序设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	人员履职	工地建设标准化	早 <u>位位</u>	抽检存在不合格项	内业管理	备注
1 泉州市	石狮	国道G228线石狮伍堡至西岑 (晋江界)段提级改造工程 (子英至西岑段)	/	中铁五局集团机械化工程有限责任公司	应到13人,实到13人,到岗 率100%。	预制场: 无 钢筋场: 无 拌合站: 无 胜地及标养室: 基本符合标准化要求。	路基: -1 右幅路基填方段局部临时排水不畅。-1 略面: -1 沥青中面层局部层间污染。-1 桥梁: -1 西岑桥左幅1#台边梁与防震挡块密贴。-1 隧道: 无	抽检结果符合要求。	共-2, 具体如下: 1、项目部未及时进行标准化宣贯学习; -0.5 2、AC-25C下面层首件总结中第24页后期改进"重新对施工人员进行交底",但未见交底资料; -0.5 3、路基填方试验段总结缺失; 子英小桥0-12号桩基总结报告未报总监办审批。-1	
2 泉州市	; 晋江	晋新路快捷化改造工程	I标段	福建省闽西交通工程有限公司	应到19人,实到18人,1人请假,到岗率95%。	预制场: -2.5 1、8-7箱梁端头竖向防漏浆的钢筋未拆除,边角局部破损自行修补,存在收缩裂缝; -0.5 2、8-5箱梁端头腹板处分布钢筋安装定位不准确,部分钢筋外露: -0.5 3、部分空心板绞缝钢筋安装偏位,部分绞缝钢筋埋入砼,未凿出或外露长度不足; -0.5 4、空心板内仓养护不到位,腹板内侧干燥; -0.5 5、空心板梁部分绞缝钢筋已严重生锈。-0.5 钢筋场: 基本符合标准化要求。 拌合站: 基本符合标准化要求。 驻地及标养室: 基本符合标准化要求。	路基: 基本符合标准化要求。 路面: 基本符合标准化要求。 桥梁: -3 1、主线高架桥桥台处个别支座钢板锈蚀; -1 2、主线高架桥第六联防护栏钢筋绑扎不当,未与主梁同步设置伸缩缝; -1 3、主线桥防护栏部分主筋与预理钢筋交接处点焊质量控制不严,部分钢筋有烧伤迹象。-1 隧道: 无	桥梁工程: -0.2 钢筋保护层厚度 。 -0.2	共-1.5,具体如下: 1、箱梁支架搭设技术交底不符合标准化指南要求: -0.5 2、安全生产责任书不完善; -0.5 3、级配碎石层施工首件总结中质检资料不完善。-0.5	
3 泉州市	晋江	晋新路快捷化改造工程	Ⅱ标段	中铁二十三局集团第一工程有限公司	应到17人,实到16人,1人 请假,到岗率94%。	预制场: 无 钢筋场: 无 拌合站: 基本符合标准化要求。 驻地及标养室: 基本符合标准化要求。	路基: -1 左幅路基废弃物填放右幅路基,影响路基排水效果。-1 路面: 基本符合标准化要求。。 桥架: -2 1、桥面铺装砼养生不到位; -1 2、鹏青路跨线桥0号台处伸缩缝预留宽度局部不足。-1 隧道: 无	抽检结果符合要求。	共-2,具体如下: 1、级配碎石底基层施工安全技术交底不符合标准化指南要求; -0.5 2、三级教育登记卡不完善; -0.5 3、安全生产责任状缺失。-1	
4 泉州市	; 晋江	晋新路快捷化改造工程	III标段	龙岩交通建设集团有限公司	应到17人,实到17人,到岗率100%。	预制场: 基本符合标准化要求。 钢筋场: -0.5 钢筋等成品堆放区未设置相应的标识牌。-0.5 拌合站: 基本达到考核要求。 驻地及标养室: 基本符合标准化要求。	路基: 基本符合标准化要求。 路面: -2 1、辅路沥青砼路面中面层试验段局部存在离析现象: -1 2、辅路雨污管道井处安全布设不足。-1 桥梁: -3 1、预制箱梁未按标准做好标识: -1 2、Y型互通A匝道桥第四联现浇箱梁端横隔板主筋部分存在焊点处表层烧伤现象: -1 3、A匝道第四联箱梁底板钢筋保护层垫块明显不足。-1 隧道: 无	桥梁工程: −0.2 钢筋间距。 −0.2	共-1.5,具体如下: 1、安全生产责任状不完善: -0.5 2、钢筋工安全技术交底不符合标准化指南相关要求: -0.5 3、5%水泥稳定碎石上基层首件总结不完善,缺失试验段检评相关资料。-0.5	
5 泉州市	晋江	池峰路(南迎宾大道—凤池 路)快捷化工程	/	福建省海盛交通投资有限公司	应到17人,实到17人,到岗率100%。	预制场: 无	路基: 基本符合标准化要求。 路面: 无 桥梁: -2 1、主线高架桥22—1桩基施工现场留样盒简易,无防雨盖; -1 2、主线高架桥22-1钻孔桩桩周安全防护不到位。-1 隧道: 无	桥梁工程: −0.2 钢筋保护层厚度。 −0.2	共-1, 具体如下: 1、安全生产责任状签约主体不规范; -0.5 2、三级教育卡教育时间未填写。-0.5	
6 泉州市	晋江	晋江市智造大道(龙湖段) 工程A标段	/	福建第一公路工程集团有限公司	应到15人,实到13人,2人 请假,到岗率87%。	预制场 无 钢筋场: 无 拌合站: 基本符合标准化要求。 驻地及标养室: -0.5 进度表未上墙,晴雨表没更新。-0.5	路基: 基本符合标准化要求。 路面: -5 1、水泥混凝土路面边缘缩缝因模板影响,切割不到位; -1 2、右幅主车道水泥混凝土路面2块板出现裂缝; -1 3、沿线砼路面横向缩缝填缝料施作滞后; -1 4、辅道砼路面个别钢模板高度为20cm,路面设计厚度22cm,不符合要求。-2 桥梁: -1 阳溪大桥右幅主车道个别雨水篦子破损。-1 隧道: 无	路面面层: −0.2 水泥砼路面平整度 。−0.2	共-2.5,具体如下: 1、路面基层中间交工滞后,未见相关交工材料:-1 2、生产工人责任书内容不完整,劳务公司未盖章:-0.5 3、生产工人未按工种进行安全交底:-0.5 4、安全教育登记表中工种、文化程度两栏未填写。-0.5	

序设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	人员履职	工地建设标准化	平位位	抽检存在不合格项	内业管理	备注
7 泉州市	南安	国道G324线南安水头新营至 厦门界段公路工程	/	福建建工集团有限责任公司	应到16人,实到16人,到岗 率100%。	预制场: 无 钢筋场: -0.5 部分钢筋未垫高堆放。-0.5 拌合站: -1 1、砼拌和站部分砂石料仓前积水,排水不畅; -0.5 2、隔料仓墙体破损,个别立柱变形。-0.5 驻地及标养室: 基本符合标准化要求。	路基: 无 路面: 无 桥梁: 无 隧道: -1 福鼎山隧道ZK234+500处Ⅲ级围岩段右侧局部掉块,喷射砼未补喷平顺。- 1	原材料: -0.2 防水板 (防水卷材) -0.2 隧道工程: -0.4 1、衬砌厚度 (雷达法); - 0.2 2、主筋间距 。 -0.2	共-1, 具体如下: - 生产工人驻地未见验收表。-1	
8 泉州市	惠安	普通国省干线公路联三线 (S312线) 岩峰至大红埔路段 提升改造工程	/	中铁二十四局集团福建铁路建设有限公司	应到17人,实到17人,到岗率100%。	预制场: 无 钢筋场: 无 拌合站: 无 驻地及标养室: 基本符合标准化要求。	路基: -1 人行道路基积水。-1 路面: -4 1、主线北侧沥青砼中面层横向施工缝接头处局部存在高差,欠平顺; -1 2、主线沥青砼路面中面层面北侧部分雨水井周边水泥砼固结辅面偏大, 影响上面层沥青砼结构耐久性; -1 3、横向排水不畅;-1 4、边通车边施工,个别地段安全防护措施不足。-1 桥梁: 无 隧道: 无	抽检结果符合要求。	共-1.5,具体如下: 1、劳务人员安全生产责任状不规范,劳务公司未盖章; -0.5 2、项目部6月份检查流于形式; -0.5 3、普工陈思杨(本地人)安全技术交底不完善。-0.5	
9 泉州市	安溪	国道358线安溪城厢至官桥 段公路工程及市政配套工程	第V标段	中交第二航务工程局有限公司	应到19人,实到17人,2人 请假,到岗率89%。	预制场: 无	路基: -5 1、部分路基临时排水未及时接入雨水管网系统,局部车辙、翻浆; -1 2、勤内大桥左幅与铁观音山隧道交界路段临时排水不完善,路基局部积水、泥泞; -1 3、路槽顶面局部填料不一致; -1 4、挡墙、涵洞、护栏等混凝土结构物施工未采用钢模板。-2 路面: -1 隧道洞口水泥路面拉杆或传力杆不符合规范要求。-1 桥梁: -2 1、勤内大桥左幅7#墩柱堆积弃土,柱存在偏压; -1 2、勤内桥伸缩缝预埋筋预埋不规范。-1 隧道: -1 铁观音山隧道左洞进口端明洞一处收缩裂缝; -1	路基工程: -0.2 排水工程断面尺寸。 -0.2	共-1.5,具体如下: 1、项目部6月份安全检查中,问题1、问题2的整改不到位;一0.5 2、项目部安全生产费用使用未按标准化指南要求执行;费用使用计划不完善,未列入具体细目清单;-0.5 3、项目部劳务人员安全生产责任状中,劳务公司未盖章。-0.5	
