

重庆市永川区人民政府办公室文件

永川府办发〔2021〕121号

重庆市永川区人民政府办公室 关于印发重庆市永川区成品油零售加油站 布点“十四五”发展规划的通知

各镇人民政府、街道办事处，区政府有关部门，有关单位：

《重庆市永川区成品油零售加油站布点“十四五”发展规划》已经区政府第167次常务会议审议通过，现印发给你们，请认真贯彻执行。

重庆市永川区人民政府办公室
2021年11月23日

（此件公开发布）

重庆市永川区成品油零售加油站布点 “十四五”发展规划

目 录

第一章 成品油零售体系发展的形势	4
一、“十三五”期间发展变化情况.....	4
二、当前存在的主要问题.....	6
三、“十四五”时期面临的形势.....	7
第二章 “十四五”发展规划概述	8
一、规划依据.....	8
二、规划的指导思想与原则.....	9
三、规划的范围与期限.....	11
四、主要结论.....	11
第三章 成品油零售企业需求预测	12
一、社会经济发展趋势预测分析.....	12
二、道路发展规划.....	13
三、机动车保有量和过境机动车发展趋势预测分析.....	14
四、成品油零售企业销售量预测分析.....	15
五、成品油零售企业需求预测分析.....	16
第四章 成品油零售体系布局规划	17
一、规划总体目标.....	17
二、布局原则.....	17

三、加油站设置的基本指标标准.....	18
四、布局方案.....	19
第五章 规划实施的保障措施.....	20
一、规划实施措施.....	20
二、规划管理措施.....	21
三、规划发布形式.....	21
附表一：“十三五”期间成品油零售企业加油站行业发展规划执行情况表（现状加油站/点）.....	22
附表二：“十四五”期间成品油零售企业加油站行业发展规划布点情况表.....	33
附图：“十四五”加油站布点.....	35

第一章 成品油零售体系发展的形势

一、“十三五”期间发展变化情况

(一) 成品油消费量及增长情况

年度	项目 总量(吨)	其中:		备注
		汽油(吨)	柴油(吨)	
2016	163776	93752	70024	
2017	179737	108520	71217	
2018	185152	110368	74784	
2019	198069	106545	91524	
2020	151996	87991	64004	

2016年至2019年底,我区成品油销售平均增长率为4.87%。

(二) 成品油零售企业发展情况

现有加油站(点)基本情况

所属性质	加油站数量(座)	所处位置	2020年销售量(吨)		
			合计	其中:	
				汽油	柴油
中石油	23	城区11座,省道3座,县道9座。	78524	49503	29021
中石化	16	高速路4座,城区4座,省道8座。	44514	20422	24091
壳牌	3	城区1座,省道2座	4075	2560	1515
中石化和光	1	城区1座	3839	3458	381
龙禹	1	县道1座	894	401	493
重庆高速 国储能源	2	高速公路2座	1489	1116	373
其他社会 加油站	18	城区6座,省道10座,县道2座	17697	10531	7166
加油点	9	镇上9座	964		964
在营加油 站(点) 合计	73	城区 23 高速路 6 省道 23 县乡道 21	151996	87991	64004

根据上表计算可知,到2020年底,73座加油站(点)总加油量为151996吨,受新冠肺炎疫情影响低于预计数216845吨,

降低 42.66%。不计算加油点情况下，2020 年 64 座加油站平均每座年加油量 2360 吨，若不考虑疫情影响的情况下约为 3360 吨。

“十三五”期间规划新增 28 座加油站，实际执行 14 座规划（其中：建设完工营业 4 座，已审批在建 10 座）。

2020 年 9 月止，我区共有 64 座在营加油站，9 座在营加油点，10 座已批但尚未建成的“十三五”规划加油站，共 83 座加油站（点）。全部分布各街镇、省道、县道上（请见附图一、附图二、附图三）。

（三）加油站（点）名称、地址、等级规模、经营品种、权属、企业性质等情况请见附表《“十三五”期间成品油零售企业加油站行业发展规划执行情况表》（请见附表一）。

1. 加油站等级情况：1 级加油站 2 座（位于成渝高速公路服务区）；2 级加油站 31 座；3 级加油站 50 座。

2. 销量情况：按 2020 年销量统计，年销量 4000 吨以上的 15 座；年销量 4000 吨以下的 57 座（其中，年销量 1000-4000 吨 36 座，年销量 1000 吨以下 21 座），11 座未建成无销量。

（四）机动车保有量和过境机动车数量，现有高速公路、国道、省道公路里程及主要道路机动车日平均交通流量等。

机动车保有量及过境机动车数量

单位：辆

年度		2016 年度	2017 年度	2018 年度	2019 年度	2020 年度	过境机动车数量 (辆/年)	备注
汽车	载客汽车	102584	118164	131098	148099	155117	48 万	其中当地登记的新能源车 899 辆
	载货汽车	15902	16234	16374	16872	16717		
汽车总量		118486	134398	147472	164971	173080		
摩托车		82522	89595	88967	93868	112872		
合计		201008	223993	236440	258839	287331	48 万	

**现有高速公路、国道、省道、县乡公路里程及
主要道路机动车日平均交通流量**

行政等级	里程（公里）	道路数量	备注
高速公路	133	4	成渝高速、重庆三环高速、九永高速、永泸高速（2020年完工）
国道	76	2	
省道	363	7	
县道	144	15	
乡道	380	64	

省县道路段平均日交通量

道路名称	观测站	技术等级	路面宽度（米）	机动车数量
S105	大安小坎	一级公路	16	21934
S208、G246、S209	金龙镇政府、卫星湖街道、吉安豹子洞	一级公路	22.6	14599
S545	代家店村委会、黄文上场口	四级公路	8	5132
S209	永荣镇、何埂狮子村	二/三级公路	4.5/11	6444
G348	陈食乌梢杠、临江龙安村	三/四级公路	7.5/6.5	5897
S208	临江沙湾	三级公路	7.5	5058
S544	三教镇	二级公路	11	6195
X434	加油站	三级公路	5.5	3233
S547	松溉镇政府	四级公路	4.5	3829
X432	大磨子村入点	三级公路	5	4235
X822	来苏水泥路起	三级公路	7	4159
X678	三教镇	三级公路	6	4113
XA25	六井（红炉镇入点）	等外公路	6.5	3500
X822	青峰镇入点	四级公路	7	3381
X825	卫星湖与临江交界	四级公路	6.5	3758
X827	八仙桥	三级公路	5.5	3326
XA25	龙井口村入点	二级公路	7	2661
XA27	水碾小学	三级公路	6	2750
XA29	永川城区东郊	二级公路	7	6832

二、当前存在的主要问题

一是部分县乡道上加油站间距过大。“十三五”期间，一些农村加油站还存在间距过大，投资积极性不高等问题，造成加油不便，例如朱沱镇至仙龙镇连接道路 X432 经过的 30 公里范围内的场镇无加油站。因此，“十三五”期间增设加油站调整至“十四五”期间规划，确保这些地区的成品油市场的供应。

二是新建高速公路有增设需求。随着高速公路的修建，永津高速、永泸高速引进的车辆增加，需要对高速公路增设服务区加油站，高速公路下道增设加油站以满足需求。

三是城市拓展后部分区域加油站覆盖不足。根据永川城乡总体规划和国土空间规划可知永川主城区将向东和南拓展，近期建设主要有连接永川城区至大安、陈食横向道路以及大安至永川凤凰湖至永川南纵向道路，已建设好的道路沿线加油站较少需要增设以满足需求。

三、“十四五”时期面临的形势

（一）成品油需求继续增长

随着机动车保有量持续增加，成品油需求也将继续保持增长态势。随着城市的发展和人民日益增长的物质生活水平，以及受油源、价格的影响，“十四五”期间成品油行业应向服务综合化、品牌多元化、设备自动化发展。

