

# 佛山市人民政府

---

主动公开

佛府案〔2013〕1号

## 佛山市人民政府关于提请审议《佛山市城市总体规划（2012—2020）》的议案

市人大常委会：

为更好地贯彻落实科学发展观，全面贯彻落实《中共广东省委 广东省人民政府关于提高我省城市化发展水平的意见》（粤发〔2011〕23号）的精神，进一步提高我市城市化发展水平，市人民政府组织修编了《佛山市城市总体规划（2012—2020）》，根据《中华人民共和国城乡规划法》相关程序，现提请审议。

佛山市人民政府

2013年10月10日

---

# 关于《佛山市城市总体规划（2012-2020）》 修编情况的说明

主任、各位 主任、！ " #、各位委\$：

现%《佛山市城市总体规划（2012-2020）》（&'（）《总  
规》）修编情况\* +' 说明：

## 一、《总规》修编背景

2004年10月，省人民政府，意我市-展佛山市城市总体规  
划修编。\*（粤府/〔2004〕305号），2005年1月O省123  
O4，意我市编5的《佛山市城市总体规划67（2004-2020）》  
89（粤1规/〔2005〕17号）。：；89<2006年=>省政  
府&?，@AB年，CDE@了F—G佛山市H地I J总体规划  
编5、我市中K城L H规审MNOP（Q省政府审MOP为国R  
S审M）、T UV城WXYZ和市XY 1 2规划编5、我市城市  
总体规划审MNOP（Q省政府审MOP为国RS审M）[政\  
]^\_。`于2004年a \_编5的《总规》的编5b Cc #，B  
d大ef OP ^\_，《T g UV h地L i j 发展规划67》实k  
l 我市mno AC国民E p和q会发展r s ^化t u?的vw，  
2011年，我市x y了2004年z《总规》的=>审M. \*。

{ | F r s的发展，为全面贯彻落实《中共广东省委广东省  
人民政府关于提高我省城市化发展水平的意见》（粤发〔2011〕  
23号）的精神，进一步提} 我市城市化发展水平，E市政府，

意，我市~ 2012年2月- • ~ 67 ! " Fa \_ F - G《总规》修编. \* 。

## 二、修编工作开展情况

F - G《总规》修编. \* ~ 2012年2月- • , # U\$ !  
- 展:

一-%&C' ( ! 。为更好地) 好F - G《总规》; \* 的P  
体\划. \* , + 《总规》修编的总体7, 、规划编5体- 、规划  
. /、规划89I O1 7, [ 2面进3&C' ( , 2012年2月  
- 展了《佛山市城市总体规划编5体- ' ( 》. \* , 4于5月5  
8《佛山市城市总体规划编5体- ' ( 》6789。

n%6789编5 ! 。2012年3月, F - G《总规》8  
c9- : ; 2<, 67 = > Q广东省城乡规划2?' ( S和佛山  
市城市规划@A2?' ( S组8的BC体中; 编5。2012年4  
月- 展《总规》6789编5. \* , DEFGHI J、现KL@、  
广MNOq会各P意见[ . \* 的EF = , 2012年8月, 编55  
8《总规》6789 (QR)。ST, UV各LI 市W相关XY  
意见, 48cZ [ \ 审] 2013年1月, 国[ ^ 1 X和省^ 1 3  
组织BC审\_ 4M` 了《总规》6789, , 意D《总规》67  
89的EF = - 展规划89编5. \* 。

U%规划89编5 ! 。2013年4月' a, D《总规》6  
789的EF = , 编558《总规》规划89 (U, 意见R)]  
根据《中华人民共和国城乡规划法》的相关7, , ~ 4月25日

- • , 规划89 (U, 意见R) bq会进3为C 30 c 的9d, 8cZe、>f、ghgi、展j展d[ 2<广MUV9k 意见] 4月26日, 规划89 (U, 意见R) U, 各LI市W相关XY 意见] 4月27日, 市国H规划I 组织+ 规划89进3Z[ \ 审, 48c了Z[ 审\_] 5月31日, 市城市规划委\$会审\_ 8c了 《总规》规划89] 7月19日, 《总规》规划89=> 市政府。

