

2025 年广东省政府专项债券（三十三期）
广东省揭阳市榕城区榕华大道城市
地下停车场项目
募投报告

实施单位盖章：揭阳市榕城区文化旅游体育局

主管部门盖章：揭阳市榕城区文化旅游体育局

市（县、区）财政局盖章：揭阳市榕城区财政
局

2025 年 8 月

目 录

一、项目基本情况.....	3
(一) 项目所处区域财政经济情况.....	3
(二) 本地社会发展规划和行业相关规划.....	3
(三) 项目情况.....	4
(四) 项目立项情况或实施依据.....	5
(五) 责任主体.....	5
二、项目实施重要性和经济社会效益分析.....	6
(一) 重要性分析.....	6
(二) 经济效益分析.....	7
(三) 社会效益分析.....	7
三、项目投资估算、资金筹措方案及使用计划.....	8
(一) 投资估算.....	8
(二) 资金筹措方案.....	9
(三) 项目实施安排.....	10
(四) 资金使用计划.....	10
四、项目收益与融资平衡情况.....	11
(一) 项目预期成本收益.....	11
(二) 融资收益平衡情况.....	14
(三) 总体评价.....	15
五、专项债券管理.....	16
(一) 债券资金概况.....	16
(二) 债券资金管理.....	16
(三) 职责分工.....	错误！未定义书签。
六、项目风险控制.....	错误！未定义书签。
(一) 潜在风险及控制措施.....	错误！未定义书签。
(二) 还款保障措施.....	错误！未定义书签。
七、其他需要说明事项.....	错误！未定义书签。

一、项目基本情况

（一）项目所处区域财政经济情况

表 近三年榕城区财政经济情况

项目	2022 年	2023 年	2024 年
地区生产总值（亿元）	493.39	596.64	558.89
一般预算收入（亿元）	5.55	8.97	10.23
政府性基金收入（亿元）	0.04	-0.21	-0.18
其中：国有土地出让收入（亿元）	0.00	-0.32	-0.29
政府性基金支出（亿元）	4.78	5.71	9.76
其中：国有土地出让支出（亿元）	0.65	0.89	0.96

注：政府性基金收入说明：根据现行市区土地出让管理体制，市区土地出让收入为市级收入，市再将收入净收益部分按体制分配比例补助榕城区。

（二）本地社会发展规划和行业相关规划

榕城区，广东省揭阳市辖区，位于广东省东部，地处潮汕平原中部，榕江流域中段，背倚黄岐山，周环榕江。现辖 17 个镇（街），共 205 个村（社区），总面积 347 平方公里，户籍人口约 101 万人，常住人口约 112 万。榕城区是揭阳市的政治、经济和文化中心，文化底蕴深厚，人文鼎盛。自宋绍兴十年（1140 年）就设置为揭阳县城，历史悠久，迄今已有 800 多年历史，素有“海滨邹鲁”和“水上莲花”之美誉。区内有揭阳学宫、进贤门、丁日昌纪念馆等省、市级文物保护单位 20 多处，是广东省级历史文化名城。还有黄岐山风景区、古榕武庙-关帝庙、揭阳城隍庙、榕江西湖等美景、古迹、名胜，这里

是旅游休闲度假的天堂。

目前榕城区基础设施及周边附属建筑已逐渐完善，急需建设一个大型停车场，以满足区域内停车需求。正是在这样的背景下榕城区文化旅游体育局提出本项目建设。

（三）项目情况

1、项目建设概况

本项目拟在东风体育中心建设 2 层地下停车场，预计增加人防停车位约 1000 个，一般停车位增加约 600 个，带充电桩停车位增加约 400 个并建设智慧停车系统，补齐城市停车供给短板。地下停车场施工前对历史建筑即东风广场主席台进行必要的保护措施。体育馆地面在地下停车场施工完成后恢复体育场功能。地下停车场工程总共两层，建筑总面积约为 33500 m²。体育馆地面总用地面积约为 16750 m²。建设内容主要为：拆除工程、历史建筑保护工程、土建工程、结构工程、给排水工程、电气工程（含强电、弱电、智能化等）、通风工程、照明工程、安监工程、电梯工程、消防工程、防雷工程、绿色建筑、海绵城市工程、装饰工程（包括但不限于候梯厅、公共走道、公共洗手间）、室外环境景观绿化及其他配套工程等。

