

技术服务合同书

项 目 名 称 2026年市直范围桥梁检测

委 托 方 (甲 方) 泰州市市政园林事业中心

受 托 方 (乙 方) 上海同丰工程咨询有限公司

签订日期: 2026 年 5 月 20 日

签订地点: 泰州市

王坤
坤

为确保 泰州市市直范围内桥梁的安全运营，甲方委托乙方承担2026年市直范围桥梁检测任务。根据《中华人民共和国民法典》及国家有关法规规定，结合本工程的具体情况，为明确双方权利义务，经甲乙双方充分协商一致，订立本合同，以资共同遵守。

第一条 项目内容及技术要求：

主要工作内容为：

1、对泰州市市直范围内桥梁进行常规定期检测及结构定期检测（包括裂缝深度检测、混凝土强度检测、碳化深度检测、钢筋保护层厚度检测，钢筋锈蚀检测等），桥梁见附件一。

2、根据常规定期检测频率为1次/年（按1次计取），出具检测报告，提出维修养护加固措施方案，录入信息管理系统。

3、对泰州市市直范围内所有桥梁进行经常性检查，频率为1次/月（按11个月计取），主要应对结构变异、桥梁及桥梁安全保护区施工作业情况和桥面系、限载标识、限高标识、交通标志及其他附属设施等状况进行日常巡检，同时根据江苏省住建厅要求完善桥梁经常性检查资料。

第二条 实施办法、进度、计划及完成时间：

1、技术标准：乙方根据国家现行法规、标准、规程和批准文件等，对泰州市市直范围内桥梁常规定期检测，经常性检查，出具检测报告，提出维修养护加固措施方案，建立城市桥梁资料卡、录入信息管理系统。

2、检查工作安排：2026年6月03日~2026年8月03日，开展桥梁现场检查工作，其中常规定期检测、结构性检测在合同签订之日起60日历天内提交桥梁检测报告并进行成果汇报，同时在2027年6月02日前完成所有经常性检查工作，提交巡查记录。

3、提交文件：在规定时间内，提交2026年泰州市市直范围内桥梁检测报告3份纸质打印本（1份正本、2份副本），2份电子文档光盘和1份检测原始数据光盘。

第三条 验收标准和方式：

按部颁《城市桥梁养护技术标准》(CJJ99-2017)、《公路桥梁承载能力检测评定规程》(JTG/TJ21-2011)对成果进行验收。

第四条 甲方的责任

1、甲方应提交下列文件资料，并对其准确性、可靠性负责。

序号	资料文件名称	份数	内容要求	提交时间
1	图纸	1	设计施工图	/
2	桥梁养护档案	1	桥梁养护资料	/

2、对乙方提交试验检测成果，甲方应及时组织审查验收，对乙方人员为贯彻落实审查意见时提出的有关问题应及时认真予以解答，及时提供验收和审查纪要作为下一阶段工作依据；

3、按照合同规定时间，如期支付乙方检测费用。

第五条 乙方的责任

1、按照合同规定及相关法律法规规范进行试验检测工作；

2、按照合同规定的时间提交试验检测报告；

3、对所提交的报告负责。

4、乙方完成本合同项下全部检测工作所产生的所有成果（包括但不限于检测报告、原始检测数据、巡查记录等）的知识产权归甲方所有。

5、乙方保证其交付的工作成果不侵犯任何第三方的知识产权或其他合法权益，若因成果侵权引发纠纷，乙方应当承担全部责任，并赔偿甲方因此遭受的所有损失，包括但不限于甲方为主张权利而支付的诉讼费、律师费、鉴定费、保全费等所有费用。

6、未经甲方书面同意，乙方不得将本合同项下任何检测工作转包或转委托给第三方。若乙方违反本约定，甲方有权解除合同，并赔偿甲方因此遭受的全部损失。

7、乙方作业过程中造成自身或第三人人身伤害、财产损失的，由乙方自行承担全部赔偿责任，与甲方无关；若甲方因此被追究赔偿责任的，甲方有权向乙方全额追偿。

第六条 经费及支付方式

1、检测工程合同价（中标价）为：2323334.59元（大写：贰佰叁拾贰万叁仟叁佰叁拾肆元伍角玖分）。具体费用支付以实际发生工作量为准，**结算价=实际检测数量*中标综合单价**，费用计算方式如下：

