为落实《聊城市城市总体规划》(2014-2030年),按照聊城市"全域水城"的建设要求,我市编制完成了《聊城市城区河湖桥梁专项规划(2018-2030)》。该规划已于2020年4月7日经聊城市人民政府批复实施(聊政复[2020]45号),现将主要内容公布如下:

一、总则

规划期限: 近期 2023年, 远期 2030年

规划范围:与《聊城市城市总体规划(2014-2030)》中所确定的中心城区的范围一致,总面积386平方公里。

二、目标定位

(一)规划定位

构建"城、水、人、桥"四维联动的空间景观风貌,形成"城中有桥、桥上看城、桥城互动、顺水融景"的桥梁景观格局。

(二)规划目标

按照城市发展总体目标,突出桥梁的使用功能,传承历史文脉,融合现代文明,构筑城市陆水交通开放空间和滨水桥梁公共空间,形成城、水、桥、人四维联动的空间景观风

貌,打造功能完备、整体协调、特色鲜明、自成一景的城市河湖桥梁体系。

1、近期目标

2018年—2023年,近期建设实施阶段。逐步完善黄金内环水系(即古运河、周公河和徒骇河)桥梁建设,形成别具特色的水上桥梁景观,重点打造具有聊城标志性的地标性桥梁。

2、远期目标

2024年—2030年,远期建设实施阶段。合理布局全市桥梁,以一般性桥梁为基础,以城市分区内的区域标识性桥梁为骨干,以城市地标性桥梁为重点,打造功能完备、整体协调、特色鲜明、自成一景的城市河湖桥梁体系。

城区河湖桥梁规划布局图

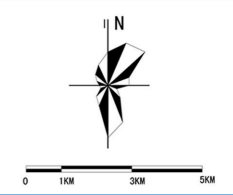


图 例

- 现状保留(191座)
- 改造提升(29座)
- 规划新增(169座)

说明:

对现状内运行良好、满足使用需求的桥梁进行保留,为 191 座;对交通瓶颈、净空不足、年久失修、风貌待提升的 桥梁进行改造提升,为 29 座;结合交通、水系规划确定新增桥梁的位置,为 169 座。规划后桥梁共 389 座。对桥梁基础信息进行汇总,同时通过桥梁交通、宽度、净高、跨度、高程、防洪排涝等控制性要求,及桥梁风格、文化风貌、重要性、灯光、色彩等引导性要求对桥梁做出建设引导。