### 三、新一轮《总规》主要特点

(一) md《总规》n%opqr, sn%DOt 的EF = 进3( u的v 据更F, %E于+ 2002 3政L划OP&T 佛山市的发展ws 进3Ox # y, 4根据佛山市的规划z { | }, D+ 2004 z 《佛山城市总体规划》\ ~ 的EF = 进3• 实5 和。

(n) 关于城市总体规划编5体- 。根据 总体规划M` 的城市的E , 和贯彻《城市规划编5 法》%规划 M` 的" 7 , md《总规》 J 市 城 体- 规划 +中K城L 规划 的规划编5体- 。一2面提高规划 M` 的 3] , o一2面E于\* & 平化的z { <' , 各\$L的规划编5和z { 提 了 的 ] 。

### 四、新一轮《总规》主要内容

(一) 规划ef 和C

1. 市 ef : 佛山市3政 L, 城L、 L、 L、 U水L、高明L o \$L, 总面 为3797.72平29 。

2. 中K城Lef： 城L 3政 L、 L 城 Y和  
山 q会z { (O Y) 3政 L、 L ~  
3政 L，总面 为 361.66 平29 。

3. 城市规划Lef：佛山市3政 L，总面 为 3797.72 平  
29 。

4. 规划C 为 2012-2020 年，S中 C为 2012-2015 年，  
C为 2016-2020 年。

(n) 城市] 、发展\*；和规

1. 城市]

t进5 E地，国[ @ 化 城，TUV K地L  
粤 、 g 的 R、 中K和 8 。

2. 发展\*；

&人为m、 Ep、 城市的发展{ ，实现  
、城市} 和L 、城乡的一体化发展。 w 明、  
， 明、 、 和 发展 的F 城市  
化Y ，提} 城市 K 、 化 实 、L v w 和 w  
明水平。 佛山1 28为 t进5 E地、 R中K、!  
化 城、" # [ \$ 。

3. 城市规

2020年，佛山市 常^人%910&人，城乡1 2J地1155.69  
平29 ] 中K城L常^人%220&人，1 2J地259.82平2  
9 ，城乡 民} 1 2J地218.77平29 ，城市1 2J地

217.16平29，人'城市12J地面 98.7平2(。

(U) L ) O发展

1.广东省\*面

&5 为EF， +广,、O- . C R/ 和OF 高  
1 R/ ，23 R 发展，r 8&5 和  
R 为主 的地L]中K。2 4粤 5g、6 [省 中K城  
市t进5 和78] F9 的C\*，23: ; <1  
=， 粤 和 g 地L。

2.TUV\*面

化广佛，城>?，@ATUV地LB CP 城市D。E  
大4FGC\* A ，2 4广, HFL、O- & FL、T  
I J FL [ 粤FGC\* 平i 的C\*， KL4Tg%ML78。  
N 7OJP和 R/ ，2 4中山、gY [ Tg% Q  
城市 ) \*，R进Tg% Qr 8F的E p N# K。2312  
佛山 e，共S广, . C 2k，2 4bT城市U 、XY  
8、高3V 的++， KWxTUV-XAEpY。

3.广佛Z\*面

" } 12现[ R KL、\FEp发展L、] F 发展  
L、高U 发展L和高F ^\_ L 5大 C\* L，2  
4广,、Z` C\*，共1CP 现[ 体- 。12L  
wabcd、B8L weY、) OTPL a地，4广,、  
Z` 共f wgl，hi L wj k。

#### 4. 广佛\* 面

23中K城L高1 R 的发展, 4广, l 会L共, mn广佛l 市Y 。2 4广, 8 城市XY、6 8 的++ , 实现 一XAl 市Y ?划。t 3发展oH地L、FoebT地L、p 城地L、qHh地L、r l \ F地L 5\$广佛, 城T P) OL, 发s, 城de > ?。

(t) F 城市化78

1.78一: &人为m, 民 i

23t; EF R 和t; Emf d 规划12, 大 u进城乡Em9共 R' [化。v步5 w?人%%、^x、yz、{ | } ~ [关- 民的fd体- ] 1• 城乡的q会fd体- , 提高城乡yz R水平, 全^x fd, 23城市9共\D的124共S, 市民9共 。