费用组成清单

序号	项目名称	单位	数量	综合单价（元）	合价（元）
1	2026年度桥梁经常性检查	m ² *次	1779323.7	0.45	800695.67
2	2026年度桥梁常规定期检测	m ² *次	161756.7	4.69	758638.92
3	2026年度小型桥梁结构检测	座	35	12000	420000.00
4	2026年度中型桥梁结构检测	座	16	21500	344000.00
5	合计				2323334.59

2、完成项目 2026 年 12 月 25 日前付已完工程量价款的 80%，**结算核对并经双方确认签字后付清余款**（此工程所涉及款项皆不计取利息）。

3、具体付款时间节点财政部门另有要求的以财政部门要求为准。

4、本项目所涉及款项皆不计取利息。

第七条 违约责任

- 1、由于甲方提供的资料、文件错误、不准确，造成工期延误或返工时，工期顺延。
- 2、在合同履行期间，甲方要求终止或解除合同，乙方未开始工作的，不退还发包人已付的定金；工程完工并经甲方审验合格后的20个工作日内，甲方一次性支付给乙方所有合同费用。
- 3、甲方不按时支付费用，乙方有权停工，工期顺延。
- 4、由于乙方原因延误工期或未按规定时间交付报告、成果、文件，应按逾期天数及 1000 元/日标准向甲方支付逾期违约金。
- 5、交付的报告、成果、文件达不到合同约定条件的部分，甲方可要求乙方返工，乙方人按甲方要求的时间返工，直到符合约定条件，因乙方原因达不到约

定条件，由乙方承担返工费，返工后仍不能达到约定条件，乙方承担违约责任，并根据因此造成的损失程度向甲方支付赔偿金。

6、因乙方检测报告存在错检、漏检等质量问题，导致甲方产生额外损失的，乙方应全额赔偿甲方因此遭受的全部损失。

第八条 甲方提供的技术资料、数据需要保密的，应当书面告知乙方。甲方要求保密的技术资料、数据等，未经甲方允许，乙方不得引用、发表和向第三者提供。乙方的保密责任不因本合同解除、无效或到期而免除。

第九条 争议解决方式

本合同发生争议时，本合同发生争议时，甲乙双方应及时协商解决，协商不成的，任意一方均有权向原告所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

第十条 本合同一式陆份，双方各执叁份，具有同等法律效力。

第十一条 本合同经双方签字盖章后生效。

（以下无正文，为合同签署页）

委托方(甲方)	单位名称	泰州市市政园林事业中心	法定代表人或委托代理人	
	详细地址	泰州市海陵南路308号	项目负责人	
	开户银行		 (单位盖章) 年 月 日	
	帐号			
	电话			
受托方(乙方)	单位名称	上海同丰工程咨询有限公司	法定代表人或委托代理人	
	详细地址	上海市宝山区丰翔路1299号	项目负责人	
	开户银行	中国农业银行上海市长宁区定西路支行	 (单位盖章) 年 月 日	
	帐号	03303400040015017		
	电话	021-62514531		
登记机关		(合同登记专用章)		
登记编号				
登记日期				
经办人				