城区河湖桥梁风格规划图

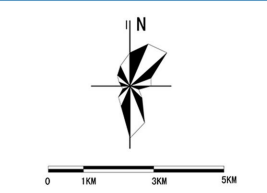


图 例

● 规划桥梁点位

中式古典风格

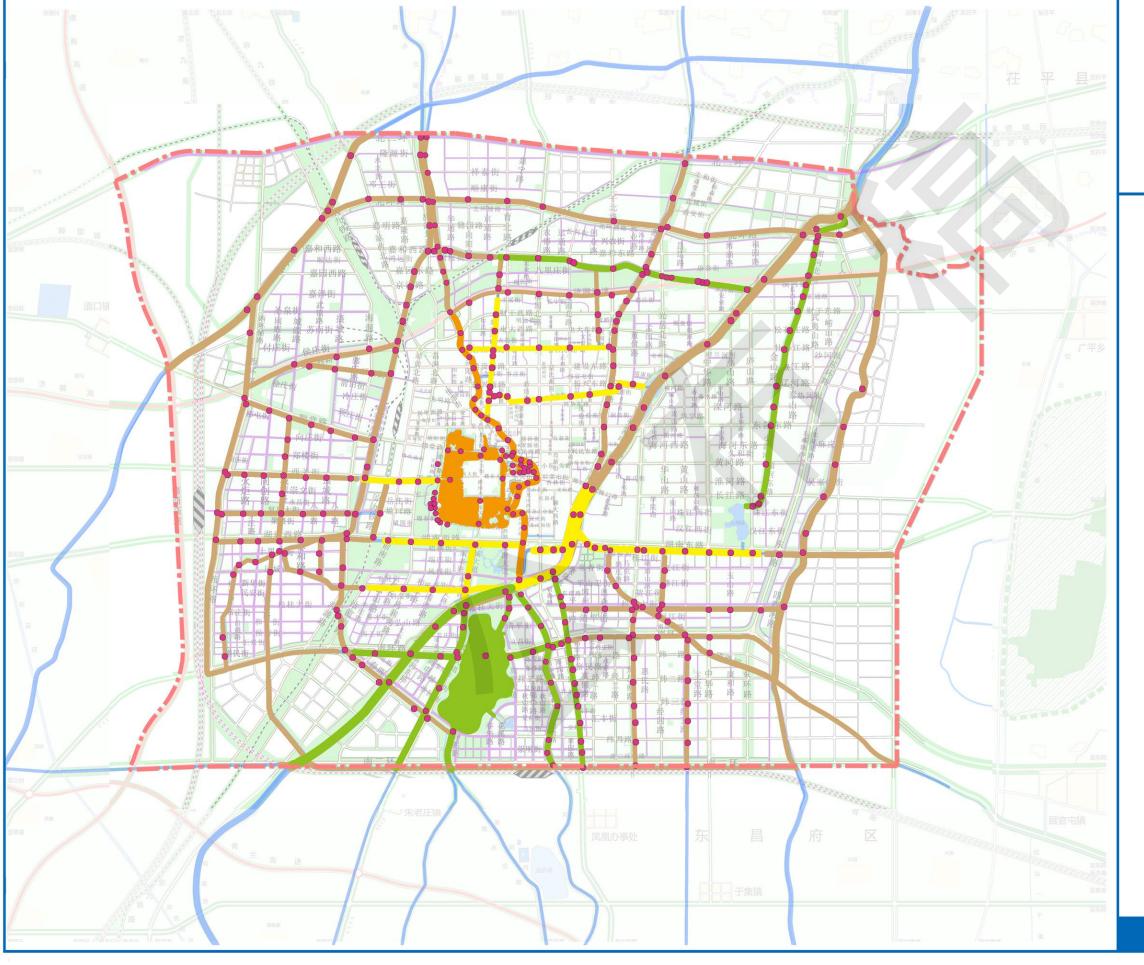
新中式风格

现代园林风格

现代简约风格

说明:

将桥梁风格定义为中式古典、新中式、现代简约、现代 园林四种类型。 中式古典风格的桥梁,通过建筑构件、色彩等古典元素, 体现聊城历史文化古城的特色。新中式风格的桥梁,现代与 传统元素结合,形体对称均衡,细节典雅。现代简约风格的 桥梁,从功能出发,简洁的几何线条,空间明确、色彩明快。 现代园林风格的桥梁,融合园林手法与桥梁建筑,集景观、交通功能于一体。



东昌湖桥梁规划图



现状照片





图例

现状保留(35座)

规划定位

河道功能	定位	用地环境	风貌分区	桥梁风格	通航 要求
历史文化	古城的重要依托重要景观旅游区	居住、公园、商业	历史文化	中式古典	是

古运河桥梁规划图

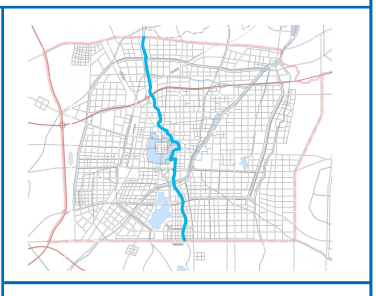


					规划	定位
水系	河道	定位	用地环	风貌分区	桥梁风格	通航
宽度	功能	/E11/	境		1分条八份	要求
30m	历史 文化	重要南北景 观、文化、 旅游轴线	居住商业绿地	商贸物流 现代生活 历史文化 生态居住 生态旅游	中式古典 现代简约 现代园林	是