2.78n: 提 , 城市}

L WC, 23广佛Z一体化12。城乡; , r 8城乡一体化发展Fgl 。 , 23m1现[ 体- 。城市} , mn/ 的组 城市。 化 市, 提高城市 化 实 。

3.78U: j k 好, 发展

w 明, u进ab j 发展。2k高>, B 的 城市。

(o) 市 城 \D m规划

佛山市 r 8 j、t、UK、o组、B\$"}

的中K、B组 Z 城市\ D m, mn 1+2+5 城  
\ Dgl

S中 1 \$市 主中K、2 \$市 中K、5 \$L 中K  
和S " } ( )。

1 \$市 主中K: 中K城L。23发展总XE p、现[  
、qW R、 R4科^ 、现[ 、 化O意、  
[ 现[ R , " } B 城市高1 R/ 平i , 2 @  
化fi 和 城更F, 提} H地I J > 和城市j k 。

2 \$市 中K: 大 -/ 中K和 山 中K。大 -  
/ 中K" } 1 2 F城, 进一步提} L . C R/ ]  
山 中K" } 1 2佛山国[ 高FL, B 学' 一体的高F ^  
\_ 中K, 1 2佛山市 F城。

5 \$L 中K: 组 、高明组 、大 组 、 组  
、 组 , 提} . C R/ , u\_bT ( )发  
展。

S " } ( ): 水 、 平 、 、大 、  
山 、 、 r 、 和 、明城 、更C 、 g 、  
g 、 Y、 、 ' 15 \$ ( ), %城乡;  
的" 7 体, 8cPC城乡G , u\_bT 共, 发展。

( )市 发展4 I

1.主

一 " } 发展观 、I 市 、w 、 和 w



[ 〇大 ] n " } 发展 l 、 、  
化. 4精 化. [ t进5 , ~ g、F H、 y  
4j f、F l 、g{ [ 78] F9 ,  
大提} [ Jg 、q H2. 45 、 1 、 织 、  
H、[ [ s: ; ] U " } 23发展qW  
R、现[ 、. 2?、Z 市K4会展、总XE p[ ]  
R l 、 [ ] R 。

2. l

x \$的发展78, JPL和 \$L进3  
规划 l :

(1) 1 2 8 \$" } JPL, : 中K城L JP  
L、大 -/ JPL、 城- 和 JPL、 J  
PL、 山- 平 JPL、 - JPL、大 -  
水 JPL、 X JPL。

(2) 1 2 、. 、 R 的" } \$L。

: " } 发展 国[ 现[ \$, L、高明L 2  
\$省 \$L, &l 6 \$市 \$L。

. : " } 1 2佛山国[ 高FL 一Lo\$, \$、  
城\$, \$、高明\$和U水\$。

R : " } 1 2中 . RL (佛山F城现[ RJ P  
L)、 qW高F ^\_ RL、a l 市 L[ 27 \$  
R \$L。

(七) 市 @ 化fi 规划

发掘、fi @ 化G , " } fi 1\$@ 城L、2\$广  
东省@ 化 、3\$中国@ 化 、6\$广东省@  
化 、20\$@ 化 L、11\$@ 地! 、7 全国" }

fi u位、44 省 fi u位、260 市 fi u位、  
13; 国[ 非 化遗 、34; 广东省非 化遗 和 69  
; 佛山市非 化遗 。

(八) 市 . C 8规划

1. 8 体-

2312佛山 e、U水 e[ XY 8 的12, 发展  
佛山 K, Ku进 n K选址, 2 4广, 云国W K、  
广, e、广, 火 e[ L . C 8 的 8衔+, @手广  
, 共S共1L ] 8G 。

2. 88Y12

2312JU 、城WXY、高3V [ B种L 82k  
为一体的L 8主8Y, 4广, 、Z` [ bT城市共, m1 两  
l 两纵一j L 8主8Y, 化佛山-广, 、佛山-Z`、佛  
山-gY、佛山-中山4大B- 8Y的12, 2 4粤 、粤 和  
粤东的 8B- 。