（二）城市拓展需要增设加油站

根据《重庆市永川区国民经济和社会发展第十四个五年计划和二〇三五年远景目标》，明确提出了永川发展的首要目标，就是建设“双百”区域性中心城市。“十四五”末，永川将基本建成“双百”区域性中心城市，即面积 100 平方公里、人口 100 万。

因此，结合永川城乡总体规划和在编的永川国土空间规划，在城市拓展的 20 平方公里范围内需要增设加油站，以满足发展需求。

（三）人民生活需要更加便捷

随着生活节奏的加快，群众希望在一个地方能够实现多个消费愿望，以减少购买成本，提高购买效率，促使成品油零售业与传统商业逐步融合，便利店、快餐、汽车美容等为主的非油品业务急需而生，还须加大自动化设备的投入，以提高管理效率、降低油品运营成本，增加加油站更大的盈利能力和抗风险能力。

（四）新能源汽车的持续推广

随着车辆增长，未来汽车油品需求发生变化。新能源汽车的推广和发展也将影响群众对车辆购买的选择，根据统计，永川区 2020 年底新能源汽车保有量为 899 辆，其中大车 249 辆，小车 650 辆，长期看来呈增长趋势。业内预测到 2035 年，新能源将占 30%，成品油仍占 70%。下一步，要加强油、气、电融合发展，在已建成加油站有条件增加新的功能，新建站在重要节点建设油、气、电综合能源站。

第二章 “十四五”发展规划概述

一、规划依据

（一）法律、法规和相关政策依据：

- 1.《中华人民共和国城乡规划法》
- 2.国务院办公厅《关于开展加油站专项整治工作的通知》
- 3.《商务部办公厅关于进一步完善加油站行业发展规划的通

知》

4.《重庆市商务委员会关于印发重庆市成品油零售加油站布点“十四五”发展规划编制工作方案的通知》渝商务〔2020〕159号

（二）设计规范：

- 1.《汽车加油加气站设计与施工规范》（GB50156-2012）
- 2.《城市居住区规划设计标准》（GB50180-2018）
- 3.《建筑设计防火规范》（GB50016-2014）
- 4.《成品油零售企业管理技术规范》（SB/T10390-2004）
- 5.《石油化工企业设计防火规划》（GB50160-92）
- 6.《城市综合交通体系规划标准》（GBT 51328-2018）

（三）相关规划：

- 1.《永川区城乡总体规划（2013年编制）》
- 2.《永川区控制性详细规划整合》（2019年）
- 3.《重庆市永川区国土空间总体规划（2020-2035）》（在编）

二、规划的指导思想与原则

（一）指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中、六中全会精神，深入贯彻习近平总书记对重庆提出的营造良好政治生态，坚持“两点”定位、“两地”“两高”目标、发挥“三个作用”和推动成渝地区双城经济圈建设等重要指示要求，按照市委、市政府统一部署，围绕商务发展“22231”总体思路和“两建三化五提升”工作体系，主动适应经济发展新常态，以加快转变石油流通行业

发展方式为主线，以保障成品油市场稳定供应为根本目的，结合车辆增长、工农业生产及城乡建设发展对能源需求的趋势，按照“统筹城乡发展，从严控制数量，调整优化布局，科学制定目标”的总体要求，加强成品油零售加油站的宏观布局和微观调控，突出成品油零售体系发展规划与成品油配送体系发展规划有机结合，建立起与我区国民经济发展相适应、满足城乡广大消费者需求、布局合理、竞争有序、功能完善、安全保障的成品油零售网络体系，促进城乡成品油零售网络协调发展。

（二）规划原则

1. 加油站（点）布点规划应与土地利用总体规划、城乡发展规划和道路交通过规划相衔接，符合《成品油零售企业管理技术规范》（SB/T10390-2004）、《汽车加油加气站设计与施工规范》（GB50156-2012）等有关规定。

2. 布点设置原则和标准：主城、县级及其以上城区（控制性详规范围）的加油站设置，服务半径均不低于 0.9 公里；高速公路沿线加油站原则上按市交通局关于对该高速公路设施施工图设计的批复中服务区、停车区加油站设置要求设置；国道、省道、县道、乡道公路沿线加油站，结合需求情况，站与站之间间距应不小于 5 公里设置（含相邻区县间加油站）；对高新区、产业促进中心、较大镇、旅游景区等区域建设加油站（点）的规划布局，可参照城区规划间距要求实施。国道、省道、县道公路沿线加油站主体工程必须在建控区外规划建设。

3. 按照“严控增量、合理布点、调整优化”的要求，原则上以 2020 年底实有已发证的加油站（点）数为基数，以“十三

五”期间每年加油站（点）数量增长速度低于成品油市场需求预计增长速度，作为“十四五”期间确定加油站（点）规划布点参考总量，但仍应以经济社会发展实际需求为主要考虑依据。优先考虑新增公路、城市道路、航道，以及县级以上政府所在地建设、新区建设、园区建设、大型物流基地建设、港区建设、保税区建设、陆地交通枢纽建设、综合交易市场建设、新农村建设、移民建设等区块的规划布点。已超布点设置标准的路段和区域，不再规划加油站（点）。

4. 做好与“十三五”规划的衔接。“十三五”发展规划中尚未批准立项建设或已批未建需做调整的规划站（点），经与住建、规划和自然资源、交通等部门核实后，结合城乡发展规划，应纳入“十四五”规划中统筹调整。

5. 高速公路服务区、停车区加油站规划布点，由交通部门提出具体意见，经协商同意后，列入本次规划。

6. 农村加油站（点）规划布点按照镇实际需求进行规划设置，重点区域推广撬装站。

三、规划的范围与期限

（一）规划范围

永川区行政辖区面积 1576 平方公里内新建、迁建、扩建和调整的加油站（点）以及加油船。

（二）规划期限

（三）本规划期限为 2021 年—2025 年。

四、主要结论

通过完善加油站行业发展规划，实现全区加油站合理布局、

有利竞争、有序发展的目标，逐渐将现有加油点拆除或点升站，满足永川区经济社会发展需要，促进城乡成品油零售加油站协调发展。

永川区“十四五”期间将基本完成城乡成品油零售加油站在城乡规划中全覆盖，城区做到加油站点服务半径 0.9~1.2 公里，县道、省道基本满足 5 公里布局一个加油站点，高速公路根据具体情况布局。

加油站“十四五”发展规划将满足永川区至 2025 年的需求，预留发展空间以应对市场变化。

第三章 成品油零售企业需求预测

一、社会经济发展趋势预测分析

2020 年是决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚之年。面对突如其来的疫情，在区委、区政府的坚强领导下，全区上下积极统筹推进疫情防控和经济社会发展，全力推动复工复产，全年经济总量突破千亿，经济呈现稳定向好态势，高质量发展动能不断增强，人民获得感幸福感安全感持续提升。

经重庆市统计局初步核定，2020 年永川区全区地区生产总值 1012.4 亿元，按可比价计算，比上年增长 4.6%。第一产业增加值 77.9 亿元，比上年增长 4.0%。第二产业增加值 541.5 亿元，比上年增长 5.7%。其中，工业增加值 419.2 亿元，比上年增长 6.1%。第三产业增加值 393.0 亿元，比上年增长 3.2%。三次产业结构由 2019 年的 7.1:52.6:40.3 调整为 7.7:53.5:38.8。

2021 年国民经济和社会发展计划是：

2021 年是中国共产党成立 100 周年，是“十四五”开局之年，是永川推动高质量发展、构建新发展格局，迈好第一步、见到新气象的关键之年。主要预期目标是：地区生产总值增长 8% 左右；固定资产投资增长 10% 左右，其中工业投资增长 10% 左右；社会消费品零售总额增长 10% 左右；一般公共预算收入增长 6% 以上；税收收入增长 8% 以上；城镇新增就业 2.4 万人以上；居民收入增长与经济增长基本同步；完成节能减排降碳年度目标任务。

