
2013 1

2012 2020

2011 23

2012 2020

2013 10 10

2012-2020

副 秘 书 长 员
就 2012-2020 以下简称
作如下

2004 10 同 开
工作 函 2004 305 2005 1 原 建设厅
原则同 制 纲要 2004-2020
成果 建 函 2005 17 该项成果自 2006 上报
以来 历时多 期间经历 新 轮 土 利用
制 心 区土 批权调整 由 批调整 务
院 批 珠三角 际轨道网 轨道建设 制
批权调整 由 批调整 务院 批 等 策
性变动 鉴 2004 启动 制 制周期过长 多
次 范围调整变动 珠江三角洲 区改革 纲要 施
及 十二五时期 经济 社 形势变 所带来 影响
2011 暂缓 2004 版 上报 批工作

随着新形势

2011

23 升 经 同

从 2012 年 2 月开始从纲要 新启动新 轮
工作

新 轮 工作从 2012 年 2 月开始 三

开始 成果 社 期 30
 过网 报 等
 4 26 成果 区及
 4 27 土 成果
 过 5 31 员 过
 成果 7 19 成果上报

次 原 上
 简 新 2002 区 调整以
 势
 2004 版 上

二 制 批
 经 制
 批 要 次 用
 + 心 区 制 批
 性 下 区
 制 性

范围 期
 1. 范围 区 区 区
 区 三 区 区五 区 3797.72

2. 核心区范围 361.66

3. 核心区范围 3797.72

4. 期 2012-2020 期 2012-2015
期 2016-2020

二 性

1. 性

制 历 珠三角 核心区
江 务 心

2. 以 经济

升 区

道 升 心 新
区 影响

建设成 制 务 心 !

" # \$

3. 2020 % 910 & 建设用 1155.69

核心区 % 220 & 建设用 259.82

建设用 218.77 建设用

217.16 建设用 98.7 (

三区)调

1. *

以制 + , - . 务/ ○新

1 务/ 23 务 形成以制

务 区性 心 2 4 5江 6 等 心

制 78性新9 作 23: ; <

= 江 区

2. 珠三角*

同 >? @A珠三角 区B C D E

4FG 作A 2 4 , H新区 - 新区 珠

I J 新区等 FG 作 作 KL 4珠江%M区 78

N 要O P 务/ 2 4 江 等珠江% Q

)作 R 珠江% Q形成新 经济N长K 23建设

S , . 设施 2 4周T U 轨道

3V + KW 珠三角 X时经济Y

3. Z*

建设 [务 心区 \ F经济 区] F

区 U 区 新^_ 区5 作区 2

4 , Z` 作 建C [建设区

abcd B 区 e道)调T 区 a 4 ,

Z` f g hi 区 j k

4. *

23 心 区 1 务 4 , l 区 同mn

l Y 2 4 , 8 轨道 6 +

X时l Y 五H 区 新o 周T

区 p 区 qH洲 区 r l \ F 区5 同 T

) 调区 s 同 范 > ?

t 新 78

1.78 以 改

23t 项 务 t 项 f d 建设

u 务' 等 v w来 %就 x

yz { | } ~ 等 f d 建• ! 社 f

d yz " 务 # x f d 23

\ 间 建设4 S \$%

2.78二 升

区 W 23 Z 建设 ; & 形成

新g 23m建 [升

mn / ' ()

3.78三 j k *

u a b j 设施 > B + ,

五 \ 间- m

形成 . j t / 三心 五) 多

心 多) 网O \间- m mn 1+2+5

\间g

1. 心 2. 副 心 5. 区 心

1.

1. 心 2 心 区 23 经济 [

3 qW 务 务4 ^ 45 [O 678

9等 [务 B 1 务/ 2 历

f i : 新 升土 利用>; j k <

2. 副 心 2 =- 副 心 副 心 =-

副 心 建设 新 升区 . 务/

副 心 建设 新区 B 新^

— 心 建设 新

5. 区 心 >)) ?) @

) ABCD) 升. 务/ 带动周T

1. EF G

HI J K L江

M江 N 道 OP ' Q 15. ; &

要 过整 R 带动周T S 同

T 4U

1.