10 泉州市	安溪	国道358线安溪城厢至官桥 段公路工程及市政配套工程	第Ⅳ标段	浙江交工集团股份有限公司	应到29人,实到27人,2人 请假,到岗率93%。	预制场: 基本符合标准化要求。 钢筋场: -0.5 钢筋加工场锁粗钢筋机械接头未标识工牙线。-0.5 拌合站: 基本符合标准化要求。 驻地及标养室: 基本符合标准化要求。	路基: 基本符合标准化要求。 路面: 无 桥梁: -2 1、古山大桥右幅8#墎承台周边未见集水坑; -1 2、古山大桥个别盖梁缺棱掉角,存在修补痕迹; -1 隧道: -1 阆苑隧道右洞二衬止水带安装偏位。-1	桥梁工程: -0.4 1、钢筋保护层厚度; -0.2 2、钢筋问距。 -0.2 除基工程: -0.2 排水工程断面尺寸。 -0.2 隧道工程: -0.6 1、主筋问距; -0.2 2、钢架问距; -0.2 3、衬砌厚度(雷达法)。-0.2	共-1.5,具体如下: 1、项目部现浇支架未做专项编制,仅体现在箱梁专项施工方案中,满堂支架设计不完善,立面图中高度未标识;一1 2、项目部深挖路堑高填方路基工程专项施工方案中,施工过程的监控量测方案及其监测资料缺失。-0.5	
11 泉州市	安溪	安溪县340县道剑斗新镇区 路段迁移复建工程	/	福建省海盛交通投资有限公司	应到19人,实到19人,到岗率100%。	预制场: -1.5 1、预制T梁拆模时机、方法不当,造成部分梁片边角破损;-0.5 2、T梁钢筋安装未采用胎模;-0.5 3、梁身未喷涂统一标识或贴二维码、信息标识不完善。-0.5 钢筋场: -0.5 部分未设置钢筋标识牌;-0.5 并合站: 基本符合标准化要求。 驻地及标养室: 基本符合标准化要求。	路基: -2 1、部分路段无临时排水措施; -1 2、T梁预制场排水沟出口破损,水直排入路基; -1 路面: -1 1、水稳层表面"起皮"。-1 桥梁: -3 1、打石安大桥9#墩处T梁安装高程控制不严,纵向存在明显高差; -1 2、打石安大桥第六跨、第七跨部分T梁表面存在网裂; -1 3、桥下道路,防护防抛措施不足。-1 隧道: 无	桥梁工程: -0.4 1、钢筋保护层厚度; -0.2 2、钢筋间距。 -0.2	共-1,具体如下: 1、对重大危险源的管理未明确责任人;-0.5 2、5%水泥碎石稳定基层首件分析未见碾压工艺的比较方案及现场质量外观检查的记录。- 0.5	
12 泉州市	安溪	省道S217线安溪雅兴至东坑 段公路工程	第III标段	中交建筑集团有限公司	应到11人,实到11人,到岗率100%。	预制场: 无 钢筋场: −0.5 钢筋场未垫高堆放。−0.5 拌合站: 无 驻地及标养室: 基本符合标准化要求。	路基: -1 K101+150路基填方段局部土质填料分层偏厚;施工阶段的横坡度偏小,平整度控制不严。-1 路面: 无 桥梁: -2 1、彭格大桥左幅0#台台身顶面局部收缩裂缝; -1 2、彭格大桥左幅5#台基坑开挖,造成隧道明洞边角处局部悬空,应处理。-1 隧道: 无	桥梁工程: −0.2 钢筋保护层厚度 。−0.2	共-2.5,具体如下: 1、安全生产责任书劳务分包公司未盖章; -0.5 2、高边坡监控量测缺相关监测数据; -0.5 3、标准化实施方案未报总监办审批; -0.5 4、PPT汇报材料中缺质量、安全情况。-1	

序	设区市	長市区	项目名称	合同段	单位名称	人员履职	工地建设标准化	单位检查问题扣分情况表 现场施工及安全文明生产标准化	抽检存在不合格项	内业管理	
13			省道S217线安溪雅兴至东坑 段公路工程		中交第二航务工程局有限公		预制场: 基本符合标准化要求。 钢筋场: -1 1、场地油污,光圆盘筋受污染; -0.5 2、钢筋加工场半成品堆放区无相应标识牌。-0.5 拌合站: 基本符合标准化要求。 驻地及标养室: 基本符合标准化要求。	路基: -2 1、K113+345段路基填方段横坡度不足,局部积水; -1 2、土工格栅现场堆放,无遮盖。-1 路面: 无 桥梁: -1 金缘大桥0#台墙身发现2条竖向裂缝。-1 隧道: 无	桥梁工程: -0.2 钢筋保护层厚度。 -0.2 路基工程: -0.2 排水工程断面尺寸 。-0.2	共-1.5,具体如下: 1、劳务工人陈文铨的安全生产培训教育时间不足: -0.5 2、项目部劳务人员的安全生产责任状中,劳务公司未盖章: -0.5 3、PPT汇报材料中缺履约情况。-0.5	pr .um
14	泉州市	方 安溪	泉州白濑水利枢纽工程等级 公路(省道及以上部分)迁移 复建工程	A2合同段	安徽建工路港建设集团有限公司	应到13人,实到11人,2人 请假,到岗率84.6%。-0.5	预制场: 无	略基: 施工便道未施工,影响检查。-1 略面: 无 桥梁: -4 剑溪大桥7号墩现浇连续箱梁: 1、己开始施工第3节段,竖向预应力张拉滞后; -1 2、悬浇施工第3节段的翼缘板处的钢模板上的焊点未打磨; -1 3、箱梁腹板与底板交界处的部分6#钢筋安装间距偏差较大; -1 4、悬浇挂篮工作平台爬梯周边防护网破损。-1 隧道: 无	桥梁工程: -0.4 1、钢筋保护层厚度; -0.2 2、钢筋间距 。-0.2	共-1,具体如下: 剑溪大桥6号墩0号块的中间交工证书滞后, 未见相关资料。-1	
15	泉州市	5 安溪	福建省泉州白濑水利枢纽工程公路迁移复建工程C标段(省道S217永春段、Y141、Y141大谭尾线)	/	大成工程建设集团有限公司	应到7人,实到7人,到岗率 100%。	驻地及标养室:	略基: -3 1、K110+770—860段挡土墙:内侧填料不符合要求,未分层填筑、碾压,模板接缝不平顺,拉杆钢筋未防锈处理; -1 2、K110+770—860段路基上边坡坡度偏陡,边坡表面欠平顺,路基土石混填,未分层压实,三度未控制、填挖分界不清; -1 3、路基临时排水不到位,个别地段存在翻浆现象。-1 路面: 无 桥梁: -3 1、犁壁港大桥0#台钻孔桩施工工序安排不合理,下钢筋笼后未及时浇筑水下砼,容易导致桩底沉渣超标、坍孔; -1 2、犁壁港大桥0#台桩基施工现场无安全防护,电缆线随地堆放,施工场地乱差,文明施工标准不到位; -1 3、犁壁港大桥1#墩桩基位于河道边缘,土质边坡较陡且未防护,边坡堆积杂物。-1 隧道: 无	桥梁工程: −0.2 钢筋保护层厚度 。−0.2	共-1.5,具体如下: 1、施工单位劳务人员动态台账缺失; -1 2、高边坡监控量测频率不满足施工方案要求。-0.5	
16	漳州市	方 长泰区	国省干线联十一线漳州长泰 段公路二期工程(联盛总部 至兴泰开发区)	联盛总部 至兴泰开 发区	中交一公局集团有限公司	应到16人,实到16人,到岗 率100%。	预制场: 无此项。 钢筋场: -0.5 场地积水,材料泡水。-0.5 拌合站: -0.5 料仓积水,仓前排水沟淤堵,无洗车池。-0.5 驻地及标养室: 基本符合标准化要求。	路基: -2 1、路堑边坡未按要求施工。-1 2、无临时排水措施。-1 路面: 无此项。 桥梁: -2 1、立柱与系梁交接处砼错台。-1 2、桩基系浆池防护不到位。-1 隧道: -2 1、掌子面拱顶初支后面超挖,未及时处理; -1 2、初支喷射砼局部不饱满。-1	隧道工程: -0.2 衬砌质量(衬砌雷达)。-0.2	内业资料: -1.5 1. 安全生产专项经费报审不及时,最近一期报审时间为2025.3.15。-0.5 2. 部分质量检验报告单检查项目检验结果漏项,如新村大桥右幅5#空心薄壁墩第11节受力钢筋间距。-0.5 3. 高边坡防护专项施工方案专家论证要求补充完善资料未经专家签字确认。-0.5	
