 1930 elején kezdődött és csak 410 napig tartott – a tervezettnél 12 nappal korábban fejezték be. Herbert Hoover elnök hivatalosan 1931. május 1-jén nyitotta meg a 102 emeletes épületet, azzal, hogy közvetlenül Washingtonból kapcsolta be az épület világítását.

Több mint 3,5 millió turista látogat el az épület 86. emeletén található kilátóba évente, hogy élvezze New York City egyedülálló panorámáját. A széles körben Amerika egyik kulturális jellegzetességének tekintett Empire State Buildinget az American Society of Civil Engineers 1994-ben a modern világ hét csodája közé választotta.



[„A romok közül, magányosan és megfoghatatlanul, mint a szfinx, emelkedik ki az Empire State Building.”]

F. Scott Fitzgerald



[„... valószínűleg az egyetlen város, amely a valóságban jobban néz ki, mint a képeslapokon. Ez New York.”]

Milos Forman



Tények és idézetek



„Arra eszméltem, hogy szájítva bámulok egy felhőkarcolót... amely ekevasként választja ketté a Broadway és a Fifth Avenue forgalmát a délutáni napsütésben.” H.G Wells



A Szabadság-szobor 1933 óta a National Park Service kezelésében van, és évente mintegy 4 millió látogatót fogad.



Az Empire State Building ablakainak száma összesen 6514.



Az Empire State Building csúcsának közelében egy villámhárító is el van helyezve, amelyben évente mintegy 23 alkalommal csap be a villám.



Az épület egész koronája rozsdamentes acél burkolat.



A toronyban 54 célirányú utasszállító gyorslift üzemel.

Hivatkozások

A fényképek forrásai:

- © Shutterstock
- © Chrysler Building
- © Empire State Realty Trust, Inc.
- © Everett Historical

Szöveg –

- www.nycgo.com
- www.wtc.com
- www.esbnyc.com
- www.nps.gov
- www.flatirondistrict.nyc

Customer Service
Kundenservice
Service Consommateurs
Servicio Al Consumidor
LEGO.com/service or dial

00800 5346 5555 :

1-800-422-5346 :

LEGO and the LEGO logo are trademarks of the LEGO Group.
©2016 The LEGO Group.

One World Trade Center building design is a copyright of WTC Tower 1 LLC. Used under license.
The Empire State Building image® is a registered trademark of ESRT Empire State Building, L.L.C. and is used with permission.