V W I wX < Y

等五 Z [V二 \] 及 ^ _ ` a b c
 d e 工 4 f 工 等 制 g ~ W 新 h y
 i 4 j f 新 R \] 及 _ { 4 5 等 7 8 性 新 9 j
 升 用 k q l h 2 工 4 制 < m n 建 h o b
 p < q r 等 s 势 : ; V 三 2 3 q W
 务 [工 设 4 经济 等 性
 务 及 3 ^ t 6 7 8 9 等 u v 性 务

2. U

w x \$ 7 8 y z P 区 \$ 区

U

1 建设 8 P 区 心 区 P
 区 = - P 区 { - K P 区
 P 区 - P 区 A B - D P 区 ? -

P 区 P 区

2 建设 [工 务 \$ 区

[[\$ 区 区 2

[\$ 区 以及 6 [\$ 区

工 建设 新区 区 五 \$ \$

\$ \$ \$ 三 \$

务 建设 工 务 区 新 [务 P

区 | } ~ q W 新 ^ _ 务 区 a • ~ l 区 等 27

务 \$ 区

七 历 fi
 掘 fi 历 R fi 1 历 区 2
 历 3 历 6 历
 20 历 区 11 历 7
 fi 44 fi 260 fi
 13项 非 遗 34项 非 遗 69
 项 非 遗

八

1.

23建设 三等轨道 建设
 Ku V二` 选址 2 4 , H云 际`
 , 火] 等区 . 街+ @手
 S 建区 性 R

2. 道建设

23建设 U 际轨道 3V 等多种区 设施
 区 道 4 , Z` 等周T 同m建 两
 I 两纵 j 区 道 - , -Z`
 -江 - 4 道 建设 2 4 A

3. w ;

1 航\

@手 , H云 际` S 建亚太 区航\ 建设

j 线 际轨道 过 运量 ; 2 4 , H云 际
K 用航\ 开拓航\ 务
K V二` 选址工作
2 运
珠U 2 4周T , HF 珠 栏F 等 际
F% 2 F区建设 河 运 着 建设三 F区
三 F区 L江F区 F区 ABF区 哥 F区 6
F区

3 轨道

U+ 际轨道+ 轨道+新 轨
道运输 Ku 贵 U Z 际轨道
j 线 际轨道等轨道 线 建设 U 线7 际轨
道线 6

4

连+ 区 S区 w 设施 4 , 同
m建 珠三角及以w 区 V 网O 4
道 衔+ mn . 运输网O 形成 两
j 三l t纵 V 网O

4. 道 ;

形成 t l 五纵 3V 网骨架 m
> 畅达 O 货运 ; 出 时间 超过 45 钟
心 区4 它) 出 时间 超过 35 钟 心 区

出 时间 超过 30 钟

5. 轨道 ;

2 U4 , U轨道线 连+ 心 区

半X时 达 B 以 j +放 骨架 轨道线网

至 2020 建设 轨道线 3 景N2至 8

新 线 16 干线 e 用有轨] ; w围 用

+ 线 节 换乘

L 设施

区 心 3 心 区 区

心 = - 副 心 副 心

要 担 及珠三角 区 务职 区

心 5) 心)

心 ?) 3工 心 @) 367

心 AB-D) 3工 心 要 担

) 务职 心 15 担

务职

十 心 区 U

1. \间- m

\间- m j 两/ t 心 多节

j > 河 道及两Qm成 j 景 j

两/ /线 >连+ 新 心 | }

~qW 务 心 祖庙 心 以多种 1 务/

z季 /线 季 -魁奇 务 /线 y
魁奇 线区 形成 P多种/ 务
/线

t心 新 心 | } ~qW 务 心 a• ~l
心 祖庙 心 三新 老 +, 心

78 施

多节 三 新 新9

张槎 新 从 r 际 务 心 洲.
务 心 Smn 务 心 dMmn酒 区 鄱阳奇槎
务区

2./ 片区U

心 区 21 / 片区 新 片区
工 务区 | } ~片区 a• ~片区 祖庙片区 A\$片
区 dd肯-奇槎片区 洲片区 j 线片区 三
新 片区 dM片区 张槎 片区 张槎 新 片区
片区 W 新 片区 二桥A 线片区 a• ~ 片
区 新9 片区 j 线片区 H=河片区 从
片区 89片区

3.土 使用

2020 心 区建设用 259.82
建设用 218.77 建设用
217.16 用 36.42 (/ 4

务设施用 7.69 (/ 道 4 设施用 14.9
(/ a 4 用 13.27 (/ \$a
12.52 (/ 达到 \$林 考 三星 准

有
需经 经 过 由 上报
呈 务院 批
以上 成果 予