177	漳州市	f 高新区	国道G324线漳州九龙岭段公路二期工程	/	福建省通邦交通建设有限公司	率100%。	预制场: -0.5 预制箱梁凿毛不到位。-0.5 钢筋场: 基本符合标准化要求。 拌合站: 基本符合标准化要求。 驻地及标养室: 基本符合标准化要求。	略基: -2 1、路基砼挡墙、河沟模板刚度不足,错台、漏浆。-1 2、新老路基结合部搭接不规范、路基填筑雨后泥泞。-1 路面: 无此项。 桥梁: -2 1、桥台砼模板刚度不足,错台、麻面。-1 2、漳州南高架桥右5#墩临边防护不到位,上下通道安设不规范。-1 隧道: 无此项。	抽检结果符合要求	内业资料: -2 1. 未建立施工队伍人员动态台账。-0.5 2. 项目2024年5月份开工至今,安全生产专项费用计量工作滞后,仅2024年10月计量一期。-0.5 3. 部分分项工程中间交工相关工作滞后,部分质保内业资料检测结果填写错误,如钢筋安装现场质量检验报告单,设计盖梁有弯起钢筋却无检验结果,设计预制分箱梁无弯起钢筋却填有检验数据。-0.5 4. 深基坑工程安全专项施工方案、高边坡专项施工方案、预制箱梁运输及架设专项施工方案、预制箱梁运输及架设专项施工方案专家评审要求补充完善资料未经专家复审签认,评审专家人数与要求不符。-0.5	

序设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	人员履职	工地建设标准化	单位位	抽检存在不合格项	内业管理	备注
18 漳州市	台商投资区	国道G324线龙海角美大碑头 至龙文朝阳漳滨段公路工程	A1	中交第一航务工程局有限公司	应到13人,实到11人,到岗率85%。	预制场: 无此项。 钢筋场: 基本符合标准化要求。 拌合站: 基本符合标准化要求。 驻地及标养室: 基本符合标准化要求。	路基: -2 1、箱涵排水不畅,冲刷、浸泡涵底,四周防护不到位。-1 2、路基未按要求填筑,临时排水不畅。-1 路面: 无此项。 桥梁: 无此项。 隧道: -7 1、二村局部出现裂缝。-1 2、二村及电缆沟墙峰窝麻面、错台。-1 3、洞内外积水泥泞,排水不畅,仰拱冒水。-1 4、边仰坡冲刷严重。-1 5、沉降缝未贯通连接。-1 6、纵向排水管反包不到位。-1 7、预留洞室横撑未按设计施工,钢拱架悬空。-1	隧道工程: -0.6 1、钢支撑间距-0.2 2、混凝土强度(回弹法)-0.3 3、衬砌质量(衬砌雷达)-0.	内业资料: -2 1. 该项目2023年4月开工至今未开展安全专项经费计量支付工作; -0.5 2. 部分分项工程中间交工相关工作滞后,部分质保内业资料未附试验检测报告; -0.5 3. 隧道工程施工安全专项风险评估、高边坡工程专项风险评估未经专家评审; -0.5 4. 龙瑞山隧道专项施工方案内容不完善,无详细的进洞方案和贯通方案。-0.5	
19 漳州市	龙文区	国道G324线龙海角美大碑头 至龙文朝阳漳滨段公路工程	A2	福建建工集团有限责任公司	应到26人,实到24人,到岗率92%。	预制场: 基本符合标准化要求。 钢筋场: -0.5 钢筋未垫高堆放。-0.5 拌合站: -0.5 料仓进水,排水不畅。-0.5 驻地及标养室: 基本符合标准化要求。	路基: -1 路基暴雨冲刷。-1 路面: 无此项。 桥梁: -3 1、桥梁湿接缝钢筋外露。-1 2、悬浇桥项面和桥梁铺装层砼松散、黏贴未及时清理。-1 3、横隔板凿毛不到位。-1 隧道: -2 1,西山隧道洞口边仰坡及明洞顶防护、防排水不完善。-1 2,沉降缝未贯通,隧道边坡墙开裂。-1	桥梁工程: -0.2 预应力管道坐标-0.2 隧道工程: -0.2 衬砌质量(衬砌雷达)-0.2	内业资料: -1.5 1. 施工安全专项风险评估、口社互通A匝道1号桥6#桥台基坑专项施工方案专家评审要求补充完善资料未经专家复审签钦: -0.5 2. 安全生产专项经费计量工作较滞后,最近一期计量时间为2024年12月30号: -0.5 3. 部分析面铺装现场质量检验报告单混凝土强度检验结果未填写、未附试验检测报告。-0.5	
20 漳州市	龙文区	漳州台商区至龙文区过境段 公路附属配套工程(龙文区 段)	/	浙江交工集团股份有限公司	到岗率86%。	预制场: 基本符合标准化要求。 钢筋场: 基本符合标准化要求。 拌合站: 基本符合标准化要求。 驻地及标养室: 基本符合标准化要求。	路基: 无此项。 路面: -2 1、个别沟、井盖板与路面不平顺。-1 2、个别均段沥青面层局部离析。-1 桥架: -3 1、防撞护栏个别模板残留拉筋头和铅丝头外露锈蚀。-1 2、防撞护栏项面个别部位裂缝。-1 3、伸缩缝钢纤维砼裂缝。-1 隧道: 无此项。	抽检结果符合要求	内业资料: -1 1. 专项施工安全风险评估、梁板运输与安装 专项施工方案专家评审要求补充完善资料未 经专家复审签认。-0.5 2. 个别分部工程首件分析资料缺漏,如预制T 梁。-0.5	
21 漳州市	高新区	国道G319线漳州靖城田边至 牛崎头段公路工程 (K10+910~K15+000)		福建省通邦交通建设有限公司		预制场: 无此项。 钢筋场: -0.5 钢筋机械连接头车丝后未及时戴套筒保护。-0.5 拌合站: -0. 5 无洗车池。-0.5 驻地及标养室: -0.5 形象进度图不规范。-0.5	路基: 无此项。 路面: 无此项。 桥梁: -2 1、人行爬梯与盖梁连接未及时设置工作平台和护栏。-1 2、桩基拉伸钢板桩防护不到位。-1 隧道: 无此项。	抽检结果符合要求	内业资料: -0.5 安全技术交底记录交底内容针对性不足,如 2025.5.31交底的桩基工程施工安全技术交底 内容无桩基相关内容; -0.5	
22 漳州市	平和县	国道G357线平和县安厚溪尾 (云霄界)至白石段公路工 程		漳州市市政工程有限公司	应到12人,实到11人,1人 请假,到岗率92.6%。	预制场: 基本符合标准化要求。 钢筋场: -1 未配置数控加工设备。-1 排合站: -1 1、 路面基层材料露天堆放。-0.5 2、沉淀池设置不规范。-0.5 驻地及标养室: -0.5 标养室试块出库记录不规范。-0.5	路基: -3 1、路床未规范处理。-1 2、排水系统未及时施作。-1 3、路堑高边坡超挖、坍塌、个别框架梁悬空。-1 路面: -1 水稳层碾压不当,推移、开裂。-1 桥梁: -1 伸缩缝钢筋部分缺失,搭板铰接筋安设不规范。-1 隧道: 无此项。	抽检结果符合要求	内业资料: -1.5 1.实施性施工组织设计部分内容不完善,针对性、可操作性不强。-0.5 2.高边坡、桥梁专项施工安全风险评估仅由项目部人员开展评估,未委托第三方公司开展安全风险评估工作。-0.5 3.路基高边坡专项施工方案专家评审要求补充完善的资料未经专家复审签认。-0.5	
23 漳州市	云霄县	国道G357线云霄下河世坂至 云霄五中段公路工程		福建省交建集团工程有限公司	应到9人,实到8人,1人请假,到岗率89%。	预制场: 无此项。 钢筋场: 无此项。 拌合站: -0.5 场地未硬化,排水系统不完善,料仓容量偏小。 - 0.5 驻地及标养室: 基本符合标准化要求。	路基: 无此项。 路面: -2 1、水稳层、沥青中面层碾压不到位,局部离析。-1 2、保安全畅通交通组织方案不完整,现场交安设施布设不到位。-1 桥梁: 无此项。 隧道: 无此项。	路基工程: -0.2 混凝土强度(回弹法)-0.2	内业资料: -1.5 1. 涵洞深基坑开挖专项施工方案专家评审要求补充完善的资料未经专家复审签认; -0.5 2.5月份安全生产例会会议纪要缺失; -0.5 3. 部分分项工程中间交工工作开展不及时。-0.5	

序	设区市 县市区	项目名称	合同段	单位名称	人员履职	工地建设标准化	<u>基位检查问题和分情况表</u> 现场施工及安全文明生产标准化	抽检存在不合格项	内业管理 省	
	漳州市 漳浦县	国港(294)添油44米) 计每四八	A1	泉州市华秦建设工程有限公司	应到14人,实到14人,到岗率100。	预制场: -0.5 空心板梁内模拆后局部麻面。-0.5 钢筋场: 基本符合标准化要求。 拌合站: 基本符合标准化要求。 驻地及标养室: -0.5 标养室试块出库记录不规范。-0.5	路基: -1 路基填筑局部路拱度、平整度不符合要求。 -1 路面: 无此项。 桥梁: -2 1、满堂支架临时堆放材料未防护。-1 2、梯笼固定附着措施不足。-1 隧道: 无此项。	抽检结果符合要求	内业资料: -0.5 路基高边坡专项施工方案专家评审要求补充 完善资料未经专家复审签认。-0.5	