附表一：

2026年泰州市直范围桥梁经常性检查、常规定检、结构性检测清单

序号	线路	桥梁名称	桥梁总长 (米)	桥梁全 宽(米)	上部结构	桥梁检查频次		需检测内容
						一月一次		
1	森园路	紫金桥	7.5	30.6	箱涵	11		巡检、常规检测
2	森园路	林丰桥	36	30.6	板梁	11		巡检、常规检测
3	森园路	古槐桥	29	30.5	板梁	11		巡检、常规检测
4	森园路	永安桥	57	30.5	板梁	11		巡检、常规检测
5	森园路	祥和桥	33	37.5	板梁	11		巡检、常规检测
6	森园路	老东河桥	52	30.5	板梁	11		巡检、常规检测
7	森园路	森园路桥	26	30.5	板梁	11		巡检、常规检测
8	森园路	沙沟桥	26	30.5	板梁	11		巡检、常规检测
9	森园路	任庄桥	39	30	板梁	11		巡检、常规检测
10	森园路	许郑桥	52	30.6	板梁	11		巡检、常规检测
11	海阳路	扬桥	16	29.3	板梁+T梁	11		巡检、常规检测
12	海阳路	破桥	11	31.2	板梁	11		巡检、常规检测
13	海阳路	东升桥	39	40	箱梁	11		巡检、常规检测
14	海阳路	东进桥	26	36	板梁	11		巡检、常规检测
15	扬州路	九龙桥	20	41.3	板梁	11		巡检、常规检测
16	扬州路	招贤桥	45	24	板梁+T梁	11		巡检、常规检测
17	南通路	斜桥	24	24	板梁	11		巡检、常规检测
18	南通路	五里桥	7	25.7	板梁	11		巡检、常规检测

2026年泰州市直范围桥梁经常性检查、常规定检、结构性检测清单

序号	线路	桥梁名称	桥梁总长 (米)	桥梁全 宽(米)	上部结构	桥梁检查频次		分类	需检测内容
						一月一次			
19	南通路	七里桥	13	29	板梁	11		小桥	巡检、常规检测
20	迎宾路	礼宾桥	6.5	22.1	板梁	11		小桥	巡检、常规检测
21	迎宾路	如归桥	15	30.6	板梁	11		小桥	巡检、常规检测
22	迎春路	金吾桥	24	42	板梁	11		小桥	巡检、常规检测
23	迎春路	林机桥	5	42	板梁+箱涵	11		小桥	巡检、常规检测
24	迎春路	西门桥	56	35.6	T梁	11		中桥	巡检、常规检测
25	迎春路	经武桥	12	35.4	板梁	11		小桥	巡检、常规检测
26	迎春路	迎春桥	165	35.5	拱桥	11		大桥	巡检、常规检测
27	迎春路	海宁桥	15	40.4	T梁	11		小桥	巡检、常规检测
28	迎春路	鲍坝桥	20	40	T梁	11		中桥	巡检、常规检测
29	迎春路	东原桥	33	40.1	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
30	迎春路	响林桥	29	40.4	板梁	11		小桥	巡检、常规检测
31	迎春路	十里铺桥	29	40	板梁	11		小桥	巡检、常规检测
32	育才路	领誉桥	33	25	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
33	济川路	宝带桥	90	41	I型梁	11		大桥	巡检、常规检测
34	济川路	夏家桥	16	69	箱型框架+T梁 +板梁	11		小桥	巡检、常规检测
35	济川路	金凤桥	25	45	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
36	济川路	红庙桥	48	45.5	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
37	济川路	凌家桥	30	44.5	板梁	11		中桥	巡检、常规检测

2026年泰州市直范围桥梁经常性检查、常规定检、结构性检测清单

序号	线路	桥梁名称	桥梁总长 (米)	桥梁全 宽(米)	上部结构	桥梁检查频次		分类	需检测内容
						一月一次			
38	永泰路	安泰桥	13	25.6	板梁		11	小桥	巡检、常规检测
39	永泰路	丹凤桥	25	25	板梁		11	中桥	巡检、常规检测
40	梅兰路	润泰桥	22	45	拱桥		11	中桥	巡检、常规检测
41	梅兰路	彩凤桥	25	45	板梁		11	中桥	巡检、常规检测
42	梅兰路	理工桥	13	45	板梁		11	小桥	巡检、常规检测
43	梅兰路	林南桥	48	41.6	板梁		11	中桥	巡检、常规检测
44	永晖路	永晖桥	13	25.6	板梁		11	小桥	巡检、常规检测
45	永晖路	玉凤桥	25	22.26	板梁		11	中桥	巡检、常规检测
46	凤凰路	凤凰大桥	90	51	I型梁		11	大桥	巡检、常规检测
47	凤凰路	盛和桥	26	52.6	板梁		11	中桥	巡检、常规检测
48	凤凰路	双凤桥	25	55	板梁		11	中桥	巡检、常规检测
49	凤凰路	吴埭桥	25	27.5	板梁		11	中桥	巡检、常规检测
50	凤凰路	朱楼桥	11	43	板梁		11	小桥	巡检、常规检测
51	永兴路	西刘河桥	42	35.5	板梁		11	中桥	巡检、常规及结构检测
52	永兴路	祥凤桥	46	35	板梁		11	中桥	巡检、常规及结构检测
53	永兴路	生产河桥	10	35.2	板梁		11	小桥	巡检、常规及结构检测
54	永兴路	盛唐桥	33	35	板梁		11	中桥	巡检、常规及结构检测
55	海军路	扬帆桥	26	46	板梁		11	小桥	巡检、常规及结构检测
56	海军路	踏浪桥	26	46	板梁		11	小桥	巡检、常规及结构检测