2、项目投资

项目建设所需资金合计 35,407.81 万元，拟由揭阳市榕城区文化旅游体育局申请债券资金 20,000.00 万元，剩余资金 15,407.81 万元争取上级专项资金，不足部分由区、镇财政统筹解决。

3、建设工期

项目建设进度计划总建设期约 25 个月，预计 2024 年 12 月开展前期工作，计划 2026 年 12 月底竣工。

（四）项目立项情况或实施依据

1、立项情况

榕城区发展和改革局于 2025 年 1 月 3 日出具《揭阳市榕城区发展和改革局关于广东省揭阳市榕城区榕华大道城市地下停车场项目可行性研究报告的批复》（揭榕发改投审〔2025〕17 号），项目代码：2501-445202-04-01-652755，批复同意建设揭阳市榕城区发展和改革局关于广东省揭阳市榕城区榕华大道城市地下停车场项目，项目总投资 35,407.81 万元。

2、实施依据

本项目符合《广东省城市控制性详细规划编制指引（试行）》、《广东省国民经济和社会发展第十四个五年规划纲要》、《揭阳市国民经济和社会发展第十四个五年规划纲要》、《榕城区国民经济和社会发展第十四个五年规划和 2035 年远景目标纲要》、《揭阳市国土空间总体规划(2021-2035)》及《揭阳市区停车场专项规划(2018-2035 年)》等政策文件要求。

（五）责任主体

本项目主管单位、实施单位均为揭阳市榕城区文化旅游体育局，统一社会信用代码：11445202MB2D13691B。法定代表人：林亮平，单

位地址：广东省揭阳市榕城区揭阳市场榕城区政府大院。

揭阳市榕城区财政局应组织建立相应的资产登记和统计报告制度，会同揭阳市榕城区文化旅游体育局加强专项债券项目对应资产管理。

揭阳市榕城区文化旅游体育局及时将项目形成的资产按照约定的产权归属进行资产登记管理，资产产权归属于揭阳市榕城区文化旅游体育局。

二、项目实施重要性和经济社会效益分析

（一）重要性分析

1、节约土地资源，完善公共服务设施

充分利用地下空间，建设停车场设施，将有效地节约土地资源，保证土地的集约化利用。缓解古城区土地资源紧张的局面，符合集约利用土地的政策，促进可持续发展。

本项目位于东风体育中心内，该区域是旅游、运动集中区，项目的建设是完善公共服务设施的需要。

2、平战结合，满足人防建设的需要

本项目考虑到战时防空的需要，保障国家和人民生命财产安全，又考虑平时经济建设、城市建设和人民生活的需要，充分解决交通问题。

3、完善交通设施，解决“停车难”的问题

根据规划，本项目所处地段车流、人流较多，建设停车场，能有效地解决“停车难”问题，并促进土地综合开发利用。

4、改善道路通行能力

随着古城旅游区的逐步建成及周边酒店的建成营业，交通量与日俱增，散落停泊着各式大小汽车，既严重影响了古城旅游区形象提升，又严重妨碍了旅游区的交通运行，所以该项目建设有利于缓解交通压力，改善周边道路的交通状况。

综上所述，本项目建设是十分必要的、适时的。

（二）经济效益分析

项目的建设对消费的带动以及对相关产业，如钢材、水泥等建筑建材行业以及施工和有关服务业的拉动发展具有积极地促进作用。另外，还将会带动当地运输业、服务业、物流业、信息业等的发展，促进就业。