25	漳州市 漳浦县	国道G324漳浦城关过境段公 路工程	A2	福建路港(集团)有限公司	请假,到岗率93%。	预制场: -1.5 1, T梁横隔板拆模缺角,湿接缝凿毛不到位。-0.5 2, T梁钢筋勾筋制作绑扎不到位。-0.5 3, 钢筋、橡胶支座等临时堆放不规范。-0.5 钢筋场: 基本达到考核要求。 拌合站: -0.5 料仓前未设置排水沟。-0.5 驻地及标养室: 基本符合标准化要求。	路基: 基本符合标准化要求。 路面: 无此项。 桥梁: -1 鹿溪大桥架桥机木垫块未固定。-1 隧道: 无此项。	抽检结果符合要求	内业资料: -2.5 1. 施工通道栈桥、平台专项施工方案专家评审(2024.4.8)要求补充完善资料未经专家复审签认,2024.8.24针对施工通道栈桥开展专家评审,专家人数仅3人; -0.5 2. 对新进场人员未开展标准化宣贯学习、安全教育、技术交底、签责任状等; -0.5 3. 部分分部工程首件分析资料缺失,如涵洞工程; -0.5 4. 特种作业人员操作证台账登记表无起重工; -0.5 5. 所有盖梁钢筋安装现场质量检验报告单检测项目弯起钢筋位置无检测数据,如鹿溪大桥右幅1#墩盖梁(2025.6.13);中间交工相关工作滞后,未提供资料。-0.5	
26	漳州市 龙海	龙海市浮南大道(二期)道 路工程	/	中铁隧道局集团有限公司		预制场: 积筋场: 无此项。 并合站: -0.5 料仓前水沟淤堵,排水不畅。-0.5 驻地及标养室: -0.5 标养室试块出库记录不规范。-0.5	路基: -3 1、井、沟周边填筑碾压、夯实不到位。-1 2、部分路基碾压不到位。-1 3、部分路堑边坡防护骨架悬空。-1 路面: -1 水稳层碾压不当,推移开裂。-1 桥梁: 基本达到考核要求。 隧道: -7 1、人行横洞超、欠挖严重,初支钢拱架未喷射砼,已铺设防水板。-1 2、洞内积水,文明施工差。-1 3、逃生管道设置不规范。-1 4、各类洞室横撑未按设计施作,洞室顶部个别型钢拱架悬空。-1 5、部分二衬蜂窝麻面。-1 6、仰拱和调平层沉降缝与二衬沉降缝错位,部分调平层高低不平、破损严重。-1 7、二衬拱脚砼振捣不密实。-1	抽检结果符合要求	内业资料: -2.5 1. 平岭隧道总体专项施工方案、仰斜式挡土墙专项施工方案、平岭隧道下穿招银高速公路专项施工方案专家评审要求补充完善资料未经专家复审签认。-0.5 2. 项目部内部标准化宣贯学习时间短内容多流于形式,如2025.2.20学习标准化指南隧道分册、2025.2.21学习标准化指南桥梁分册。-0.5 3.2022年5月开工至今未上报过安全生产专项经费计量资料。-0.5 4.部分分项工程未开展首件分析。-0.5 5.中间交工相关工作开展不及时,部分质保内业未附试验检测报告,如平岭隧道。ZK3+050~ZK3+060锚杆抗拔力、喷射混凝土强度。-0.5	
27	漳州市 古雷开 发区	古雷开发区西侧疏港大道一 期工程陆域段设计施工总承 包	/	中交第二航务工程局有限公司	率100%。	预制场: 无此项。 钢筋场: 无此项。 拌合站: 无此项。 拌此 及 标养室: 基本符合标准化要求。	路基: −2 1、人行道路基未与主车道同步填筑碾压。−1 2、井、管、沟与路基填筑工序安排不当,背墙碾压、夯实不到位。−1 路面: 无此项。 桥梁: 无此项。 隧道: 无此项。	抽检结果符合要求	内业资料: -1 1、施工队伍人员动态台账及教育培训情况统计表更新不及时,部分人员岗位风险告知书内容错误: -0.5 2、沟槽开挖与地基处理分项工程质量验收,经试验检测沟槽地基处理分项工程质量验收,经试验检测沟槽地基处理,因设计要求,但施工单位检查评定记录"地基处理,压实度、厚度满足设计要求。-0.5	

序设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	人员履职	工地建设标准化	单位检查问题扣分情况表 现场施工及安全文明生产标准化	抽检存在不合格项	内业管理	备注
28 福州市	水泰	永泰县X184葛岭至丹云乡段 二期工程	/	福建新日建设工程有限公司	批复11人,到岗11人,到岗率100%。	预制场: -1 1、架片未采用自动喷淋养生设施; -0.5 2、预制T梁钢筋安装未采用定位架、横隔板钢筋安装倾斜。-0.5 钢筋加工场: -1 钢筋场面积不足,钢筋加工设备不足,无弯箍机;成品、半成品未分区堆放。-1 拌和站: -0.5 拌和 台隔墙高度不足,存在串料现象; 材料露天堆放。 -0.5 驻地及试验室: 未发现问题。	路基: -2 1、K5+830挡墙未及时疏通泄水管,排水涵洞出口流水板侧墙未及时施作;挡墙墙背回填压实不到位; -1 2、沿线临边防护不足,安全警示标志缺失。-1 路面: 未开始施工。 桥梁: -2 1、未设置安全爬梯,操作工作平台未满铺,临边防护不足; -1 2、桥台外露钢筋头未切除。-1 隧道: 无此项目。	桥梁工程:-0.4 1、钢筋保护层厚度: -0.2 2、钢筋间距。-0.2	1、监理指令都有整改反馈,但个别指令整改前后照片部位不对应,没有建立相应台账; -0.5 2、缺少控制性工程季度计划; -0.5 3、抽查了墩柱首件分析资料,缺少检测相关资料且业主未参加。-0.5	
29 福州市	: 永泰	国道G534线永泰县城峰至大 洋段公路工程(二期)	/	福建新朗建设有限公司	批复10人,到岗10人,到岗 率100%。	预制场: 无此项。 钢筋加工场: 无此项。 拌和站: -1 1、料仓露天无遮盖,料仓积水,排水不畅; -0.5 驻地及试验室: 未发现问题。	路基: 未发现问题。 路面: -6 1、路面稳定层平整度、路拱不符合要求;-1 2、水稳层高程控制差,路面结构层厚度不足;-1 3、路面缩缝切缝残留水泥浆未及时清理、未及时填缝;-1 4、路面压纹深度不足、构造深度不足;-1 5、水泥混凝土路面未采用等同路面设计厚度的钢模板。-2 桥梁: -1 龙乾中桥桥头搭板铺装裂缝、风阳中桥桥面铺装存在裂缝。-1 隧道: 无此项。	路基工程: -0.2 排水沟尺寸。-0.2	1、监理指令都有整改反馈,但个别指令整改前后照片部位不对应,没有必要的文字说明,未建立相应台账: -0.5 2、首件分析基本都有做,桥梁部分较完整,路面的级配碎石层、水泥稳定层和面层缺少会议纪要; -0.5 3、标准化宜贯学习仅对班组,项目部相关人员没有参与学习。-0.5	
30 福州市	福清	国道G228线江镜前华至江阴 莆头段(东港特大桥)公路 工程	/	浙江交工集团股份有限公司	批复19人,到岗18人,请假 1人,到岗率94.7%。	预制场: 无此项。 钢筋加工场: 未发现问题。 拌和站: 无此项。 驻地及试验室: 未发现问题。	路基: 未发现问题。 路面: 无此项。 桥梁: -3 1、平台围挡栏杆个别已损坏缺失,未及时修复; -1 2、挂篮前端临边防护不到位、存在较大缺口、未布设安全围网等问题; -1 3、挂篮底纵梁前端底部支腿存在脱空。-1 隧道: 无此项。	桥梁工程:-0.2 钢筋保护层厚度。-0.2	1、监理指令都有整改反馈,但个别指令整改前后照片未能体现是否已整改,如2024-28号监理指令钢筋牙线问题; -0.5 2、不合格试验台账记录不完整,仅有处理时间没有对应的报告时间。-0.5	
31 福州市	福清	国道G228线福清江阴莆头至 孙卓段公路工程	/	中铁十七局集团有限公司	批复20人,到岗19人,请假 1人,到岗率95.0%。	预制场: -0.5 预制T梁钢筋存在缺失。-0.5 钢筋加工场: 未发现问题。 拌和站: 采用商品砼, 无此项。 驻地及试验室: 未发现问题。	路基: -1 场内路基积水,排水不畅;雨水井井周未压实;路基路拱差。-1 路面: 无此项。 桥架: -2 1、桥梁防撞墙#押筋安装错误(未按设计图纸安装); -1 2、桥梁湿接缝钢筋存在缺失,未采用单面焊接。-1 隧道: 无此项。	桥梁工程:-0.2 钢筋保护层厚度。-0.2	1、监理指令都有整改反馈,但个别指令整改后的照片未能体现是否已整改且出现新的问题,如3号监理指令: -0.5 2、首件分析基本都有做,但缺少监理总结相关资料: -0.5 3、不合格试验台账记录不完整,仅有整改时间没有对应的报告时间。-0.5	
32 福州市	连江	连江县丹阳至贵安公路(港城大道贵安至周溪段)工程设计采购施工总承包项目(EPC)	/	福建省榕圣建设发展有限公司	批复19人,到岗19人,到岗 率100%。	预制场: 未发现问题。 钢筋加工场: 未发现问题。 拌和站: −0.5 场地积水,排水不畅。−0.5 驻地及试验室: 未发现问题。	路基: -2 1、桩基施工场地临边防护不到位; -1 2、路基施工便道未设置临边防护设施。-1 路面: 未开始施工。 桥梁: 未发现问题。 隧道: -2 1、洞内照明不足,不符合要求; -1 2、超欠挖比较严重。-1	隧道工程: -0.2 喷层厚度。-0.2	1、监理指令都有整改反馈,但个别指令如48号监理指令整改前后照片部位不对应,照片附必要的文字说明;一0.52、缺少控制性工程季度计划;一0.53、首件分析部分资料缺失。-0.5	
