

附件：

地方政府新增专项债券项目信息披露模板

一、债券基本信息

债券名称	2025年安徽省政府专项债券 (十四期)	债券类型	土地储备 棚户区改造 √交通基础设施 √政府收费公路 铁路 轨道交通 城市停车场 其他交通基础设施 能源 城乡电网 天然气管网 储气设施 其他能源项目 农林水利 生态环保 城镇污水垃圾处理 其他 民生服务 职业教育 托幼 其他教育项目 医疗 养老 其他民生服务 冷链物流设施 市政和产业园区基础设施 城镇老旧小区改造 新型基础设施 信息基础设施 融合基础设施 创新基础设施 扶贫 乡村振兴 文化旅游 其他
计划发行额(亿元)	0.94	债券期限	15年
其中：用于符合条件的重大项目资本金的金额(亿元)	0	招标/承销日	2025-03-17

信用评级结果	AAA	还本方式	到期一次还本
--------	-----	------	--------

二、项目总体信息

对应项目数量(个)			2								
债券存续期内项目总投资(亿元)			60.2752								
其中:不含专项债券的项目资金(亿元)			22.2752								
专项债券融资(亿元)			38								
其他债务融资(亿元)			0								
项目分年融资计划(亿元)											
			2022年及以前	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年及以后
专项债券融资(亿元)			0.92	5.3	1.4	8	22.38	0	0	0	0
其他债务融资(亿元)			0	0	0	0	0	0	0	0	0
债券存续期内项目总收益(亿元)			69.442								
债券存续期内项目分年收益(亿元)											
2020年及以前	0	2021年	0	2022年	0	2023年	0	2024年	0	2025年	0
2026年	0	2027年	3.1654	2028年	3.27	2029年	3.3793	2030年	3.4917	2031年	3.6081
2032年	3.6979	2033年	3.7904	2034年	3.8854	2035年	3.1954	2036年	4.2813	2037年	4.0358
2038年	4.1369	2039年	4.2411	2040年	4.3482	2041年	4.4578	2042年	2.5999	2043年	2.6669
2044年	1.6748	2045年	2.7389	2046年	2.7768	2047年	0	2048年	0	2049年	0
2050年	0	2051年	0	2052年	0	2053年	0	2054年	0	2055年及以后	0
					债券存续期内所有项目总收益/所有项目总投资					1.15	
债券存续期内项目总债务融资本息(亿元)			52.1799		债券存续期内所有项目总收益/所有项目总债务融资本息					1.33	
债券存续期内项目总债务融资本金(亿元)			38		债券存续期内所有项目总收益/所有项目总债务融资本金					1.83	
债券存续期内项目总地方债券融资本息(亿元)			52.1799		债券存续期内所有项目总收益/所有项目总地方债券融资本息					1.33	
债券存续期内项目总地方债券融资本金(亿元)			38		债券存续期内所有项目总收益/所有项目总地方债券融资本金					1.83	

注：1. 本表中项目总收益指的是债券存续期内的项目总收益。
2. 历史年度的项目收益填写实际数据，未来年度的项目收益填写预测数据。

三、项目详细信息

项目名称	G330铜陵段一级公路改建工程								
项目类型（一级）	交通基础设施								
项目类型（二级）	政府收费公路								
本只专项债券中用于该项目的金额(亿元)	0.42								
其中：用于符合条件的重大项目资本金的金额(亿元)	0								
本项目拟发行债券期限	15年								
项目简要描述	G330铜陵段起于庐江、枞阳交界处，顺接G330庐江段，自北向南，沿老路布线，经钱铺、横埠、周潭、陈瑶湖至老洲，后顺接G3京台高速，利用现有铜陵长江大桥、铜陵互通至铜都大道交口，与铜都大道南段共线，沿现状沿新路（规划田子湖路）布线，在海螺公司廊道西侧偏离老路，采用新线与沿江快速通道平面交叉后，利用现状桥墩，采用分离式路基连续下穿宁安高铁、铜九铁路、上峰公司水泥廊道、G50沪渝高速后，基本沿老路布线，终点位于铜陵、青阳交界处的蛤蟆岭，顺接G330青阳段。路线全线51.833km。								
项目建设期	2022年至2026年								
项目运营期	2027年至2046年								
债券存续期内项目总投资(亿元)	44.4051								
其中:不含专项债券的项目资本金(亿元)	18.4051								
专项债券融资(亿元)	26								
其他债务融资(亿元)	0								
项目分年融资计划(亿元)									
	2022年及以前	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年及以后
专项债券融资	0.92	2.3	0	5	17.78	0	0	0	0
其他债务融资	0	0	0	0	0	0	0	0	0
债券存续期内项目总收益(亿元)	45.1992								
债券存续期内项目分年收益(亿元)									