“十四五”末，永川高质量发展先行区、高品质生活示范区建设取得重要进展，成渝地区双城经济圈枢纽节点、重庆主城都市区重要战略支点功能作用更加突出，产、城、景融合发展更加深入。基本建成“双百”区域性中心城市，主城区建成区面积达到 100 平方公里、城区人口达到 100 万人；基本建成成渝地区双城经济圈现代制造业基地和区域性现代服务业高地；基本建成成渝地区双城经济圈现代制造业基地和区域性现代服务业高地；基本建成西部职教基地；基本建成区域性综合交通物流枢纽；基本建成城乡融合发展示范区；基本建成山清水秀美丽之地；基本建成市域社会治理现代化示范区。

二、道路发展规划

“十三五”期间，永川全区已基本完成了省县道的升级改造工程。永泸高速公路永川段完工并投入使用。

根据永川区城镇建设的发展趋势和国土空间规划的启动，永川主城区将向东部拓展，形成城东科技生态片区，打造“双百”

区域性中心城市。城区路网将向城区东部拓展完善，连接大安、陈食街道。这将是“十四五”期间道路发展规划的重点。

三、机动车保有量和过境机动车发展趋势预测分析

根据《重庆市永川区城乡总体规划（2013）》，和在编的《重庆市永川区国土空间规划》，永川城市性质定性为：成渝双城经济圈支点，重庆主城都市区支点，渝西地区的交通枢纽和商贸物流中心，全国职业教育基地。根据永川区车管所提供资料，2016年永川区在册车辆为20.1万辆，2017年永川区在册车辆为22.4万辆，2018年永川区在册车辆为23.6万辆，2019年永川区在册车辆25.9万辆，2020年永川区在册车辆为28.7万辆。永川区机动车辆平均年增长率为7.41%。根据2020年永川区统计户籍人口114万人来计算，每千人机动车保有量为251辆。

依据城市机动车增长的一般规律，机动车的增长趋势表现为：在城市机动化初期机动车保有量增长较快，但这种快速增长的趋势很难持续，在城市机动化的后期，增长趋于缓慢，最终接近于一个城市容量所能允许的数值。

本次采用“平均增长率趋势外推法”，结合永川区实际情况，2016-2020年机动车保有量增长速度加快；受城市交通基础设施的容量限制和其他相关交通政策约束以及新能源汽车的推广，2020-2025年的机动车的增长速度以年7%增长率估计，预测永川区2025年机动车保有量将达到40.3万辆。

根据《永川区城乡总体规划（2013年编制）》人口预测，到2025年全区常住人口130万人，每千人机动车保有量为310辆。

四、成品油零售企业销售量预测分析

加油站的销售预测一般采用加油需求量推算法、规范计算法、统计平均法和类比分析法等方法。根据永川区调查现状和今后加油站规划建设等特殊发展状况，本规划采用“加油需求量推算法”预测加油站需求。机动车的成品油销售量受多项因素综合影响。这些影响因素包括：分车型机动车百公里油耗、平均每次加油量、加油种类等。

（一）机动车车型及百公里油耗。

根据机动车厂家提供百公里油耗资料，车型大致可划分为6种：大货车、中货车、小货车、大客车、中客车和小客车，每种对应的划分依据及理论油耗如下表所示：

部分车辆排量及百公里油耗

车型	大货车	中货车	小货车	大客车	中客车	小客车	摩托车
划分依据	载重>15吨	载重3-15吨	载重0.6-3吨	>23座	10-23座	<10座	
理论油耗(升/百公里)	35-40	24-28	7-15	25	11-13	5-13	2.3
代表车型	东风重卡	东风货车	柳州五菱	洛阳宇通	宇通中客	KIA千里马	重庆隆鑫

（二）机动车年日均加油量

机动车年日均加油量统计表

车型	大货车	中货车	小货车	大客车	中客车	小客车	摩托车
划分依据	载重>15吨	载重3~15吨	载重0.6~3吨	>23座	10~23座	<10座	
平均每次加油量	98升	76升	39升	80升	45升	30升	5升

注：机动车年日均加油量为该型机动车年总加油量/365天。

（三）机动车日平均行驶里程

机动车分车种的平均出行距离表（单位：公里/日）

客车分类	平均日出行距离	货车分类	平均日出行距离
小客车	56.50	小货车	81.32

中型客车	69.17	中型货车	78.85
大型客车	123.35	大型货车	92.86
其他客车	59.69	其他货车	67.79
全部客车	57.82	全部货车	80.11

五、成品油零售企业需求预测分析

随着永川区国民经济的快速发展，对成品油的需求保持增长，从 2016 年—2019 年成品油消费量的年增长速度平均为 4.87%，最高达到 9.77%，最低为 3.01%，2020 年由于疫情原因出现负增长不考虑在内。在应对节能减排挑战的需要，以及汽车产业跨越式发展和提升国际竞争力的需要，我国积极发展新能源汽车，对成品油的需求有一定的影响。按 5.77% 的增长速度保守估计，到“十四五”末即 2025 年，永川区的成品油消费量将由 2020 年的 21.7 万吨增加到 28.7 万吨，增加 7 万吨。

根据现状 64 座加油站站均年加油量为 3360 吨计算，7 万吨年加油量需要增加 21 座加油站。根据城市发展规划和成品油零售企业的自身发展需要则成品油零售企业需求预测数量将大于 21 座。

（一）根据加油站服务半径以及规划设置间距预测

按照国家规范确定的城市加油站服务范围为 0.9—1.2 公里，分布密度为 0.22—0.39 座/平方公里，乡镇型加油站为年用油量 3000 吨以上的乡镇可在集镇上设 1 座，车辆保有量 500 辆以上的乡镇可在集镇上设 2 座，两站间距结合需求情况控制在 5 公里以上。

至 2025 年永川区新规划加油站为 12 座，调整“十三五”规划 14 座，2020—2025 年共新增规划 26 座。

（二）2025 年永川区加油站的实际需求量

综合考虑永川区的国民经济发展水平、劳动力成本、居民的消费水平、加油站的盈亏平衡点、城乡建设发展以及地形及行政区划特点等诸多因素，到 2025 年，永川区的加油站（点）总数要在现有 83 座的基础上新增 26 座，才能完全满足全区的社会经济发展需要。

第四章 成品油零售体系布局规划

一、规划总体目标

通过加强成品油行业管理，不断提高单站加油量规模，提升综合服务功能，使我区建立起布局合理、竞争有序、功能完善的现代化加油站销售网络体系，成品油零售企业规划总体数量、规模调控指标原则上应保证平均单站（点、船）加油量不低于目前单站的平均水平，并逐年有所提高。“十四五”期间我区加油站（点）发展数量总体控制在 109 座（请见附图一、附图二、附图三），其中现状加油站 64 座，现状加油点 9 座，已实施规划加油站 10 座；新规划加油站 26 座，新规划中 14 座为调整“十三五”规划加油站，根据城乡建设规划需要迁建加油站 3 座（请见附表二）；加油点数量总体控制在 9 座以内，不增设加油点。

根据不同地理位置，各加油站按照不同规模建设（三级加油站以上）。

二、布局原则

调整规划现有加油站（点），控制城区、高速公路、国道、

省道沿线加油站建设，完善县乡道沿线加油站（点），形成合理布局、方便快捷、有序竞争、有利提高成品油流通组织化程度和流通效益、覆盖全区的成品油零售网络。

三、加油站设置的基本指标标准

根据《成品油零售企业管理技术规范》（SB/T10390-2004）

（一）加油站设置基本指标：

- 1.城区加油站的服务半径不低于 0.9 公里；
- 2.高速公路沿线加油站布点应配合服务区、停车区建设，每百公里不超过 2 对；
- 3.国、省道公路沿线每百公里原则上不超过 5 对（10 座）加油站，两站间距应结合道路沿线城乡建设发展及需求情况，控制在 5 公里以上；
- 4.县、乡道公路沿线（含镇乡场镇）每百公里原则上不超过 4 对（8 座）加油站，两站间距结合需求情况控制在 5 公里以上。