33 福州市	连江	连江县粗芦岛环岛公路二期 工程(塘下至粗芦岛二桥连 接线路段)B段	B段	北京市政建设集团有限责任公司	批复8人,到岗8人,到岗率 100%。	预制场: 无此项。 钢筋加工场: -0.5 钢筋采用氧气烧断,未采用切割机切断。-0.5 拌和站: 正在建设中。 驻地及试验室: 未发现问题。	路基: 未发现问题。 路面: 无此项。 桥梁: 无此项。 隧道: (左坑隧道)-4 1、右洞配电洞室项未按设计安装钢横梁:-1 2、右洞初支存在拱架悬空现象:-1 3、洞口场地硬化滞后、风机安装滞后、未设置安全门禁设施:-1 4、左洞洞口双侧壁导坑施工存在初支拱架拱项未成环闭合,洞项发生小掉块未及时施作锚杆、挂网及喷射混凝土。-1	隧道工程: -0.2 钢架间距。-0.2	1、标准化宣贯学习记录不规范,流于形式: -0.5 2、缺少控制性工程季度计划;-0.5 3、各项目的首件分析基本都有,但资料上个 别项目参会照片人数与签到表人数相关较 大,缺少监理总结相关资料;-0.5 4、抽查隧道锚杆施工质保资料有,但拉拔试 验外委报告缺失。-0.5	

序	设区市 县市区	项目名称	合同段	单位名称	人员履职	工地建设标准化	半位位	抽检存在不合格项	内业管理	
	福州市 连江	国道G228线连江浦口松坞至 晓澳横仑段公路工程	/	福建金通建设集团有限公司	批复13人,到岗13人,到岗 率100%。	预制场: 无此项。 钢筋加工场: -0.5 树料堆放零乱。-0.5 拌和站: -0.5 料仓遮雨棚斜向剪刀撑不足。-0.5 驻地及试验室: 未发现问题。	路基: -1 边坡防护滞后、平台水沟、截水沟未及时施工。-1 路面: 无此项。 桥梁: -1 盖梁施工安全爬梯缆风绳不足。-1 隧道: 无此项。	桥梁工程: −0.2 钢筋间距。−0.2	1、监理指令都有整改反馈,但个别指令整改不到位,如3号监理指令钢筋笼露天堆放未垫高问题; -0.5 2、缺少控制性工程季度计划。-0.5	
35	福州市 连江	国道G228连江晓澳道澳至琯 头下岐段公路工程	/	江苏燕宁工程科技集团有限 公司	批复10人,到岗9人,请假1人,到岗率90.0%。	预制场: 无此项。 钢筋加工场: 无此项。 拌和站: 无此项。 拌地及试验室: 未发现问题。	路基: -2 1、便道临时排水沟不畅通,导致山沟积水,便道冲刷严重、水土流失严重: -1 2、挖方坡顶截水沟施工滞后。-1 路面: 未开始。 桥梁(定安特大桥): -3 1、道澳台Y1-1开孔时间2025年5月16日,检查时停工,孔内未见泥浆护壁,存在塌孔风险: -1 2、配电柜未上锁,电缆电线随地铺设,配电柜随意放置,存在较大安全隐患: -1 3、钻孔施工护壁泥浆直接排放,未设置沉淀池,泥浆为采取转运、填埋等处理措施。-1 隧道: 无此项。	抽检结果符合要求。	1、监理指令都有整改反馈,但个别指令没有整改前后照片部位; -0.5 2、缺少7月份计划和控制性工程季度计划; -0.5 3、首件分析基本都有做,但没有形成纪要,施工总结缺少相应的试验资料,缺少监理总结整套资料; -0.5 4、试验检测台账基本齐全,但不合格试验台账没有记录。-0.5	
36	福州市 长乐	国道G228线长乐松下至福清 元洪公路工程(EPC)	一期工程		批复20人,到岗18人,2人请假,到岗率90.0%。总工陈荣请假,业主同意。-1	预制场: 无	2、 附水昆坝山怀尚尚丁路山。 -1 长恕3	项目接近完工,无近期施工 结构物,现场不具备抽检条 件,未进行抽检。	1、监理指令都有整改反馈,但个别整改前后对比照片部位反应未整改到位; -0.5 2、首件分析都有做,但业主和设计人员未参加,级配碎石首件分析会议纪要没有明确的总结结论,缺少监理总结相关资料。-0.5	
37	福州市 长乐	国道G228线长乐松下至福清 元洪公路工程(EPC)	二、三期 工程	中铁二十二局集团有限公司	批复16人,到岗15人,1人请假,到岗率93.8%。	预制场: 无此项。 钢筋加工场: -0.5 钢筋车丝缺保护套。-0.5 拌和站: 拌和站: 驻地及试验室: 未发现问题。	路基: 无此项。 路面: 无此项。 桥梁: -2 1、墩柱钢筋保护层不合格: -1 2、盘扣支架底座采用木块支垫。-1 隧道: 无此项。	桥梁工程: -0.2 钢筋间距。-0.2	1、缺少控制性工程季度计划; -0.5 2、首件分析都有做,但总结会议业主和设计没有参加,签到表应有单位及职务; -0.5 3、不合格试验台账记录未及时记录,2024年 9月份形式至今没有一条不合格记录。-0.5	
38	厦门市 翔安区	溪东路(海翔大道-内垵大 道段)高架桥工程		宁波交通工程建设集团有限 公司	应到17人,实到15人,请假 2人,到岗率88%。	预制梁场: 无此项。 钢筋加工厂: -0.5 钢筋堆放不规范,未按规范分区堆放、标识牌不全。 拌合站: 无此项。 驻地及试验室: 基本符合标准化要求。	 路基: -2 1. 路基台背回填不规范,台背未涂刷沥青,填料有超粒径石块、砖头等杂物。 2. 挡墙背面砼局部错台现象,路基无临时排水措施。 路面: 无此项。 桥梁: -2 1. 桥台伸缩缝钢筋预埋高度不一致,预留缝宽不均匀、局部缝宽不符合设计。 2. 现浇梁满堂支架不规范,端头部斜撑不足。 隧道: 无此项。 	抽检结果符合要求	1. 标准化管理宣贯材料没有学习计划、未按施工阶段划分岗位学习内容。-0.5 2. 现浇箱梁首件施工分析报告中,对模板、钢筋、混泥土、预应力、施工组织等问题的量化数据与工艺追溯性不足。-0.5	
39	厦门市 海沧区	海沧鳌冠大道工程		中铁二十三局集团第一工程 有限公司	应到26人,实到26人,到岗率100%。	预制聚场: 无此项。 钢筋加工厂: -1 1. 部分桁吊吊钩防脱钩装置已失效。 2. 钢筋堆放不规范,现场堆放无序,部分钢筋品牌与标识牌品牌不一。 拌合站: 注价站: 玉批及试验室: 基本符合标准化要求。	 路基: -2 1. 挡墙背回填未采用透水性材料,且末分层填筑,挡墙砼表面流沙错台现象。 2. 部分路基无临时排水措施。 路面: 无此项。 桥梁: -2 1. 墩身及基坑施工人员上下采用简易垂直爬梯,存在安全隐患。 2. 0号台支座垫石放样偏差,砼振捣不密度,表面不平整,背墙钢筋锈蚀,防锈不到位。 隧道: 无此项。 	抽检结果符合要求	1. 宣贯材料未按 "岗位清单" 划分学习重点,导致通用内容与岗位需求脱节。-0. 5 2. 桥台承台首件施工分析报告中,钢筋安装保护层厚度未见分析,未针对 "钢筋绑扎工""混凝土工"等岗位提炼首件施工中的优化要点。-0. 5	

序设区市	县市区		合同段	单位名称	人员履职	工地建设标准化	单位检查问题扣分情况表 现场施工及安全文明生产标准化	抽检存在不合格项	内业管理	
4		集美北大道(灌新路-集灌路段)提升改造工程			应到12人,实到12人,到岗率100%。	预制梁场: 无此项。 钢筋加工厂: 无此项。 拌合站: 无此项。 拌上及试验室: 基本符合标准化要求。	路基: -1 辅道边缘临近水沟,临时排水不畅、临边防护不到位。 路面: -3 1. 沥青砼路面存在局部污染、开裂; 2. 部分雨水箅、雨水井周边沥青砼摊铺碾压不密实、不平整,并存在被雨水冲刷掏空现象。 3. 人行道级配层局部存在松散、平整度不足。 桥架: -1 桥下泄水管安装存在悬空现象,未实施有效落底支撑。 隧道: 无此项。	抽检结果符合要求	1. 项目部内部标准化宣贯学习: 一是无系统的学习计划; 二没有根据不同同岗位的职责和需求,针对性地设计学习内容; -0.5 2. 在现场安全管理中,孔口仅设置警示标志的防护措施存在漏洞,未形成标准化的闭环防护体系。-0.5	