2026年泰州市直范围桥梁经常性检查、常规定检、结构性检测清单

序号	线路	桥梁名称	桥梁总长 (米)	桥梁全 宽(米)	上部结构	桥梁检查频次		分类	需检测内容
						一月一次			
57	海军路	支前桥	33	45	板梁	11		中桥	巡检、常规及结构检测
58	吴陵路	水景桥	36	41.8	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
59	吴陵路	吴陵桥	60	45.1	板梁	11		中桥	巡检、常规及结构检测
60	吴州路	菖蒲桥	13	25	板梁	11		小桥	巡检、常规检测
61	吴州路	永兴桥	13	25	板梁	11		小桥	巡检、常规检测
62	吴州路	海珠桥	39	25	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
63	江州路	王家河桥	8	40	板梁	11		小桥	巡检、常规检测
64	江州路	大庆桥	20	38	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
65	江州路	景庄桥	16	40.2	T梁	11		小桥	巡检、常规检测
66	江州路	江州桥	60	40	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
67	青年路	青年桥	75	34.8	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
68	青年路	西池寺桥	36	31.6	T梁	11		中桥	巡检、常规检测
69	青年路	希望桥	16	35	T梁	11		小桥	巡检、常规检测
70	青年路	超越桥	30	44.14	板梁	11		小桥	巡检、常规检测
71	海陵路	玉带桥	10	29.7	板梁	11		小桥	巡检、常规检测
72	海陵路	敬亭桥	92	25.2	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
73	海陵路	净因寺桥	52	25	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
74	海陵路	永陵桥	10	35.3	板梁	11		小桥	巡检、常规检测
75	海陵路	爱民桥	16	35	斜腿刚构桥	11		小桥	巡检、常规检测

2026年泰州市直范围桥梁经常性检查、常规定检、结构性检测清单

序号	线路	桥梁名称	桥梁总长 (米)	桥梁全 宽(米)	上部结构	桥梁检查频次		分类	需检测内容
						一月一次	一月一次		
76	海陵路	禹风桥	25	35	刚架拱桥	11	11	中桥	巡检、常规检测
77	海陵路	西刘涵洞	涵长 165	35	箱涵	11	11	箱涵	巡检、常规检测
78	海陵路	西谢涵洞	涵长 35	35	箱涵	11	11	箱涵	巡检、常规检测
79	海陵路	渡江桥	80	31	现浇连续梁	11	11	中桥	巡检、常规及结构检测
80	海陵路	杨庄桥	26	41	板梁	11	11	小桥	巡检、常规及结构检测
81	鼓楼路	鼓楼大桥	136.5	43	混凝土拱圈	11	11	大桥	巡检、常规检测
82	鼓楼路	芦洲桥	13	35	板梁	11	11	小桥	巡检、常规检测
83	鼓楼路	文峰桥	125	38	板梁+桁架拱	11	11	大桥	巡检、常规检测
84	鼓楼路	文昌桥	60	45	板梁	11	11	中桥	巡检、常规检测
85	鼓楼路	三元桥	13	45.1	板梁	11	11	小桥	巡检、常规检测
86	鼓楼路	为民桥	18	45	混凝土拱圈	11	11	小桥	巡检、常规检测
87	鼓楼路	文渊桥	25	45	刚架拱	11	11	中桥	巡检、常规检测
88	鼓楼路	军河桥	86	38	变截面 pc 混凝 土梁	11	11	中桥	巡检、常规及结构检测
89	引凤路	三忠桥	20	25	板梁	11	11	中桥	巡检、常规检测
90	引凤路	引凤桥	60	25	板梁	11	11	中桥	巡检、常规及结构检测
91	引凤路	富乐桥	16	32.6	箱涵	11	11	箱涵	巡检、常规及结构检测
92	东风路	东风桥	29	41	板梁	11	11	中桥	巡检、常规及结构检测
93	东风路	东山寺桥	24	42.4	现浇板、板梁	11	11	小桥	巡检、常规及结构检测
94	东风路	莲花池桥	75	44.6	板梁	11	11	小桥	巡检、常规及结构检测