（三）社会效益分析

1、提升城市形象：

地下停车场的建设能够提升城市的现代化水平，营造出更加整洁、有序的城市环境。

这有助于提升城市的外部形象，吸引更多的商业投资和人才流入。

2、改善居民生活质量：

地下停车场为居民提供了便捷的停车条件，改善了居住环境。

对于老年人、残疾人等特殊群体来说，地下停车场往往能够提供更加便利的停车场所和设施，进一步体现社会公平与关怀。

综上所述，建设地下停车场不仅具有直接的经济效益，还能够带

动相关产业的发展、提升周边商业价值、缓解交通拥堵、提升城市形象和改善居民生活质量等。

三、项目投资估算、资金筹措方案及使用计划

（一）投资估算

（1）编制依据

- 1) 《关于印发建设项目经济评价方法与参数的通知》（发改投资〔2006〕1325号）；
- 2) 《投资项目经济咨询评估指南》（中国国际工程咨询公司〔1998〕）；
- 3) 《财政部关于印发<基本建设财务管理规定>的通知》（财建〔2002〕394号）；
- 4) 《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）；
- 5) 《广东省住房和城乡建设厅关于印发<广东省建设工程计价依据（2018）>的通知》（粤建市〔2019〕6号）；
- 6) 《广东省建设工程计价依据（2018）》；
- 7) 《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额（2018年）》；
- 8) 《广东省市政工程综合定额（2018）》；
- 9) 《广东省通用安装工程综合定额（2018年）》；
- 10) 《广东省园林绿化工程综合定额（2018年）》；
- 11) 《广东省建设工程施工机具台班费用编制规则（2018年）》；
- 12) 国家和主管部门发布的有关法律、法规、规章、规程、规范

等；

13) 本工程建设单位提供的有关资料。

(2) 项目总投资

本项目总投资估算约 35,407.81 万元，其中工程费用 26,157.25 万元，工程其他费用 5,931.42 万元，预备费用 1,604.43 万元，建设期利息为 1,714.71 万元。

项目投资估算表（单位：万元）

序号	投资估算项目名称	总金额
1	工程费用	26,157.25
2	工程建设其他费用	5,931.42
3	预备费	1,604.43
4	建设期利息	1,714.71
项目总投资		35,407.81

(二) 资金筹措方案

项目建设所需资金合计 35,407.81 万元，拟由揭阳市榕城区文化旅游体育局申请债券资金 20,000.00 万元，剩余资金 15,407.81 万元争取上级专项资金，不足部分由业主单位自筹或区财政统筹解决。

本项目计划分 2 年申请专项债券资金共 20,000.00 万元，其中计划 2025 年申请专项债券资金 15,000.00 万元（本次计划申请专项债券资金 500.00 万元），计划 2026 年申请专项债券资金 5,000.00 万元。

项目资金筹措情况表（单位：万元）

年份	项目总投资	市场化 融资金 (如银 行贷款 等)	非融资金			地方政府专项债券融资		
			单位自有 资金	财政性资金	其他	本次专项债 券发行金额	以前发 行专项 债券金 额	计划以后发 行专项债券金 额

合计	35,407.81			15,408.00		500.00		19,500.00
2025年	25,000.00			10,000.00		500.00		14,500.00
2026年	10,408.00			5,408.00				5,000.00

（三）项目实施安排

为确保本工程项目早动工、早建成、早见效，在保证完成项目建设内容和工程质量的前提下，力求缩短建设工期，各连续工作有搭接时段。项目建设进度计划总建设期约 25 个月，预计 2024 年 12 月开展前期工作，计划 2026 年 12 月底竣工。其中：

（1）前期准备：2025 年 1 月—8 月，约 8 个月。包含立项、设计、资金筹措、项目招标等前期工作。

（2）实施建设：2025 年 9 月—2026 年 11 月，约 15 个月。分阶段分区域完成工程建设施工。

（3）竣工验收：2026 年 12 月，工程全面竣工验收完成并投入营运。

（四）资金使用计划

本项目总投资估算 35,407.81 万元，根据项目建设进度分两年投入使用，共投入 35,407.81 万元。

项目用款计划表（单位：万元）

项目总投资	以前年度用款金额	发行当年用款计划								以后年度计划用款金额
		一季度用款金额	其中：本次专项债券使用金额	二季度用款金额	其中：本次专项债券使用金额	三季度用款金额	其中：本次专项债券使用金额	四季度用款金额	其中：本次专项债券使用金额	
35,407.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	500.00	500.00	24,500.00	0.00	10,407.81