41 厦门市	海沧区	马青路(石塘立交-翁厝立 交段)提升改造工程	/	福建建工集团有限责任公司	应到19人,实到18人,请假 1人,到岗率95%。	预制梁场: 无此项。 钢筋加工厂: -0.5 钢筋场内部分钢筋未实行功能分区。 择合站: 无此项。 驻地及试验室: 基本符合标准化要求。	 路基: -2 1. 部分护栏预埋钢板预埋位置不准确。 2. 整冠至翁厝段路基挡墙段临边防护设施不完善。 路面: -1 沥青砼路面施工存在离析与污染现象。 桥梁: 无此项。 隧道: -3 1. 翁厝下穿通道防水板局部污染,破损,个别用铁钉固定,结构物外露钢筋接头未切割。 2. 翁厝下穿通道箱涵顶板出现裂缝。 3. 翁厝下穿通道U槽段水沟砼养生不到位,产生多条斜裂缝,一段水沟顶部发生水平贯通裂缝并错位。 	抽检结果符合要求	项目部内部沥青路面标准化宣贯学习未对照施工图纸中沥青路面结构设计(如 "上面层4cm AC-13、中面层6cm AC-20、下面层8cm AC-25),在宣贯材料中新增 "结构层正复与图纸对应关系表",标注各层关键施工参数。针对图纸中的特殊部位,补充标准化施工要点,避免宣贯内容仅停留在通用规范层面。-0.5	
42 厦门市	集美区	沈海高速杏林互通及接线工程(灌口中路-国道324复线 段)	第二标段	安徽开源路桥有限责任公司	应到18人,实到16人,请假 2人,到岗率89%。	预制梁场: 无此项。 钢筋加工厂: −0.5 钢筋堆放不规范,分区不明晰、标牌不齐全。 拌合站: 无此项。 驻地及试验室: 基本符合标准化要求。	路基: -1 路基施工便道与村民出行通道相互交叉,弯道较陡,存在安全隐患,现场未设置安全警示标志。 路面: -1 AC─20沥青砼路面结构层局部离析。 桥梁: -2 1. 个别砼护栏伸缩缝未及时切割引起破损、开裂,局部出现错台现象。 2. 人行道与机动车道间预埋排水管定位不准。 隧道: 无此项。	抽检结果符合要求	1. 项目部内部标准化宣贯学习: 一是无系统的学习计划: 二没有根据不同同岗位的职责和需求,针对性地设计学习内容。-0.52. 现浇箱梁首件分析中未对预拱度设置说明,同时,在后续的箱梁施工中,未将施工过程中的测量数据与首件分析中的预拱度计算值进行对比分析,验证预拱度设置的合理性和准确性。-0.53. 桥梁现浇箱梁支架专项支架方案中未体现基础大雨泡水后的检验与验算措施。-0.5	
43 厦门市	集美区	沈海高速杏林互通及接线工程(仙灵旗隧道段-长泰段)	独立标段	安徽开源路桥有限责任公司	应到26人,实到26人,到岗率100%。	预制梁场: 无此项。 钢筋加工厂: -1 1. 钢拱架焊接未采用二氧化碳气体保护焊,局部烧伤,部分钢筋堆放未垫设。 2. 钢筋堆放不规范,分区不明晰、标牌不齐全。 拌合站: -0.5 胖仓未设置留样盒及标识不清。 驻地及试验室: 基本符合标准化要求。	路基: 基本满足标准化要求。 路面: 无此项。 桥梁: 无此项。 隧道: -4 1. 加宽段土工布预留搭接长度不足,防水板局部破损,个别用铁钉固定。 2. 隧道右洞内监控量测布设长度不符合要求,局部点位缺失。 3. 个别钢拱架拱脚无支垫。 4. 加宽段二衬砼端部中埋式止水带未安装定位筋,导致止水带躺平失效。	隧道工程: -0.4 1. 纲支撑间距; -0.2 2. 衬砌质量(衬砌雷达)。-0.2	1. 项目部内部隧道标准化宣贯学习问题(补充岗位责任制、工作流程及台账管理); -0.5 2. 隧道二衬施工首件分析问题修正(补充养护设施及分析中发现的问题,在报告 "整改措施"部分明确); -0.5 3. 试验材料检测台账未及时填写完整。-0.5	
44 厦门市	集美区	沈海高速杏林互通及接线工程(国道324复线-仙灵旗隧道段)		中铁一局集团有限公司	应到13人,实到13人,到岗 率100%。	预制梁场: 无此项。 钢筋加工厂: -0.5 钢筋堆放不规范,分区不明晰、标牌不齐全。 拌合站: 无此项。 驻地及试验室: 基本符合标准化要求。	路基: 无此项。 路面: 无此项。 K中型: 无此项。 标架: -3 1. 桩基施工现场有钻进记录,7月15日无渣样留存。 2. 局部存在防护网不闭合、电缆未架空,存在安全隐患。 3. 墩身施工安全梯笼顶部平台围栏不闭合,多处留空,螺丝螺帽等小零件未用容器集中收集。 K中型: 无此项。	抽检结果符合要求	1. 项目部内部标准化宣贯学习: 一是无系统的学习计划;二没有根据不同同岗位的职责和需求,针对性地设计学习内容; -0.5 2. 桩基工程首件分析中缺地质勘察与实际成孔的匹配分析,未明确岩层变化对桩长、混凝土用量的影响,未附地质柱状图与成孔记录对比。-0.5	

序设区市	县市区	项目名称	合同段	単位名称	人员履职	工地建设标准化	単位粒金问题扣分情况表 □ 现场施工及安全文明生产标准化	抽检存在不合格项	内业管理	备注
		新324国道(灌新路-凤南七路段)提升改造工程工程-坂头立交以西段		中铁三局集团有限公司	应到63人,实到60人,请假 3人,到岗率95%。	预制聚场: -0.5 箱梁端头砼局部松散、破损。 钢筋加工厂: -0.5 钢筋堆放不规范, 分区不明晰、标牌不齐全。 拌合站: 无此项。 驻地及试验室: 基本符合标准化要求。	 路基: -2 1. 挡墙个别泄水孔堵塞、回填材料不规范。 2. 路基临时排水不完善。 路面: 无此项。 桥梁: -1 伸缩缝预埋钢筋间距及高度不符合要求,伸缩缝与桥台之间宽度长短不一。 隧道: 无此项。 	抽检结果符合要求	AC-20 沥青路面试验段总结中矿料间隙率 13.9%、沥青饱和度61.6%超标,分析原因不足,需进一步对沥青用量微调及压实工艺优化,细化措施,精准解决沥青饱和度偏低问题,确保试验段成果有效指导大面积施工。-0.5	
46 宁德市	ī 福鼎	国道G228线福鼎市佳阳乡双 华至象洋段公路工程	A1、A2	中交路桥建设有限公司	批复24人,到岗23人,请假 1人,到岗率95.8%。	预制场: 梁片采用外购,无预制梁场。 钢筋加工场: 2 特筋加工场,未发现问题。 拌和站: -0.5 2	路基: -1 临时排水不到位,路基积水。-1 路面: 未开始施工。 桥梁: -1 析台两边侧墙顶面防护栏基座预埋钢筋缺失。-1 隧道: (五斗山隧道) -3 1、安全逃生管道接头未固定: -1 2、隧道洞壁平顺度差,局部超、欠挖较严重: -1 3、IV围岩监控量测断面间距(40m),不符合设计及规范要求。-1	桥梁工程: −0.2 钢筋间距。−0.2	1、监理指令都有整改反馈,但个别指令整改前后照片部位不对应,整改不到位; -0.5 2、试验检测台账基本齐全,但不合格试验台账记录不齐全; -0.5 3.首件分析部分资料缺失。-0.5	
47 宁德市	ī 福鼎	国道G228线福鼎市白琳镇小 白岩至店下段公路工程(甬 莞高速店下互通及连接线)	A1	中交建宏峰集团有限公司	批复22人,到岗22人,到岗率100%。	预制场: 未发现问题。 钢筋加工场: 未发现问题。 拌和站: 注 注 注 以 以 以 以 以 以 以 以	路基: -1 路基边沟个别处存在裂缝。-1 路面: 未开始施工。 桥梁: (巽城大桥)-2 1、架桥机停工状态,横向轨轮未采用防横向滑移措施(如钢楔块); -1 2、架桥机前支腿横向轨道支垫方木垛采用码钉加固。-1 隧道: (南门隧道、公鸡山隧道)-2 1、二衬台车行走轨道接头固定板松脱,轨道错位: -1 2、隧道反坡抽水设备功率不足,导致洞内侧沟水流倒流,仰拱开挖部位 (土质围岩)受积水浸泡。-1	抽检结果符合要求。	1、缺少控制性工程季度计划; -0.5 2、试验检测台账基本齐全,不合格试验台账 记录不及时。-0.5	
48 宁德市	〕 霞浦	国道G228线沙江沙塘里至溪南德土鼻段公路工程	/	中交路桥建设有限公司	批复19人,到岗19人,到岗率100%。	预制场: -2 1、梁端负弯矩预应力波纹管预留长度存在过长或过短、根部折断现象: -0.5 2、梁顶行车道板钢筋存在缺失、漏设: 行车道板钢筋定位不准确: -0.5 3、行车道板混凝土存留断裂的止浆条: -0.5 4、张拉完成的T梁未及时进行管道注浆及封锚,将梁移至存梁区。-0.5 钢筋加工场: 钢筋场已拆除。 拌和站: 未发现问题。 驻地及试验室: 未发现问题。	路基: -1 桥头接线砌体质量差,建议返工。-1 路面: 未开始施工。	桥梁工程: -0.4 1、钢筋间距: -0.2 2、钢筋保护层厚度。-0.2	1、监理指令都有整改反馈,但个别指令整改前后照片部位不对应; -0.5 2、缺少控制性工程季度计划; -0.5 3、试验检测台账基本齐全,但不合格试验台账记录缺少整改时间及原材料方向的记录。- 0.5	