规划意向图



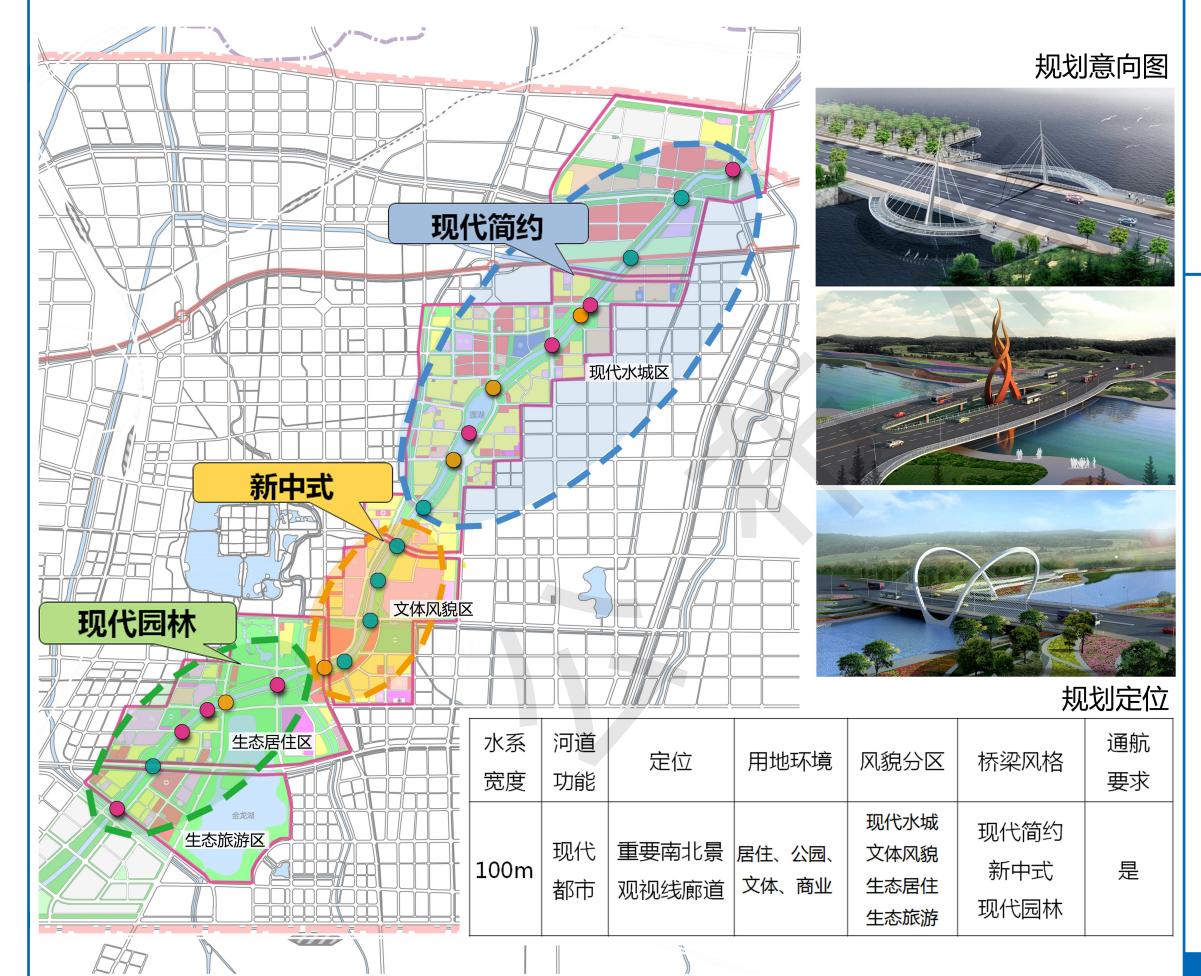




图例

- 现状保留(26座)
- 改造提升(3座)
- 规划新增(12座)

徒骇河桥梁规划图





图例

- 现状保留(8座)
- 🤵 改造提升(5座)
- 规划新增(8座)

周公河桥梁规划图





图 例

- 现状保留(30座)
- 改造提升(10座)
- 规划新增(18座)

二干渠及其他水系桥梁规划图





例

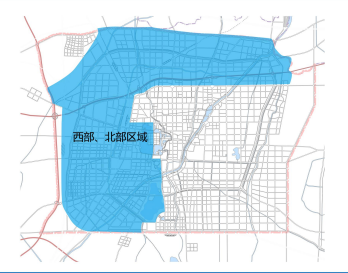
- 现状保留(32座)
- 改造提升(10座)
- 规划新增(9座)

规划定位

新中式		水系名称	水系宽度	河道功能	定位	用地环境	风貌分区	桥梁风格
现代简约	渠	二十渠	35m	防洪灌溉		居住、公园、商业、文体、	商贸物流	
Z Z	文体风貌区	青年渠	16m		休闲	居住、商业	现代水城	现代简约
生态旅游区		新水河	16m	生活性水	生活	学校、居住	文体风貌 生态居住	新中式
		青周渠	16m	道		居住、商业	现代生活	
新中	PIT	双力河	10m			商业、居住		
	11 111 11 1			-				

其他水系桥梁规划图





图例

- 🧶 现状保留(8座)
- 规划新增(76座)

10

11

84

	现代水城区			
后田河		跨水系名称	现状保留	规划新建
柳堂河	新中式	西新河	6	1
西域		北环河		10
		济聊河		8
		后田河		3
聊张河	现代生活区	西王干渠	2	2
	湖南河	西环河		5
高铁新城区	聊堂河		6	
	干渠	西关河		8
	S居住区	聊张河		7
南环河		铁路东河		2
		城源河		4
	例 生态旅游区	湖南河(西段)		11
现代园林		南环河(西段)		3
*X61 CE2171V		聊阳河		6
		合计	8	76