四、项目收益与融资平衡情况

（一）项目预期成本收益

1. 项目收入测算

本项目建设完成后主要项目收益来源于源于停车收费、配套充电桩（30kw 快充充电桩）服务收费收入。构成情况如下：

（1）项目建设停车位数量为 1000 个，扣除充电桩车位为 600 个，室内停车费收入标准统一按照 35 元/个每日的收入计。考虑周边实际停车需求，运营负荷第 1 年开始按 80%，每年经营 365 天，前 5 年每年利用率增加 5%，第 6 年后保持不变。

（2）项目建设停车位数量为 1000 个，按 40%比例建设 60kw 快充充电桩，数量为 400 个，充电服务费（按每度电 0.5 元服务费计收入，电费不计收入不计成本）按 30 元/个每小时，日均负荷量为 10 小时/日收入计算，运营负荷第 1 年开始按 80%，每年经营 365 天，前 5 年每年利用率增加 5%，第 6 年后保持不变。

项目运营期收入测算表

年度	停车位收入	充电桩收入	合计
第 1 年			
第 2 年			
第 3 年	613.20	3,504.00	4,117.20
第 4 年	643.86	3,679.20	4,323.06
第 5 年	676.05	3,863.16	4,539.21
第 6 年	709.86	4,056.32	4,766.17
第 7 年	745.35	4,259.13	5,004.48
第 8 年	745.35	4,259.13	5,004.48
第 9 年	745.35	4,259.13	5,004.48
第 10 年	745.35	4,259.13	5,004.48
第 11 年	745.35	4,259.13	5,004.48

第 12 年	745.35	4,259.13	5,004.48
第 13 年	745.35	4,259.13	5,004.48
第 14 年	745.35	4,259.13	5,004.48
第 15 年	745.35	4,259.13	5,004.48
第 16 年	745.35	4,259.13	5,004.48
第 17 年	745.35	4,259.13	5,004.48
第 18 年	745.35	4,259.13	5,004.48
第 19 年	745.35	4,259.13	5,004.48
第 20 年	745.35	4,259.13	5,004.48
第 21 年	745.35	4,259.13	5,004.48
第 22 年	745.35	4,259.13	5,004.48
第 23 年	745.35	4,259.13	5,004.48
第 24 年	745.35	4,259.13	5,004.48
第 25 年	745.35	4,259.13	5,004.48
第 26 年	745.35	4,259.13	5,004.48
第 27 年	745.35	4,259.13	5,004.48
第 28 年	745.35	4,259.13	5,004.48
第 29 年	745.35	4,259.13	5,004.48
第 30 年	745.35	4,259.13	5,004.48
合计	20,531.33	117,321.89	137,853.22

2. 项目成本及相关税费

项目主要成本为水电费成本,设施维护成本、安全员、保洁人员、安保人员薪酬费用。

(1) 水电费: 经测算项目年用电量 158.5 万度, 用水量 4.24 万吨, 每年水电费相关费用约 107.8 万元, 预计每年按照 4.3667% 增长。

(2) 设施维护成本: 暂按每年 500 万计算, 预计每年按照 4.3667% 增长。

(3) 人员工资: 保洁人员和安保人员 16 人, 按照 6000 元/月估算, 社保医保费用按照工资成本的 20% 估算, 工资福利预计每年按照 4.3667% 增长。