（二）加油站单站规模（等级）

- 1.在城市建成区内不应建一级加油站。规划主要以三级加油站为主，二级加油站为辅，根据实际情况按需布置撬装加油站。
- 2.根据《汽车加油加气站设计与施工规范 GB50156-2012》加油站的等级划分，应符合下表的规定。

级别	油罐容积 (M3)	
	总容积	单罐容积
一级	$150 < V \leq 210$	$V \leq 50$
二级	$90 < V \leq 150$	$V \leq 50$
三级	$V \leq 90$	汽油罐 ≤ 30 ，柴油罐 ≤ 50

注：V 为油罐总容积；柴油罐容积可折半计入油罐总容积

3.用地面积标准

城区加油站的用地面积按《城市综合交通体系规划标准》（GBT 51328—2018）执行。

公共加油加气站用地面积指标

四、布局方案

昼夜加油（气）的车次数	加油加气站等级	用地面积（m ² ）
2000 以上	一级	3000~3500
1500~2000	二级	2500~3000
300~1500	三级	800~2500
备注：对外主要通道附近的加油站用地面积宜取上限。对于油、气、电合建站规模上适当加大。		

一)
布
局

总方案

至 2025 年永川区新规划加油站为 12 座，调整“十三五”规划 14 座，迁建 3 座加油站，2020-2025 年共新规划 29 座。原则上为综合能源站。“十四五”期间我区加油站（点）发展数量总体控制在 109 座。（详见附表二《“十四五”期间成品油零售企业加油站行业发展规划布点情况表》，附图一、附图二、附图三）。

（二）新规划加油站

新增规划加油站 12 座其中位于主城规划区 7 座，三教镇规划区 1 座，港桥新城组团规划区 1 座，茶山竹海景区 1 座，永泸高速宝峰下道口 1 座，永荣镇韦家沟 1 座；

（三）调整加油站

调整“十三五”规划 14 座其中位于主城区 6 座，港桥新城组团规划区 2 座，其余 6 座分别位于吉安镇、何埂镇转角店村、何埂镇新泉村、仙龙镇大磨村、金龙镇和来苏镇王坪（此为点升站）；

（四）迁建加油站

迁建的 3 座加油站分别为莲花加油站、泉源加油站和临江加油站，三个加油站均由于原站点在新的城乡规划中为优化交通或建设规划为其它建设用地，需要迁建。迁建后的地点均在《重庆市永川区国土空间总体规划（2020-2035）》中明确的城区内。

第五章 规划实施的保障措施

一、规划实施措施

（一）加强领导，协同配合

各部门要高度重视加油站的规划、建设、管理，按照职责分工，依据相关法律法规，加强加油站建设管理，加大行政执法力度，加强对成品油市场的监管，加强对违规建设的加油站的管理与处罚。加油站的规划建设应符合管理办法要求，符合各有关标准和规范要求。

（二）严格市场准入

严格按照国务院和市政府的有关规定，凡新建、改建、扩建加油站，需由区商务委按照加油站行业发展规划和国家规定报请市商务委进行审批，其他部门和地区不得越权擅自审批，未经区政府及重庆市商务部门批准，有关部门不得办理相关手续。

（三）调整布局不合理的加油站

对具有合法手续，但布点过密不符合加油站行业发展规划要求的加油站，要依据有关法律法规，采取多种形式进行调整或关闭。实行安全一票否决制，对经限期整改仍未达到 GB50156 国家标准的，要予以关闭；要发挥市场机制作用，通过促进有序竞

争，优胜劣汰。

二、规划管理措施

（一）强调规划的严肃性

加油站规划一经批准，应强化监督、检查机制，保证规划的落实和实施。任何时候任何部门不得随意更改经区政府批准公布的加油站行业发展规划中有关布点的规划内容。对已批准的加油站发展规划和近期计划，任何部门不得擅自变更。确需调整的，报原批准机关审批同意后实施。

（二）严格加油站项目审批

主管部门应严格依照加油站规划，根据加油站年度发展计划，对建设项目进行审批。不在年度计划内的加油站项目，原则上不予批准。若特殊情况需要增设，应报上级行业主管部门申请变更，同时报规划和自然资源部门备案。

三、规划发布形式

（一）规划应报经永川区人民政府批准发布实施；

（二）本规划一经批准即向社会公布并接受公众监督；

（三）任何时候任何部门不得随意更改经区政府批准公布的加油站行业发展规划中的有关布点的规划内容。确需调整的，由商贸主管部门、自然资源和规划部门组织专家对当前规划的实施情况进行总结，对需调整内容进行论证，报原批准机关审批同意后实施。

附表一：

“十三五”期间成品油零售企业加油站行业发展规划执行情况表（现状加油站/点）

序号	编号	企业及所属加油站名称	加油站地址(含所处道路城区/省道/县道/乡道)	年经营规模(吨)	占地面积(m ²)	油罐容量(m ³)		等级(一级/二级/三级)	服务半径(含前后站间距)KM	经营类型(自营/租赁)	油品来源(批发企业)	建成时间/批准时间/歇业关闭时间	经营建设情况(在营/在建/未建(已获或未获得土地)/未批/歇业关闭)	属性(国有/民营/合资/股份)	是否通过年审	是否为综合能源站/类型
						汽油	柴油									
1	XZ—01	中国石油天然气股份有限公司重庆永川销售分公司环北路加油站	永川区中山路街道昌州大道中段 633 号	5258	2560	40	20	二级	0.9	自营	批发企业	1996 年建成 2002 收购	在营	国有	是	
2	XZ—02	重庆中石化和光石油销售有限公司永东加油站	永川区中山路街道昌州大道中段 3 号	5755	6930	75	40	二级	0.9	自营	中油等	1994 年建成 2007 迁建	在营	国有	是	
3	XZ—03	中国石油天然气股份有限公司重庆永川销售分公司神女湖加油站	永川区中山路街道文昌路 8 号	6353	4797	90	30	二级	0.9	自营	中石油(在建)	2016 年	在营	国有	是	
4	XZ—04	中国石油天然气股份有限公司重庆永川销售分公司东郊加油站	永川区中山路街道环北老高速路口	12988	3327	80	50	二级	0.9	自营	批发企业	1996 年	在营	国有	是	
5	XZ—05	中国石化销售有限公司重庆石油分公司成渝高速公路永	永川区渝昆高速公路北服务区	3216	551	60	100	一级	30	租赁	公司配送	2000 年 8 月	在营	股份	是	

		川北加油站															
6	XZ—06	中国石化销售有限公司重庆石油分公司成渝高速公路永川南加油站	永川区渝昆高速公路南服务区	2254	550	60	100	一级	30	租赁	公司配送	2000年8月	在营	股份	是		
7	XZ—07	中国国际能源黄荆加油站	永川区胜利路街道胜利村黄荆沟村民小组	770	1738	30	40	三级	0.9	自营	中油等	1995年前 2009年迁建	在营	民营	是		
8	XZ—08	中国石油天然气股份有限公司重庆永川销售分公司西城加油站	永川区胜利路街道渝西大道西段393号	4903	1900	40	20	二级	5	自营	批发企业	1999.11.18	在营	国有	是		
9	XZ—09	中国石油天然气股份有限公司重庆永川销售分公司永青加油站	永川区胜利路街道海棠大道与永青路交叉路口往西南约130米	5645		20	40	三级	2.2	自营	中油等		在营	国有	是	是 /LNG 加气站	
10	XZ—10	重庆市永川区轩渝石油泉源加油站有限公司	永川区南大街街道小桥子社区西方向	245	378	40	20	三级	0.9	自营	中油等	1997、12	在营	股份	是		
11	XZ—11	中国石油天然气股份有限公司重庆永川销售分公司南郊加油站	永川区南大街街道新泰路与海棠大道交叉口东北侧	7683	2187	50	40	二级	0.9	自营	批发企业	1987.12.12	在营	国有	是		
12	XZ—12	中国石油天然气股份有限公司重庆永川销售分公司环南加油站	永川区中山路街道内环东路333号	6119	1325	40	20	二级	0.9	自营	批发企业	1995年前 建成 2000.05.05 收购	在营	国有	是		