其他水系桥梁规划图

规划数量

跨水系名称	现状保留	改造提升	规划新建	总数量
小湄河	14		3	17
四新河	6		2	8
赵王河	2		2	4
望岳湖		1		1
聊位河	9		5	14
顾滑河	7		2	9
孙堂干渠	2		4	6
班滑河	6		6	12
松桂河			7	7
华山河			3	3
湖南河(东段)	6		2	8
南环河(东段)			10	10
合计	52	1	46	99

现代园林

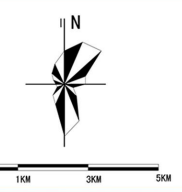




图 例

- 🔵 现状保留(52座)
- 🔵 改造提升(1座)
- 规划新增(46座)

城区河湖桥梁等级规划图



例

城市地标性桥梁(6座)



区域标识性桥梁(14座)

一般性桥梁(369座)

城市地标性桥梁

1. 王口桥(改造提升)

4.湖南路大桥(现状保留)

2.西关大桥(现状保留)

5.望岳桥(改造提升)

6.城源路聊张桥(规划新建)

3.东昌大桥(改造提升)

区域标识性桥梁

7. 北关桥 (现状保留) 14. 龙门大桥 (规划新建)

8. 东关桥(现状保留)

15. 中华大桥 (规划新建)

9. 南关桥(现状保留)

16. 光岳大桥(改造提升)

10. 清风廊桥(现状保留) 17. 聊大彩虹桥(现状保留)

11. 财干桥 (规划新建)

18. 王光宇大桥(改造提升)

12. 卫育桥(改造提升)

19. 松桂大桥 (规划新建)

13. 梁庄桥(改造提升)

20. 中华路湖南河桥 (现状保留)

将规划桥梁划分为三个等级。重点地段、能代 表城市形象的为城市地标性桥梁,共6座,分别为 王口桥、西关大桥、 东昌大桥、湖南路大桥、望岳 大桥以及高铁新城区范围内的 城源路聊张桥;代表 所在区域的为标识性桥梁, 共14座, 分别为光岳 大桥、卫育桥、财干桥、东关桥、南关桥、北关 桥 清风廊桥、聊大彩虹桥、中华路大桥、梁庄桥、 财干大 桥、中华路湖南河桥、凤城大桥和松桂大桥 基本满足城市 功能的为一般性桥梁, 共 369 座, 构成"全域水城"桥梁体系的基础。

聊城市城区河湖桥梁专项规划(2018-2030) 东昌府区桥梁共207座 其中 现状保留117座 经济开发区桥梁共58座 改造提升18座 其中 现状保留27座 规划新建72座 改造提升9座 规划新建22座 道口铺街道 说明: 高新区桥梁共23座 其中 现状保留12座 规划新建11座 旅游度假区桥梁共101座 其中 现状保留35座 李海务街道 提升改造2座 座。 规划新增64座

城区河湖桥梁规划分区图

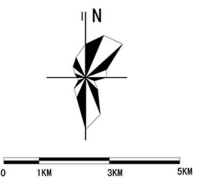


图 例

- 现状保留(191座)
- 改造提升(29座)
- 规划新增(169座)
- 东昌府区
- 经济开发区
- 高新区
- 旅游度假区

东昌府区桥梁共 207 座,其中现状保留 117 座,改造提升 18 座,规划新建 72 座。

开发区桥梁共 58 座,其中现状保留 27 座,改造提升 9座,规划新建 22座。

高新区桥梁共 23 座, 其中现状保留 12 座, 规划新建 11 座。

旅游度假区桥 梁共 101 座, 其中现状保留 35 座, 提升改造 2 座, 规划新 建 64 座。

聊城市城区河湖桥梁专项规划(2018-2030) 城区河湖桥梁近期建设规划图 冬 例 ● 改造提升(4座) 龙门大桥 6 ● 规划新增(3座) 5 中华大桥 说明: 2 东昌大桥 王口桥 至 2023 年, 规划 7 座桥梁, 改造提 西关河 西口桥 升桥梁 4 座,规划 新增桥梁 3 座。分别 西环河 为王口桥、东昌大桥、望岳大桥、水 城大 道徒骇河桥、财干大桥、中华路大桥和西 湖南河 关街跨周公河桥。 湖南河 王光宇大桥 4 望岳桥 凤凰办事处 于集镇 公布稿