2020年及以前	0	2021年	0	2022年	0	2023年	0	2024年	0	2025年	0
2026年	0	2027年	1.8311	2028年	1.8953	2029年	1.9628	2030年	2.0323	2031年	2.1045
2032年	2.1488	2033年	2.1944	2034年	2.2408	2035年	1.501	2036年	2.6328	2037年	2.3373
2038年	2.3871	2039年	2.4384	2040年	2.4909	2041年	2.5444	2042年	2.5999	2043年	2.6669
2044年	1.6748	2045年	2.7389	2046年	2.7768	2047年	0	2048年	0	2049年	0
2050年	0	2051年	0	2052年	0	2053年	0	2054年	0	2055年及以后	0
					债券存续期内项目总收益/项目总投资					1.02	
债券存续期内项目总债务融资本息(亿元)			35.52		债券存续期内项目总收益/项目总债务融资本息					1.27	
债券存续期内项目总债务融资本金(亿元)			26		债券存续期内项目总收益/项目总债务融资本金					1.74	
债券存续期内项目总地方债券融资本息(亿元)			35.52		债券存续期内项目总收益/项目总地方债券融资本息					1.27	
债券存续期内项目总地方债券融资本金(亿元)			26		债券存续期内项目总收益/项目总地方债券融资本金					1.74	
项目收益预测依据		可研报告									

三、项目详细信息

项目名称	繁昌區G236阮弄口至銅陵界一級公路改造工程								
項目類型（一級）	交通基礎設施								
項目類型（二級）	政府收費公路								
本只專項債券中用於該項目的金額(億元)	0.52								
其中：用於符合條件的重大項目資本金的金額(億元)	0								
本項目擬發行債券期限	15年								
項目簡要描述	繁昌區G236阮弄口至銅陵界一級公路改造工程按一級公路標準建設，設計速度 80km/h，雙向四車道，瀝青混凝土路面，標準路基寬27.5m, 橋梁荷載等級為公路-I級。								
項目建設期	2022年至2026年								
項目運營期	2026年至2040年								
債券存續期內項目總投資(億元)	15.8701								
其中:不含專項債券的項目資本金(億元)	3.8701								
專項債券融資(億元)	12								
其他債務融資(億元)	0								
項目分年融資計劃(億元)									
	2022年及以前	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年及以後
專項債券融資	0	3	1.4	3	4.6	0	0	0	0
其他債務融資	0	0	0	0	0	0	0	0	0
債券存續期內項目總收益(億元)	24.2428								
債券存續期內項目分年收益(億元)									

2020年及以前	0	2021年	0	2022年	0	2023年	0	2024年	0	2025年	0
2026年	0	2027年	1.3343	2028年	1.3747	2029年	1.4165	2030年	1.4594	2031年	1.5036
2032年	1.5491	2033年	1.596	2034年	1.6446	2035年	1.6944	2036年	1.6485	2037年	1.6985
2038年	1.7498	2039年	1.8027	2040年	1.8573	2041年	1.9134	2042年	0	2043年	0
2044年	0	2045年	0	2046年	0	2047年	0	2048年	0	2049年	0
2050年	0	2051年	0	2052年	0	2053年	0	2054年	0	2055年及以后	0
					债券存续期内项目总收益/项目总投资					1.53	
债券存续期内项目总债务融资本息(亿元)			16.6599		债券存续期内项目总收益/项目总债务融资本息					1.46	
债券存续期内项目总债务融资本金(亿元)			12		债券存续期内项目总收益/项目总债务融资本金					2.02	
债券存续期内项目总地方债券融资本息(亿元)			16.6599		债券存续期内项目总收益/项目总地方债券融资本息					1.46	
债券存续期内项目总地方债券融资本金(亿元)			12		债券存续期内项目总收益/项目总地方债券融资本金					2.02	
项目收益预测依据		根据车流量数据,结合《安徽省交通运输厅安徽省发展改革委安徽省财政厅关于印发我安徽省收费公路车辆通行费计费方式调整方案的通知》皖交路【2019】144号文件,关于公路收费的标准计算。									