13	XZ—13	中国石油天然气股份有限公司重庆永川销售分公司金盆加油站	永川区南大街街道华创大道银山源东北门处	6124	2453	30	30	二级	0.9	自营	批发企业	1996年建成 2009迁建	在营	国有	是	
14	XZ—14	中国石油天然气股份有限公司重庆永川销售分公司汇龙加油站	永川区中山路街道红河南路与星光大道交叉路口东侧	8587	4000	20	40	二级	2	自营	批发企业	2001.05.01	在营	国有	是	
15	XZ—15	重庆市永川区毛家坡加油站有限责任公司	重庆市永川区南大街街道华创大道与海棠大道交叉口西北侧	8400	6427	60	50	二级	2	自营	公司自有	2007 建成	在营	股份	是	
16	XZ—16	重庆东银壳牌石化有限公司重庆市永川区陈食石油经营部	重庆市永川区陈食街道莲花村	259	2236	30	30	三级	5	自营	中油等	2008、7	在营	民营	是	
17	XZ—17	中国石化销售股份有限公司重庆永川石油分公司重庆三环高速永川双凤服务区西加油站	重庆市西三环高速公路永川双凤服务西站	1849				二级	22	自营	中油等	2015 年	在营	国有	是	是 /LNG 加气站
18	XZ—18	中国石化销售股份有限公司重庆永川石油分公司重庆三环高速永川双凤服务区东加油站	重庆市西三环高速公路永川双凤服务东站	2262				二级	22	自营	中油等	2015 年	在营	国有	是	是 /LNG 加气站

19	XZ—19	中国石油天然气股份有限公司重庆永川销售分公司花桥加油站	三教镇花桥永坡村二社	2788	2100	40	40	三级	5	自营	批发企业	2006.10.28	在营	国有	是	
20	XZ—20	中国石油天然气股份有限公司重庆永川销售分公司三教加油站	三教镇三台村八社	3677	2000	20	40	三级	5	自营	批发企业	2003.07.01	在营	国有	是	
21	XZ—21	中国石化销售有限公司重庆石油分公司永川板桥加油站	板桥镇凉风垭村萝卜堡村民小组	225		30	30	三级	5	自营	中油等		在营	国有	是	
22	XZ—22	永川区力源加油站	金龙镇场镇省道 S208 旁	130	600	15	15	三级	15	自营	中油等	1996、6	在营	民营	是	
23	XZ—23	重庆东银壳牌石化有限公司永川区石龙加油站	三教镇石龙村七社	1215	1190	60	30	三级	0.9	自营	中油等	1996、11	在营	合资	是	
24	XZ—24	重庆市永川区中茂加油站	三教镇牌坊村洞口塘社	644	1872	50	50	二级	5	自营	中油等	1995 年前建成 2007 更换业主	在营	民营	是	
25	XZ—25	中国石化销售有限公司重庆石油分公司永川太平加油站	双石镇五龙桥村十一社	1800		45	45	三级	1.5	自营	中油等		在营	国有	是	
26	XZ—26	重庆东银壳牌石化有限公司永川区双石加油站	双石镇响滩子村大洞口	100		30	30	三级	1	自营	中油等		在营	合资	是	

27	XZ—27	重庆市永川区双石加油站	双石镇场镇国道 G246 旁	367	1333	25	15	三级	2	自营	中油等	1993 年建成	在营	民营	是	
28	XZ—28	中国石油天然气股份有限公司重庆永川销售分公司双石加油站	双石镇一村九社	1766	1790	40	40	三级	2	自营	批发企业	1995 年前建成 2002 迁建	在营	国有	是	
29	XZ—29	中国石油天然气股份有限公司重庆永川销售分公司大安加油站	永川区大安街道 108 省道辅路	3200	1033		65	三级	5	自营	批发企业	1995 年前建成 2000 收购	在营	国有	是	
30	XZ—30	中国石化销售股份有限公司重庆石油分公司永川石竹万盛加油站	永川区大安街道荷花村楼子坡村民小组	1180	853	30	30	三级	5	自营	中油等	1999、12	在营	国有	是	
31	XZ—31	中国石化销售有限公司重庆石油分公司永川小坎加油站	大安街道小坎村小院村民小组	823		70	30	二级	5	自营	中油等		在营	国有	是	
32	XZ—32	重庆市永川区隆济加油站	永川区大安街道云雾山村二社	249	60	10	20	三级	2	自营	中油等	1995 年前建成 2002 改建	在营	民营	是	
33	XZ—33	重庆龙禹石油有限公司东源加油站	永川区大安街道隆济小拱桥	1415	1425	20	40	二级	2	自营	重庆龙禹石油有限公司	1995 年前建成 2008 年 1 月收购	在营	国有	是	
34	XZ—34	重庆市永川区红炉加油站有限公司	红炉镇新桥村一社	882	83	45	30	三级	20	自营	中油等	1994、8	在营	民营	是	

35	XZ—35	中国石油天然气股份有限公司重庆永川销售分公司大峰加油站	红炉镇会龙桥村五社	2180	2240	20	40	三级	25	自营	批发企业	2006.01.25	在营	国有	是	
36	XZ—36	重庆市永川区欣储石油有限公司	青峰镇一村六队	420	748.2	30	20	三级	10	自营	中油等	1995年前建成 2004更换业主	在营	民营	是	
37	XZ—37	中国石化销售有限公司重庆石油分公司陈食加油站	永川区陈食街道朱龙花村207省道旁	997	1080	20	25	三级	8	自营	中油等	1993建成 2004更换业主	在营	合资	是	
38	XZ—38	中国石化销售有限公司重庆石油分公司永川泸永桥加油站	宝峰镇龙凤村堰水沟村民小组	720		50	60	二级	5	自营	中油等		在营	民营	是	
39	XZ—39	中国石油天然气股份有限公司重庆永川销售分公司来苏加油站	来苏镇五一村六社	1912	1758	40	20	三级	7	自营	批发企业	1993建成 2000.06.06收购	在营	国有	是	
40	XZ—40	重庆中路加油站	南大街街道谭家坝村桑树坡村民小组	288	200	16	12	三级	2	自营	中油等	1998	在营	民营	是	
41	XZ—41	中国石油天然气股份有限公司重庆永川销售分公司双竹加油站	永川区卫星湖街道G246旁	2481	1882	42	30	三级	5	自营	批发企业	1998.04.06	在营	国有	是	
42	XZ—42	重庆市永川区临江加油站	临江镇隆顺村	640	1500		60	三级	7	自营	批发企业	2002	在营	国有	是	