49 宁德市	「 福安	湾坞半岛北环路贯通工程青 拓大道至赤沙隧道段(含单 洞工程)一期工程	/	中交路桥建设有限公司	批及18人,到冈10人, 阴阳	预制场: 无预制场。 钢筋加工场: 未发现问题。 拌和站: 未发现问题。 驻地及试验室: 未发现问题。	路基: -1 填石路基填缝料采用土石混填、未解小,填料不均匀。-1 路面: 未开始施工。 桥梁: 无此项。 隧道: (赤湾隧道)-4 1、初支格栅拱架拱脚脱空: -1 2、初支喷射混凝土不饱满,存在"排骨"现象: -1 3、配电室项部未按设计安装横梁: -1 4、二衬施工缝错台较严重,采用高标号砂浆补平,存在安全风险。-1	隧道工程: -0.2 衬砌厚度。-0.2	1、监理指令都有整改反馈,但个别指令整改前后照片部位不对应,个别照片应附必要的文字说明; -0.5 2、缺少控制性工程季度计划。-0.5	

序设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	人员履职	工地建设标准化	半位位	抽检存在不合格项	内业管理	备注
50 宁德市	万 福安	国道G228线福安下白石英平 至白招段公路工程	/	中交第二航务工程局有限公司	批复16人,到岗16人,到岗 率100%。	预制场: 未开始,检查时无预制场。 钢筋加工场: 已完成钢筋棚,设备未进场,检查时无钢筋场。 拌和站: 未发现问题。 驻地及试验室: 未发现问题。	路基: 未开始。 杨聚: 未开始。 杨聚: 未开始。 隧道: (下白石隧道) −3 1、二衬存在裂缝(1处); −1 2、横向排水管未按设计要求间距设置,间距过大; −1 3、安全逃生管道接头错位、无连接固定措施。−1	隧道工程: -0.4 1、衬砌厚度; -0.2 2、衬砌钢筋主筋间距。-0.2	1、监理指令都有整改反馈,但个别指令整改前后照片部位不对应,没有整改彻底; -0.5 2、缺少控制性工程季度计划; -0.5 3、标准化宣贯没有学习记录。-0.5	
51 宁德市	方 福安	国道G104线福安罗江大留至 甘棠观里段公路提升改造工 程	/	福建路港(集团)有限公司	批复12人,到岗11人,请假 1人,到岗率91.7%。	预制场: 无预制场。 钢筋加工场: 外 绣 ,目前未建。 拌和站: -0.5 场内积水,排水不畅。-0.5 驻地及试验室: 未发现问题。	路基: -2 1、场地积水,排水不畅; -1 2、路基施工既有道路侧围挡安全标志设置不足。-1 路面: -2 1、沥青路面中面层AC-20摊铺存在离析; -1 2、中分带施工沥青路面无防污染措施。-1 桥梁: -2 1、桥梁上空架有一高压电线,存在施工安全; -1 2、桥梁施工便道临水侧未采用沙袋防护。-1 隧道: 无此项。	路面工程: -0.2 厚度。-0.2	1、监理指令都有整改反馈,但个别指令整改后照片体现仍未整改到位; -0.5 2、缺少控制性工程季度计划; -0.5 3、首件分析基本都有做,但相关班组和技术人员等签到表未签字; -0.5 4、试验检测台账基本齐全,缺少不合格试验台账。-0.5	
52 宁德市	方 蕉城	国道G237线宁东高速八都互 通至衢宁铁路蕉城站段公路 工程	/	福建建工集团有限责任公司	批复13人,到岗13人,到岗 率100%。	预制场: 未开始。 钢筋加工场: 未开始。 拌和站: 未发现问题。 驻地及试验室: -0.5 配合比设计原材料样品标识不全。-0.5	路基: -1 涵洞涵背回填不符合设计及规范要求。-1 路面: 未开始。 桥梁: -3 1、桩基施工安全管控不到位,土方运输车辆停靠在桩孔边上(钻机正在施工); -1 2、桥梁墩柱钢筋四周保护层垫块数量不足; -1 3、桥梁墩柱钢筋笼放置河道低洼处受河水浸泡。-1 隧道: -1 左洞左侧山沟排水沟未及时施工。-1	桥梁工程: -0.2 钢筋间距。-0.2	1、监理指令都有整改反馈,但个别指令出现整改照片雷同现象,如8号和10指令桩基钢筋笼垫高问题; -0.5 2、缺少控制性工程季度计划; -0.5 3、试验检测台账基本齐全,缺少不合格试验台账记录不及时,仅有2条记录。-0.5	
53 南平市	节 邵武市	国道G316线邵武大竹谢墩至 城郊莆明段公路工程1	A1-1	山东高速工程建设集团有限 公司	应到15人,实到15人,到岗 率100%。	预制架场: 无此项。 翎筋加工厂: -0.5 钢筋未按标准化要求堆放,分区、标识不清,且部分堆放存在安全隐患。 拌合站: -0.5 拌和站排水不畅,料仓积水严重。 驻地及试验室: -0.5 晴雨表未及时更新。	 路基: -2 1. 部分路基临时排水措施未及时实施。 2. K0+420—540左侧第三级边坡错索未见试验孔水泥墩且未及时切割封锚。 路面: 无此项。 桥架: -1 桥梁盖梁施工安全爬梯、工作平台存在安全隐患,爬梯与墩柱未按方案加固,人行通道、盖梁临边防护措施不到位,缺失防坠落网。 隧道: -4 1. 纵向排水管打孔不符合设计,与三通管接口管径不匹配。 2. 无纺布、防水板等原材料管理混乱。 3. 光爆效果不佳,超挖严重。 4. 隧道洞口截水沟等排水系统不完善。 	隧道工程: -0.6 1. 衬砌厚度(尺量): -0.2 2. 防水板焊接或粘接缝宽: -0.2 3. 衬砌质量(衬砌雷达)。-0.2		
54 南平市	市 邵武市	国道G316线邵武大竹谢墩至 城郊莆明段公路工程2	A1-2	南平高速建设有限公司	应到16人,实到16人,到岗 率100%。	预制聚场: 无此项。 例筋加工厂: -1 1. 钢筋加工厂: -1 2. 桁吊吊钩已失效,个别钢筋笼焊接烧伤,钢筋接头无保护套及标记。 拌合站: 基本达到考核要求。 驻地及试验室: 基本符合标准化要求。	 路基: -2 1. 路基临时排水不完善。 2. 涵背、挡墙背未涂刷沥青、回填未分层填筑,泄水孔设置不规范。 路面: 无此项。 桥架: -1 桩基施工工序转换中,钢护筒移位倾钭放置,存在安全隐患。 隧道: -4 1. 隧道洞口排水系统不闭合。 2. 无纺布、防水板等原材料管理混乱。 3. 隧道内逃生管道长度不足,开挖及挂布台车安全防护设置及警示牌不足。 4. 二衬砼连接钢筋未设置,沉降缝未按要求设置。 	隧道工程: -0.2 钢支撑间距。-0.2	1. 路基填方试验段的施工未针对填土的不同类型开展分类试验,同时也未结合四个路基施工队各自的作业区域进行分区专项试验; - 0.5 2. 未按驻地内可能出现的火灾、触电、食物中毒等风险设计专项演练内容,同时,也未根据驻地内不同岗位人员(如管理人员、后勤人员、安保人员等)的职责差异,设置对应的演练角色和任务,导致演练多流于通用化流程。 -0.5	
55 南平市	方 政和县	宁上高速政和洞宫山(楼 下)出入口及接线工程	A	泉州市华泰建设工程有限公司	应到16人,实到14人,到岗 率87.5%。	预制梁场: 无此项。 钢筋加工厂: 无此项。 拌合站: -1 1. 排水不畅,水沟堵塞。 2. 搅拌站消防巡察制度未开展。 驻地及试验室: 基本符合标准化要求。	路基: -2 1. 路基临时排水与永久排水未有机结合。 2. 弃土场未设置边坡防护及临时排水措施, 存在安全隐患。 路面: 无此项。 桥梁: -1 盖梁临边防护措施不到位,未设置人工上下通道。 隧道: 无此项。	抽检结果符合要求	1. 总体风险评估中跨高速公路钢箱梁吊装评为2级(中度风险),与工程实际风险程度不符。-0.5 2. 公司半年度检查报告未体现检查人员职务与影像资料,存在资料缺失"。-0.5 3. 缺少危险品仓库管理风险清单,不符合内业资料完整性要求。-0.5	

序	投反市	長市区	项目名称	合同段	単位名称	人员履职	工地建设标准化	甲位检查问题扣分情况表 □ 现场施工及安全文明生产标准化	抽检存在不合格项	内业管理 备注
Ę	, KE	스베즈	次日白你	口門权	平 四有你	八以很称	上地定义你准化	<i>元 例 旭</i> 上	加强行业小口作例	13五日在 黄江