3. +w 8- ; 规划

(1) 航\ 8

@手广, 云国W K, 共S共1 亚太地L 航\ , 12

广佛j 线城WXY, 8c 大运量9 - ; 2 4广, 云国W K的B- 。 K发展佛山 K, 发展8J 航\, - 拓航\ R市 K。 K) 好 n K选址. \*。

### (2) 水运 8

5 广TU , 2 4bT广, HF、T 高栏F [ 国W F%的B- 。2 FL12, 发展 河B运, | 12U山FL、U水FL、 gFL、高明FL、 FL、了哥山FL 6大" } FL。

### (3) XY 8

进一步5 国U+城WXY+城市XY+F 8 的XY运输体- , Ku进贵广( 广) U 、广佛Z 城WXY、广佛j 线城WXY [ XY 8线的12。规划U 线7 , 城WX Y线6 。

### (4) 9 8

连+L 8 , 共SL +w 82k, 4广, 共, m1 TUVI &w地L的高V9 Z 。化各 9 4城市Y 的衔+, mn一体化. C运输Z 。佛山市. 规划r 8 两 j、UI、t纵 的高V9 Z 。

### 4.Y 8- ; 规划

佛山市. r 8 tI、o纵 的3V Z骨架, m 一体化和高>畅达的o货运 8- ; 。市 出3ADn超c 45 #钟, 中K城L 4S它组 的出3ADn超c 35 #钟, 中K城L. X

出3ADn超c 30 # 钟。

5. 城市XY 8- ; 规划

2 佛山地U4广, 地UXY线的连+, 实现广佛中K城L半XA 达。B & j +放 为主骨架的佛山城市XY线Z, 至2020年规划1 2城市XY线 3 , 景N2至8 。组织F 8主线16 , 干线 e J有Xg - ; , wf J 9 线D 节} 换乘。

( ) 市 9共2k 规划

规划L (市) 9共中K 3 \$, 中K城LL . C 9共中K、大 -/ . C 中K、山. C 中K, 主7 担佛山市 I TUVX#L 的9共 R职 。规划L 9 共中K 5 \$, 组 . C 9共中K、高明组 . C 9 共中K、大 组 . 9共中K、 组 w 9共中K、 - 组 . 9共中K, 主7 担各组 的9共 R职 。规划 ( ) 9共中K 15 \$, 担各 ( ) 的9共 R职 。

(m) 中K城L总体 I

1. 城市\ D m

城市\ D m为 一j 、两 、t K、B节} 。

一j : 东平河、佛山水YI 两Qm8的j 城 w景观j 。

两 : 城市. C发展主 线, 连+ 佛山F 城中K、

qW R中K、祖庙 化中K, &B种高1 R/ 为主

的城市。C发展线]季华-魁奇R发展线，%季华、魁奇线L r 8的、JPB种/的城市R发展线。

t K：佛山F城中K、qW R中K、a I市中K和祖庙化中K，UF一老中K 78实k。

B节}：U山F城、佛山e 8、F9 E地、张槎F城、~[国W R中K、平h.C R中K、R会展中K、M酒化L、鄱阳奇槎RL。

## 2./ 片L I 规划

中K城L划#为21\$/片L，：佛山F城片L（中RL）、片L、a片L、祖庙片L、\$片L、肯-奇槎片L、平h片L、佛一j东线片L、U山F城片L、M片L、张槎东X片L、张槎F城片L、佛山e片L、明F城片L、n桥线片L、aX片L、F9片L、佛一j线片L、H河片L、~X片L、Xw片L。

## 3.H地使J 规划

2020年，规划中K城L 1 2J地面 259.82平29，城乡民} 1 2J地面 218.77平29，城市1 2J地面 217.16平29。规划^J地 36.42平2(/人，9共z { 4

9共 R2kJ地 7.69 平2( /人, Y 4 82kJ地 14.9  
平2( /人, a地4广KJ地 13.27 平2( /人, S中, 9\$a地  
12.52 平2( /人, 达到国[ w\$林城市# 考 U星 ; 准。

### 五、下一步工作计划

根据《中华人民共和国城乡规划法》的有关规>, 我市《总  
规》需E市人大专委会审议。E审\_8cT, Q市政府=>省政  
府呈国RS审M。

&= 说明和规划89提 市人大常委会, 请予审议。