43	XZ—43	中国石油天然气股份有限公司重庆永川销售分公司五间加油站	五间镇友助村三社	7165	2033	40	40	三级	5	自营	批发企业	2007.06.06	在营	国有	是	
44	XZ—44	中国石化销售有限公司重庆石油分公司永川永泸加油站	吉安镇寒泸村皂楠七社	2037		40	60	三级	3	自营	中油等		在营	国有	是	
45	XZ—45	中国石化销售股份有限公司重庆永川石油分公司永川仙龙加油站	永川区仙龙镇南官路北側	5755	768	20	20	三级	1	自营	中油等	1997、8	在营	国有	是	
46	XZ—46	永川区仙龙张家湾加油站	永川区仙龙镇鲤鱼函村二队	0	2500			三级	1	自营			在营	民营	是	
47	XZ—47	重庆市永川区张家加油站	永川区仙龙镇张家村油南坳	194	630	16	10	三级	8	自营	中油等	1996	在营	民营	是	
48	XZ—48	中国石油天然气股份有限公司重庆永川销售分公司何埂加油站	何埂镇清泉村一社	5277	1231	20	40	三级	5	自营	批发企业	1995年前建成 2003收购	在营	国有	是	
49	XZ—49	中国石油天然气股份有限公司重庆永川销售分公司朱沱加油站	朱沱镇四望村一社	3000	1194		100	二级	14	自营	批发企业	1995年前建成 2003改建	在营	国有	是	
50	XZ—50	重庆中石化兴湖石油天然气有限公司永川观音山加油加气站	永川区中山路街道和畅大道永川观音山公园西南側	4100	4875	70	40	二级	1	自营		2020年8月14日发证	在营	国有	是	是 /CNG 加气站

51	XZ—51	重庆中石化兴湖石油天然气有限公司永川北大桥加油加气站	永川区中山路街道和畅大道399号	2400	4465			二级	1	自营		2020年6月23日发证	在营	国有	是	
52	XZ—52	重庆高速国储能源投资有限公司铜永高速双石停车区西侧加油站	重庆市永川区双石镇丁家岩村12社三环高速西服务区	966				二级	30	自营			在营	国有	是	
53	XZ—53	重庆高速国储能源投资有限公司铜永高速双石停车区东侧加油站	重庆市永川区双石镇丁家岩村12社三环高速东服务区	933				二级	30	自营			在营	国有	是	
54	XZ—54	中国石化销售有限公司重庆石油分公司永川王家岩加油站	永川区中山路街道和畅大道与红河南路交叉口东侧	5992	3193			二级	1	自营			在营	国有	是	
55	XZ—55	盛家院子加油站	永川区南大街街道凤凰湖产业园区兴龙大道西侧		12338			三级	1	自营			在营	民营	是	是 /CNG 加气站
56	XZ—56	中国石油天然气股份有限公司重庆永川销售分公司凤龙加油站	永川区南大街街道凤凰湖产业园区兴龙大道2677号		4118	75	30	二级	1	自营	中石油	2020年8月14日发证	在营	国有	是	
57	XZ—57	中国石油天然气股份有限公司重庆永川销售分公司凤凰湖加油站	永川区中山路街道凤凰湖公园南侧S311(永津路)北侧	0	4207	100	50	二级	1	自营	中油等	2019年发证	在营	国有	是	

58	XZ—58	杨广桥加油站	永川区胜利路街道杨广桥村					三级	1	自营			在营	民营	是	
59	XZ—59	燕子岩加油站	永川区双石镇燕子岩村					三级	1	自营			在营	民营	是	
60	XZ—60	铜鼓加油站	永川区大安街道铜鼓村		3858	60	60	三级	1	自营		2020年8月19日发证	在营	民营	是	
61	XZ—61	永荣加油站	永川区永荣镇东岳村					三级	1	自营			在营	民营	是	
62	XZ—62	重庆市永川区祖琛石油有限公司石脚加油站	永川区卫星湖街道石脚迹村	2143				三级	1	自营			在营	民营	是	
63	XZ—63	松江加油站	永川区松溉镇港桥工业园内		10405			二级	1	自营			在营	民营	是	是/LNG加气站
64	XZ—64	李家湾加油站	永川区何埂镇李家湾居民点港桥大道旁		2816	75	30	三级	5	自营	中石油	2020年12月22日发证	在营	国有	是	
65	XD—01	重庆市永川区金鼎油料门市部	永川区金龙镇金鼎村		80		12	三级	4.7	自营	中油等	1995年前	在营	民营	是	
66	XD—02	重庆市永川区石竹特油门市部	永川区大安街道二郎坝村		30		16	三级	1.3	自营	中油等	1995年前	在营	民营	是	
67	XD—03	重庆市永川区千秋油料经营部(限经营点使用)	永川区中山路街道北大桥村土墙村民小组		200		20	三级	2	自营	中油等	1995.7	在营	民营	是	
68	XD—04	重庆市永川区万胜油料经营部	永川区红炉镇万胜村		120		20	三级	5	自营	中油等	1995年前	在营	民营	是	

69	XD—05	重庆市永川区红炉镇三叉河特油经营部（限经营点使用）	永川区红炉镇万胜村三叉河		60		5	三级	2	自营	中油等	1995年前	在营	民营	是	
70	XD—06	重庆市永川刚红加油站	永川区来苏镇来仪场镇		140		8	三级	2	自营	中油等	1990	在营	民营	是	
71	XD—07	重庆市永川区永财加油站	南大街街道八角寺村阳雀堡村民小组		250		5	三级	5	自营	中油等	1995年前	在营	民营	是	
72	XD—08	重庆永川区王坪石油供油点	永川区来苏镇王坪村		88.3		2.8	三级	9.1	自营	中油等	1995年前	在营	民营	是	
73	XD—09	重庆市永川区何埂丰润石油经营部（限经营点使用）	永川区何埂镇何埂场镇三叉路		120		9	三级	1	自营	中油等	1990	在营	民营	是	
74	YSZ—01	下楼子加油站	永川区凤凰湖产业园下楼子村来龙湖对面		4785			三级	1				未建（已获得土地）			是/充电
75	YSZ—02	长城加油站	永川区凤凰湖产业园凤龙大道		4700			二级	1				未建（已获得土地）			是/充电
76	YSZ—03	永和加油站	永川区凤凰湖产业园永和大道					二级	0.9				未建（已获得土地）			是/CNG加气站
77	YSZ—04	笋桥加油站	朱沱笋桥村沙坝田村民小组					二级	1				未建（未获得土地）			是/充电

78	YSZ—0 5	四望山加油站	朱沱港桥工业园理文纸旁					三级	1				未建（未获得土地）			是/充电
79	YSZ—0 6	上湾加油站	朱沱港桥工业园内					二级	1				未建（未获得土地）			是/充电
80	YSZ—0 7	黄瓜山加油站	永川区南大街街道黄瓜山村S545旁					三级	10				未建（已获得土地）			是/充电
81	YSZ—0 8	新街子加油站	永川区松溉镇新街子村					三级	1				未建（未获得土地）			是/充电
82	YSZ—0 9	兴隆服务区北加油站	渝沪高速兴隆服务北区					二级	22				未建（已获得土地）			是/充电
83	YSZ—1 0	兴隆服务区南加油站	渝沪高速兴隆服务南区					二级	22				未建（已获得土地）			是/充电
XZ：现状加油站 XZ：现状加油点 YSZ：已批但未建成的加油站																
注：加油点是由以前农机系统集体演变而来，目前主要承担农村春耕秋播以及无加油站地区柴油的供给。																