2026年泰州市直范围桥梁经常性检查、常规定检、结构性检测清单

序号	线路	桥梁名称	桥梁总长 (米)	桥梁全 宽(米)	上部结构	桥梁检查频次		分类	需检测内容
						一月一次			
95	东风路	安平桥	20	53	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
96	春晖路	鲍马桥	20	25.6	T梁	11		中桥	巡检、常规检测
97	春晖路	朱新桥	30	25	板梁	11		小桥	巡检、常规检测
98	春晖路	水深桥	33	24.6	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
99	春晖路	肖庄桥	60	25	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
100	春晖路	春晖桥	30	24.7	板梁	11		小桥	巡检、常规检测
101	春兰路	兰花桥	26	40.6	板梁	11		小桥	巡检、常规检测
102	春兰路	兰品桥	20	40.6	板梁	11		中桥	巡检、常规及结构检测
103	春兰路	升真桥	25	33	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
104	春兰路	纪庙桥	26	45	板梁	11		小桥	巡检、常规及结构检测
105	泰安路	戴凌桥	30	30	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
106	泰安路	泰安桥	40	29.9	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
107	泰康路	大冯河桥	40	30	板梁	11		中桥	巡检、常规及结构检测
108	泰康路	大寨河桥	33	30.6	板梁	11		中桥	巡检、常规及结构检测
109	西谢路	西谢桥	33	25	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
110	御园路	御园桥	20	20.6	板梁	11		中桥	巡检、常规及结构检测
111	广场西支路	利民桥	25	18.5	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
112	广场1号路	民生桥	25	4	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
113	广场2号路	民心桥	25	7	板梁	11		中桥	巡检、常规检测

2026年泰州市直范围桥梁经常性检查、常规定检、结构性检测清单

序号	线路	桥梁名称	桥梁总长 (米)	桥梁全 宽(米)	上部结构	桥梁检查频次		分类	需检测内容
						一月一次			
114	广场3号路	民乐桥	25	7	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
115	广场4号路	民智桥	25	4	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
116	广场东支路	惠民桥	25	18.5	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
117	盛唐路	濮家桥	36	24.6	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
118	芝田路	稻香桥	4.6	9	板梁	11		小桥	巡检、常规及结构检测
119	芝田路	麦香桥	6	9	板梁	11		小桥	巡检、常规及结构检测
120	芝田路	黍香桥	48	9	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
121	芝田路	稷香桥	6	9	板梁	11		小桥	巡检、常规及结构检测
122	芝田路	麻香桥	6	9	板梁	11		小桥	巡检、常规检测
123	芝田路	菽香桥	5.5	5.1	板梁	11		小桥	巡检、常规及结构检测
124	红旗大道	红旗桥	5.5	12	箱涵	11		箱涵	巡检、常规及结构检测
125	红旗大道	迎旗桥	5	27	箱涵	11		箱涵	巡检、常规及结构检测
126	红旗大道	飘旗桥	5	27	箱涵	11		箱涵	巡检、常规及结构检测
127	红旗大道	扬旗桥	5	27	箱涵	11		箱涵	巡检、常规及结构检测
128	红旗大道	招旗桥	5	27	箱涵	11		箱涵	巡检、常规及结构检测
129	红旗大道	展旗桥	5	27.2	箱涵	11		箱涵	巡检、常规及结构检测
130	红旗大道	荡旗桥	5	27	箱涵	11		箱涵	巡检、常规检测
131	红旗大道	漾旗桥	5	27	箱涵	11		箱涵	巡检、常规检测
132	红旗大道	逸旗桥	5	27	箱涵	11		箱涵	巡检、常规检测