项目运营期成本测算表

年度	水电费	维护费	人员工资	合计
第 1 年				
第 2 年				
第 3 年	107.80	500.00	138.24	746.04
第 4 年	112.51	521.83	144.28	778.62
第 5 年	117.42	544.62	150.58	812.62
第 6 年	122.55	568.40	157.15	848.10
第 7 年	127.90	593.22	164.01	885.14
第 8 年	133.48	619.13	171.18	923.79
第 9 年	139.31	646.16	178.65	964.13
第 10 年	145.40	674.38	186.45	1,006.23
第 11 年	151.74	703.83	194.59	1,050.17
第 12 年	158.37	734.56	203.09	1,096.02
第 13 年	165.29	766.64	211.96	1,143.88
第 14 年	172.50	800.11	221.22	1,193.83
第 15 年	180.04	835.05	230.88	1,245.96
第 16 年	187.90	871.52	240.96	1,300.37
第 17 年	196.10	909.57	251.48	1,357.15
第 18 年	204.67	949.29	262.46	1,416.42
第 19 年	213.60	990.74	273.92	1,478.27
第 20 年	222.93	1,034.01	285.88	1,542.82
第 21 年	232.67	1,079.16	298.37	1,610.19
第 22 年	242.83	1,126.28	311.39	1,680.50
第 23 年	253.43	1,175.46	324.99	1,753.89
第 24 年	264.50	1,226.79	339.18	1,830.47
第 25 年	276.05	1,280.36	353.99	1,910.40
第 26 年	288.10	1,336.27	369.45	1,993.82
第 27 年	300.68	1,394.62	385.59	2,080.89
第 28 年	313.81	1,455.52	402.42	2,171.76
第 29 年	327.51	1,519.08	420.00	2,266.59
第 30 年	341.82	1,585.41	438.34	2,365.56
合计	5,700.90	26,442.03	7,310.69	39,453.63

(二) 融资收益平衡情况

1. 项目融资成本测算

本项目以前年度未安排发行债券，计划发行债券融资 20,000.00 万元，其中计划 2025 年申请专项债券资金 15,000.00 万元（本次计划申请专项债券资金 500.00 万元），计划 2026 年申请专项债券资金 5,000.00 万元。假设发债期限 30 年，融资利率 2.51%，每半年支付利息（建设期不考虑支付利息），到期一次偿还本金。项目建设期及运营期间暂不考虑其他融资方式，无市场化融资成本。

项目债券融资还本付息分年汇总表

年度	期初本金额	本期新增本金	本期偿还本金	期末本金额	融资利率	应付利息	还本付息合计
第 1 年		15,000.00		15,000.00	2.51%	376.50	376.50
第 2 年	15,000.00	5,000.00		20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 3 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 4 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 5 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 6 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 7 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 8 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 9 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 10 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 11 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 12 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 13 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 14 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 15 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 16 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 17 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 18 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 19 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 20 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 21 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 22 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00

第 23 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 24 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 25 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 26 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 27 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 28 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 29 年	20,000.00			20,000.00	2.51%	502.00	502.00
第 30 年	20,000.00		15,000.00	5,000.00	2.51%	502.00	15,502.00
第 31 年	5,000.00		5,000.00		2.51%	125.50	5,125.50
合计		20,000.00	20,000.00			15,060.00	35,060.00

综上，债券期限内，项目融资利息支出合计为 15,060.00 万元，还本付息总额为 35,060.00 万元。

2. 项目融资平衡测算

专项债存续期间本息覆盖倍数

收支费用	金额
运营收入合计	137,853.22
运营成本合计	39,453.63
可用还款额（收益）	98,399.59
债券本金合计	20,000.00
债券利息合计	15,060.00
债券本息合计	35,060.00
本息覆盖倍数	2.81

由上述测算可知，本项目本息覆盖倍数为 2.81，项目收益可以覆盖融资成本，不能偿还的风险较低。

（三）总体评价

基于财政部对地方政府发行专项债券的要求，本项目可以通过发行专项债券的方式进行融资以完成资金筹措，并以预期的经营收益所

对应的充足、稳定现金流作为还本付息的资金来源。通过对本项目组合收益与融资自求平衡情况的分析（项目全周期融资本息偿付保障倍数约为 2.81），我们未注意到本期专项债券在存续期内出现无法满足专项债券还本付息要求的情况。