附表二：

“十四五”期间成品油零售企业加油站行业发展规划布点情况表

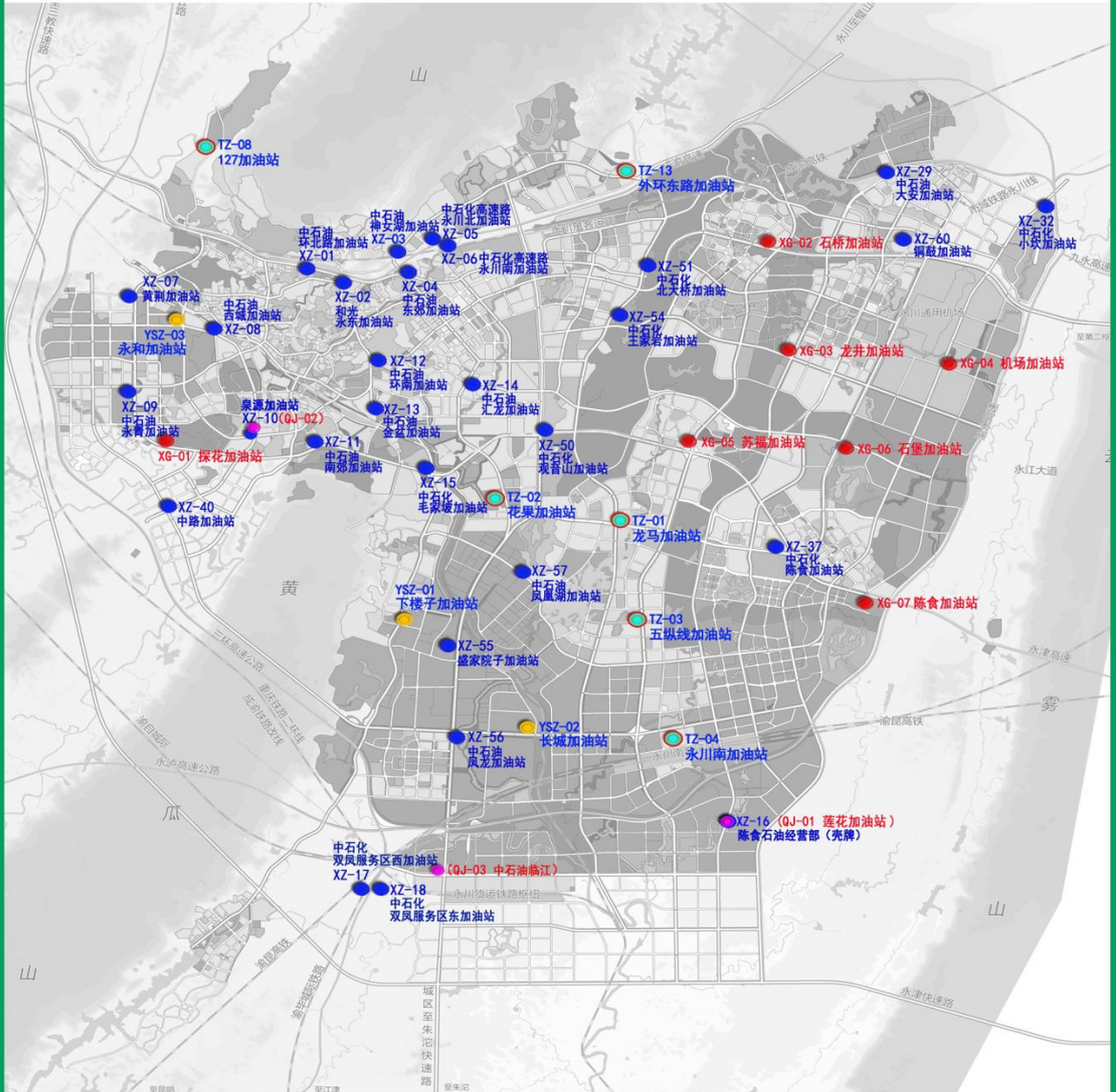
序序号	编号	规划加油站 (点、船)名称	规划加油站 (点、船)地址	规划地域属 性(城区/ 国省道/县 乡道)	服务半径/单站前后站 间距(公里)	规划建设规 模等级(一 级/二级/三 级)	规划建设类型 (新规划/迁建/ 扩建/调整)	拟分年 度实施 时间	备注(十 三五编 号)
1	XG—01	探花加油站	南大街街道探花公园旁	城区	服务半径 1.2 公里	二级	新规划	2025	
2	XG—02	石桥加油站	大安街道铁山村兴业大道旁	城区	服务半径 1.1 公里	二级	新规划	2021	
3	XG—03	龙井加油站	城市规划区大安街道灵英村	城区	服务半径 1.2 公里	二级	新规划	2025	
4	XG—04	机场加油站	永川通用机场大安街道铜鼓村	城区	服务半径 1.2 公里	二级	新规划	2023	
5	XG—05	苏福加油站	城市规划区陈食街道马银村	城区	服务半径 1.2 公里	二级	新规划	2025	
6	XG—06	石堡加油站	城市规划区陈食街道朱龙花村	城区	服务半径 1.2 公里	二级	新规划	2025	
7	XG—07	陈食加油站	九永高速陈食街道下道口陈 青桥村	城区	服务半径 1.2 公里	二级	新规划	2024	
8	XG—08	利民加油站	西三环三教镇下道口利民村	工业园区	服务半径 2 公里	三级	新规划	2022	
9	XG—09	茶山竹海加油站	茶山竹海街道茶山竹海景区 茶竹村	省道	服务半径 10 公里	三级	新规划	2023	
10	XG—10	韦加沟加油站	永荣镇云谷村韦家沟煤矿	省道	服务半径 7 公里	三级	新规划	2023	
11	XG—11	五家坡加油站	永泸高速宝峰下道口五家坡村	县乡道	服务半径 3 公里	三级	新规划	2022	
12	XG—12	柑子林加油站	朱沱镇围子山村港桥工业园内	工业园区	服务半径 1 公里	三级	新规划	2024	
13	TZ—01	龙马加油站	陈食街道马银村凤凰湖产业 园龙马大道	城区	服务半径 1.2 公里	三级	调整	2021	XG—04
14	TZ—02	花果加油站	中山路街道花果村凤凰湖管 委会对面亿发机械旁	城区	服务半径 1.5 公里	三级	调整	2021	XG—06
15	TZ—03	五纵线加油站	陈食街道菜茵岩村凤凰湖产 业园区	城区	服务半径 1.2 公里	三级	调整	2023	XG—07
16	TZ—04	永川南加油站	陈食街道莲花塘村凤凰湖产	城区	服务半径 1.2 公里	三级	调整	2025	XG—09

			业园区						
17	TZ—05	永泸加油站	吉安镇黄沙村	省道	服务半径 6 公里	三级	调整	2024	XG—10
18	TZ—06	转角店加油站	何埂镇转角店村	省道	服务半径 5 公里	三级	调整	2023	XG—11
19	TZ—07	水上加油站	永川港口附近	工业园区		二级	调整	2025	XG—15
20	TZ—08	127 加油站	永川区胜利路街道永钢村	省道	服务半径 3.5 公里	三级	调整	2022	TZ—01
21	TZ—09	解放加油站	金龙镇解放村永壁高速路金龙下道口	省道	服务半径 11 公里	三级	调整	2022	TZ—03
22	TZ—10	石笋山加油站	何埂镇新泉村	省道	服务半径 9 公里	三级	调整	2022	TZ—06
23	TZ—11	大磨加油站	仙龙镇大磨子村	县道	服务半径 13 公里	三级	调整	2023	TZ—07
24	TZ—12	石碓窝加油站	朱沱镇石碓窝村港桥工业园内	工业园区	服务半径 1.2 公里	二级	调整	2025	TZ—10
25	TZ—13	外环东路加油站	中山路街道瓦子铺村高铁站北则外环东路附近	城区	服务半径 1.2 公里	三级	调整	2021	YSZ—03
26	TZ—14	王坪加油站	来苏镇王坪村	省道	服务半径 3 公里	三级	调整	2021	YSZ—11
27	QJ—01	莲花加油站	陈食街道莲花塘村	城区	服务半径 1 公里	三级	迁建	2022	XZ—16
28	QJ—02	泉源加油站	永川区南大街大南村	城区	服务半径 1 公里	三级	迁建	2024	XZ—16
29	QJ—03	临江加油站	卫星湖街道凤龙村	城区	服务半径 1.5 公里	三级	迁建	2024	XZ—42