2026年泰州市直范围桥梁经常性检查、常规定检、结构性检测清单

序号	线路	桥梁名称	桥梁总长 (米)	桥梁全 宽(米)	上部结构	桥梁检查频次		分类	需检测内容
						一月一次			
133	红旗大道	拂旗桥	60	27	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
134	红旗大道	颂旗桥	5	27	箱涵	11		箱涵	巡检、常规检测
135	泽兰路	红兰桥	6	12	箱涵	11		箱涵	巡检、常规及结构检测
136	泽兰路	橙兰桥	39	17.2	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
137	泽兰路	黄兰桥	5	17.2	板梁	11		小桥	巡检、常规及结构检测
138	泽兰路	泽兰桥	11.5	10.8	箱涵	11		箱涵	巡检、常规及结构检测
139	泽兰路	绿兰桥	39	9.5	板梁	11		中桥	巡检、常规及结构检测
140	泽兰路	青兰桥	39	9.5	板梁	11		中桥	巡检、常规及结构检测
141	泽兰路	紫兰桥	20	9.5	板梁	11		中桥	巡检、常规及结构检测
142	泽兰路	靛兰桥	220	12	箱梁	11		大桥	巡检、常规检测
143	东南环	芙蓉桥	7	17	箱涵	11		箱涵	巡检、常规检测
144	东南环	荷花桥	7	17	箱涵	11		箱涵	巡检、常规检测
145	东南环	庄南桥	10	30	板梁	11		小桥	巡检、常规检测
146	东南环	庄东桥	30	9.3	板梁	11		小桥	巡检、常规及结构检测
147	东南环	庄西桥	30	9	板梁	11		小桥	巡检、常规及结构检测
148	中菱路	采菱桥	5.5	11	板梁	11		小桥	巡检、常规及结构检测
149	泰良路	泰良桥	5	12.2	板梁	11		小桥	巡检、常规检测
150	石羊路	青羊桥	30	19	板梁	11		小桥	巡检、常规及结构检测
151	秋雪湖大道	秋雪桥	33	40	板梁	11		中桥	巡检、常规检测

2026年泰州市直范围桥梁经常性检查、常规定检、结构性检测清单

序号	线路	桥梁名称	桥梁总长 (米)	桥梁全 宽(米)	上部结构	桥梁检查频次		分类	需检测内容
						一月一次			
152	秋雪湖大道	芦花桥	10	40	板梁	11		小桥	巡检、常规及结构检测
153	秋雪湖大道	晓月桥	13	40	板梁	11		小桥	巡检、常规及结构检测
154	红粟路	红粟桥	5	16.9	板梁	11		小桥	巡检、常规及结构检测
155	红粟路	青粟桥	6	8	板梁	11		小桥	巡检、常规及结构检测
156	泰联路	泰红桥	5	12.6	箱涵	11		箱涵	巡检、常规及结构检测
157	泰联路	泰美桥	3	8.6	箱涵	11		箱涵	巡检、常规及结构检测
158	泰联路	泰艳桥	5.5	6.4	T梁	11		小桥	巡检、常规检测
159	淤红路	淤旗桥	10	12	板梁	11		小桥	巡检、常规及结构检测
160	淤红路	淤红桥	20	12	板梁	11		小桥	巡检、常规及结构检测
161	苏红路	金种桥	10	8.1	板梁	11		小桥	巡检、常规检测
162	苏红路	九舍桥	4.5	9	板梁	11		小桥	巡检、常规及结构检测
163	军民路	同心桥	6	12.1	板梁	11		小桥	巡检、常规及结构检测
164	太湖路	银湖桥	36	25	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
165	周山河路	望月桥	36	51.6	板梁	11		中桥	巡检、常规检测
166	东进西路	西仓桥	80.1	40	拱板	11		中桥	巡检、常规检测
167	/	彩虹桥	800	6.6	悬索+钢箱梁	11		大桥	巡检、常规检测