综上所述，通过发行地方政府专项债券的方式满足本项目组合资金需求应是现阶段较优的资金解决方案。

五、专项债券管理

（一）债券资金概况

广东省揭阳市榕城区榕华大道城市地下停车场项目拟发行地方政府专项债券金额 20,000.00 万元，其中计划 2025 年申请专项债券资金 15,000.00 万元（本次计划申请专项债券资金 500.00 万元），计划 2026 年申请专项债券资金 5,000.00 万元。债券发行期限为 30 年，假设融资利率为 2.51%，债券按每半年付息一次，债券到期后一次性偿还本金。

（二）债券资金管理

专项债券资金核算和账户按照国家相关规定管理，其中组合使用专项债券和市场化融资的，应实行分账管理。专项债券对应的项目取得的收入纳入政府性基金收入或专项收入，应按照项目对应的专项债券余额专门用于偿还到期债券本金和利息。项目主管部门、项目单位根据项目专项债券余额和期限合理预计还本付息资金并列入年度预

算安排。项目单位按照还本付息计划和预算编制安排及时将还本付息资金缴交财政，纳入政府性基金预算管理。收入实现与还本付息周期错配时的流动性管理。

（三）职责分工

揭阳市财政局负责按照专项债务管理规定，审核确定专项债券项目融资平衡方案及相关管理办法，组织做好信息披露等工作。负责组织项目专项债券发行工作。负责组织项目对应专项债券还本付息等存续期管理。财政部门应组织建立相应的资产登记和统计报告制度，会同揭阳市榕城区文化旅游体育局加强专项债券项目对应资产管理。

揭阳市榕城区文化旅游体育局负责组织制定专项债券项目融资平衡方案，做好项目专项债券发行准备工作和信息披露有关工作。负责对项目建设、资金使用和还本付息进行监督，加快项目建设、规范专项债券资金使用，加快专项债券资金使用进度。合理评估发行项目专项债券对应项目风险并组织风险应对工作。负责编制项目专项债券还本付息年度预算，及时上缴项目收益用于还本付息，确保债券还本付息不出任何风险。

揭阳市榕城区文化旅游体育局负责按照债券发行组织等统一安排，研究制定专项债券项目融资平衡方案，及时提供项目专项债券发行和信息披露有关项目信息。负责项目建设、运营管理，规范专项债券资金使用，加快专项债券资金支出进度。负责分析预测发行项目专项债券对应项目风险并提出应对措施。负责落实债券还本付息资金来

源，按时足额缴交项目对应的政府性基金预算收入和专项收入。及时将项目形成的资产按照约定的产权归属进行资产登记管理。

六、项目风险控制

（一）潜在风险及控制措施

项目可能存在潜在的工程实施风险、组织及管理风险、财务及融资风险、收益实现规模与预期存在差异的风险、收益专项用于偿债的操作风险、利率波动风险。

针对上述风险采取控制措施如下：

1. 落实施工规划明确施工责任，确保工程进度按计划如期实施，强化质量管理，严格按照规范和条例招投标、施工、监理和质量检查，杜绝质量问题影响工程进度；
2. 充分考虑项目建设的特点，对项目基础设施建设进行周密的安排，保证按期完工，充分落实建设所需资金，定期对估算投资进行审核验证，如发现对估算投资产生影响的情况，应及时采取措施进行解决；
3. 加强资金管理，对债券资金流向做全流程监督，确保债券资金用于项目建设，项目收益及时足额缴入国库并用于偿债本息。

（二）还款保障措施

按照《国务院办公厅关于印发地方政府性债务风险应急处置预案的通知》（国办函〔2016〕88号）规定，本级政府对地方政府债券依法承担全部偿还责任。本级财政将按照《财政部关于印发〈地方政府专项债务预算管理办法〉的通知》（财预〔2016〕155号）规定，及时逐级向省财政缴纳本级应当承担的还本付息资金。如偿债出现困难，将通过调减投资计划、处置可变现资产、调整预算支出结构等方式筹集资金偿还债务。未按时足额向省财政缴纳专项债券还本付息资金的，省财政采取适当方式扣回。

七、其他需要说明事项

无