附图：

“十四五”加油站布点

永川主城区“十四五”加油站布点图

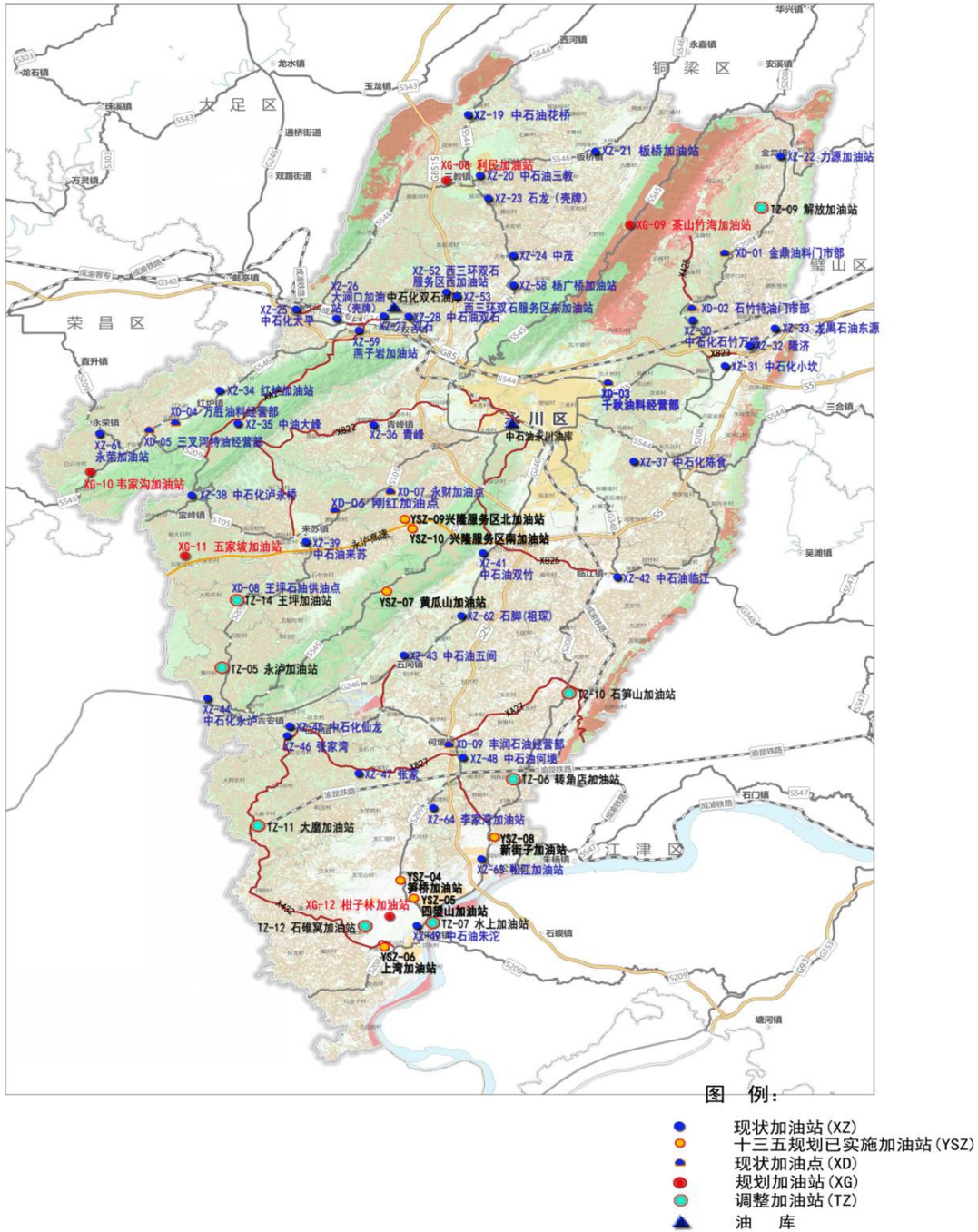


图例

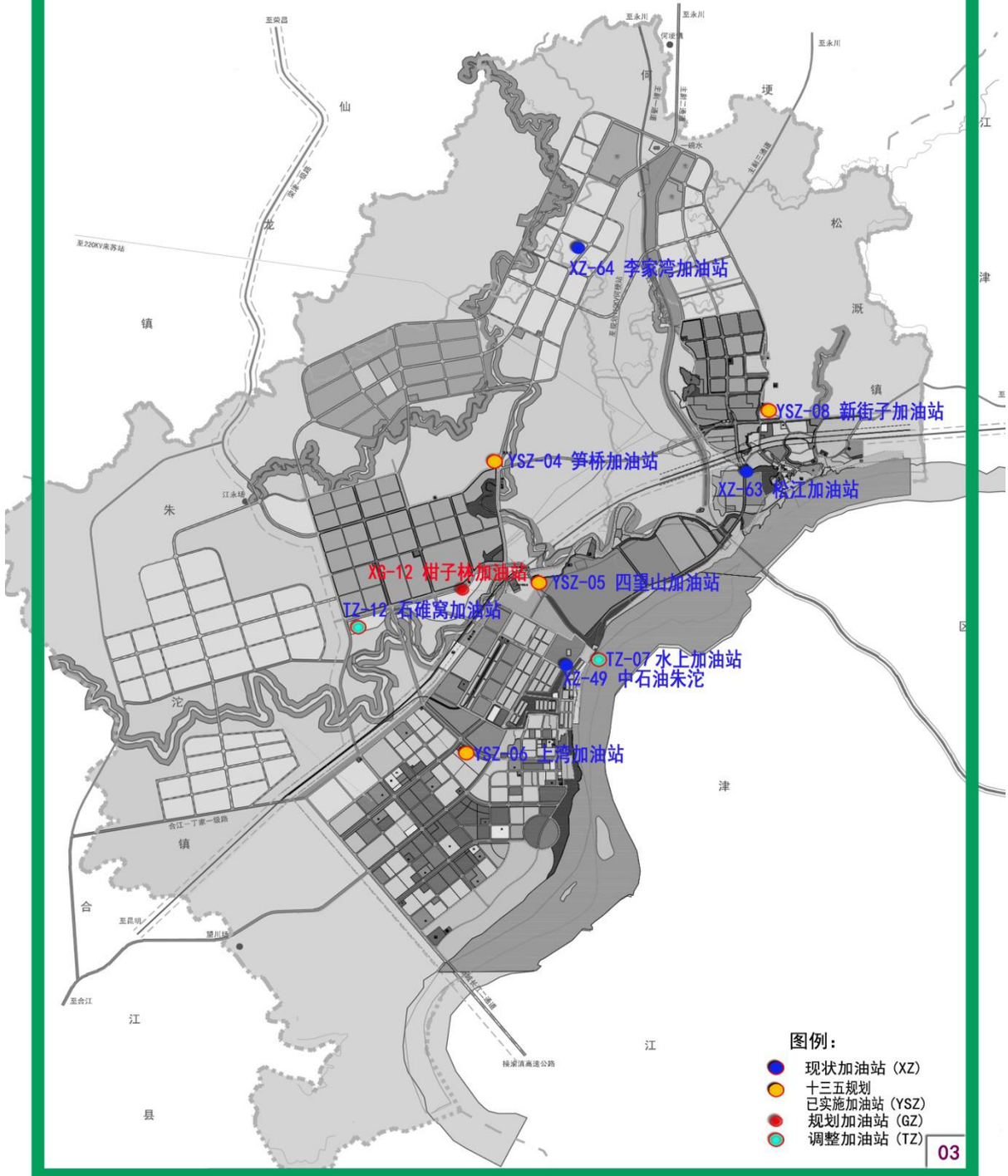
- 现状加油站 (XZ)
- 十三五规划已实施加油站 (YSZ)
- 规划加油站 (XG)
- 调整加油站 (TZ)
- 迁建加油站 (QJ)

01

永川区“十四五”区域加油站、加油点布点图



港桥新城“十四五”加油站布点图



抄送：区委办，区人大办，区政协办。

重庆市永川区人民政府办公室

2021年11月26日印发