566	6 南平市	f 顺昌县	沙南高速埔上互通至顺昌金山新材料产业园段公路工程(武沙高速埔上互通及接线工程)	/	南平高速建设有限公司	应到9人,实到9人,到岗率 100%。	预制梁场: 无此项。 钢筋加工厂: -1 1. 钢筋加工厂 材料堆放无序,标识牌不全。 2. 桁吊夹轨器已失效,开关箱门缺失,电工巡察记录跨度太大,现场电线破损,杂乱无章。 择合站: -0.5 电工巡察记录更新至24年8月份 且违规放置插排,消防箱未有责任人及联系电话。 驻地及试验室: -0.5 晴雨表未及时更新。	路基: -1 项目起点平交口处与现有交通无隔离护栏、无警示标志,存在安全隐患。 路面: 无此项。 桥梁: -1 桩基现场钢护筒未按要求埋设,泥浆池临路基未有防漏措施,无孔口防护,桩基现场临居民区无临边防护措施。 隧道: -9 1. 无纺布、防水板等原材料管理混乱。 2. 洞身有数十米长横向排水管管口无出露,设计横向排水管间距为10米,应排查原因,完善排水设施。 3. 领导带班制度落实不到位,洞口有领导带班制公示牌,但日期仅更新至6月20号。 4. 隧道右洞变更开挖方式,虽有四方会议纪要同意变更,但程序不严谨、不规范,依据不充分。 5. 隧道钢拱架背后未设置预制混凝土垫块,不符合设计。 6. 开挖台车及挂布台车未设置安全警示牌,灯光设置不足,无临边防护措施。 7. 土工布预留搭接长度不足,防水板鼓包,个别防水板用铁钉固定。 8. 逃生及通风管道设置长度不满足要求。 9. 隧道掌子面未能及时进行初支支护。	隧道工程: -0.4 1. 钢支撑间距: -0.2 2. 衬砌质量(衬砌雷达)。-0.2	1. 标准化宣贯学习无计划、具体内容; -0.5 2. 应急演练次数偏少,按要求汛期未加密演练,参演人员中关键岗位人员信息未记录; -0.5 3. 路基填方试验段的施工未针对填土的不同类型开展分类试验,同时也未结合路基施工队各自的作业区域进行分区专项试验。-0.5
51	三明7	方 尤溪	沙厦高速尤溪西互通及接线 工程(台溪乡接线工程)	/	三明市路桥集团昌盛公路工 程有限公司	应到10人,实到9人,到岗率90%。对现场不熟悉1人。 -1	预制场: 无此项。 钢筋场: -1.5 1、未采用弯曲机、弯箍机数控加工。-1 2、钢筋机械连接头未按规定车丝后戴套筒保护。-0.5 拌合站: -1 1、未按要求设置原材料及配合比标识标牌。-0.5 2、场地排水系统不完善。-0.5 驻地及标养室: -1 工地试验室设在尤溪县城关,离施工现场约20公里,工地现场未按要求设置标养室。-1	路基: -1 路基填筑未按要求设置台阶。-1 路面: 无此项。 桥梁: -2 1、台溪大桥: 桩基施工现场脏乱差; 钻孔记录不齐全。-1 2、台溪中桥承台: 桩基未按要求砍桩,钢筋外露,保护层厚度不足,桩 头未嵌入承台。-1 隧道: 无此项。	抽检结果符合要求	内业资料: -1 1、涵洞深基坑开挖支护专项施工方案未制定: -0.5 2、部分质保内业资料签章不及时,质量检验报告单未附手写原始记录,如K2+800 ⁸ 20仰斜式挡土墙左幅水准测量原始记录。-0.5
58	3三明市	方 尤溪	国省干线横五尤溪下村至玉 池公路B标段	/	福建省交建集团工程有限公司	应到12人,实到10人,到岗 率83%。-1	预制场: -0.5 配电箱、电线未按要求安设。-0.5 钢筋场: 基本符合标准化要求; 拌合站: -0.5 场地泥泞,料仓排水不畅。-0.5 驻地及标养室: 基本符合标准化要求;	路基: -2 1、填筑宽度和厚度不符合要求。-1 2、局部碾压不到位,出现弹簧起皮鼓包。-1 路面: 无此项。 桥梁: -1 桥台背未按要求回填压实。-1 隧道: -2 1、初支和下台阶与掌子面安全步距超标,风水钢管未敷设到位。-1 2、各类洞室横撑未按设计安设。-1	抽检结果符合要求	内业资料: -0.5 部分质量检验报告混凝土强度检验结果未填写,签章不及时,如卜石洋中桥左幅下村台 耳墙施工时间2025.4.20。-0.5
59	三明市	5 沙县	沙厦高速南阳互通及接线工 程	/	中铁二十四局集团福建铁路建设有限公司	应到11人,实到11人,到岗 率100%。	预制场:无此项。 钢筋场:无此项。 拌合站:-0.5 无沉淀池、洗车池等设施。-0.5 驻地及标养室:基本符合标准化要求;		隧道工程: -0.2 村砌质量(衬砌雷达)-0.2	
60	龙岩市	f 上杭县	国道G205线上杭县背头岭至 湖洋段公路工程	/	北京市政建设集团有限责任公司	应到20人,实到17人,请 假3人(含总工),到岗率 85%。-1	预制场: 无此项。 钢筋场: 无此项。 拌合站: -0.5 场地积水,排水不畅。-0.5 驻地及标养室: 基本符合标准化要求。	路基: 无此项。 路面: -3 1、水稳层、沥青中面层局部离析、松散。-1 2、水稳层、沥青中面层污染。-1 3、沥青中面层部分纵、横向存在施工接缝不平。-1 桥架: -2 1、预制T梁个别横坡错台,处治不当。-1 2、文光2#桥桥台预留伸缩缝超宽,个别预埋筋缺失。-1 隧道: 无此项。	桥梁工程: -0.2 混凝土强度 (回弹法)-0.2	部分分项工程中间交工相关工作开展不及时。-0.5

序	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	人员履职	工地建设标准化	现场施工及安全文明生产标准化	抽检存在不合格项	内业管理	备注
61	莆田市		国道G228线荔城北高冲沁至 秀屿埭头后海(海堤段)工 程	/	大成工程建设集团有限公司	应到18人,实到16人,2人 请假,到岗率89%。	预制场: -0.5 梁片未及时养生。-0.5 钢筋场: -1 1、钢筋直螺纹接头处未标识工牙线; -0.5 2、部分钢筋露天堆放,导致锈蚀。-0.5 拌合站: 无 驻地及标养室:	7	橡胶支座 。-0.2 桥梁工程:-0.2	共-1, 具体如下: 1、防台防汛应急预案(2025年3月份)未报总监办审批; -0.5 2、部分劳务人员未按工种交底。-0.5	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	/亚 旦 问 (2011 / 2011 /	备注
1	泉州市	石狮	国道G228线石狮伍堡 至西岑(晋江界)段 提级改造工程(子英 至西岑段)	/		人员履约: 应到13人,实到13人,到岗率100%。 质量安全管理: -3 1. 未督促施工单位及时完成路基填方试验段总结; -2 2. 4月10∽30日的监理安全日志缺失。-1 内业管理: -1 1. 未建立总监办整改反馈台帐; -0.5 2. 中间交工证书中,监理工程师意见结论不明确。-0.5	
2	泉州市	晋江	晋新路快捷化改造工 程	I标、II标、 III标	询监理有限责任公 司	人员履约: 应到19人,实到17人,2人请假,到岗率89%。 质量安全管理: -3 1. 总监办个别专监的监理日记不规范、不完善; -1 2. 监理工程师对5%水稳层首件总结工作督促落实不到位。-2 内业管理: -2 1. 中间交工证书中,部分监理工程师填写的结论不明确;-0.5 2. 总监办对标准化宣贯学习仅有大纲,没有具体学习内容记录(路基/路面/桥梁)。-1.5	
3	泉州市	晋江	池峰路(南迎宾大道- 凤池路)快捷化工程	/	福建新路达交通建	人员履约: -1 应到10人,实到8人,1人请假,1人未到岗,到岗率80%。-1 质量安全管理: -1 监理日志记录的问题及处理情况与实际不符。-1 内业管理: -0.5 整改反馈未建立台账。-0.5	
4	泉州市	晋江	晋江市智造大道 (龙 湖段) 工程A标段	/		人员履约: 应到7人,实到6人,1人请假,到岗率86%。 质量安全管理: -1 监理日志不规范、不完善。−1 内业管理: -0.5 整改反馈未建立台账。-0.5	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	位 直 同 283日 万	备注
5	泉州市	南安	国道G324线南安水头 新营至厦门界段公路 工程	/	厦门中平工程监理 咨询有限公司	人员履约: 应到14人,实到13人,1人请假,到岗率93%。 内业管理: -1 1. 标准化宣贯学习流于形式; -0. 5 2. 工地例会和安全例会的签到表为同一份。 -0. 5	
6	泉州市	惠安	普通国省干线公路联 三线(S312线)岩峰至 大红埔路段提升改造 工程	/		人员履约: 应到11人,实到11人,到岗率100%。 质量安全管理: -1 专业监理工程对总体施组批复意见填写不规范 。-1	
7	泉州市	安溪	国道358线安溪城厢至 官桥段公路工程及市 政配套工程	IV、V合同 段	司	人员履约: 应到25人,实到24人,1人未到场,到岗率96%。 质量安全管理:-1 总监办6月18月-23日监理日志填写不规范,存在问题不闭环。-1 内业管理: -1.5 1. 总经办监理整改反馈台账缺失;-0.5 2. 总监办对项目部安全生产费用计划使用把关不严。-1	
8	泉州市	安溪	安溪县340县道剑斗新 镇区路段迁移复建工 程	/		人员履约: 应到13人,实到12人,1人请假,到岗率92%。 内业管理: -2.5 1.整改通知单未盖章;-0.5 2.标准化宣贯未提供具体宣贯内容,流于形式(路基/路面/桥梁);-1.5 3.监理细则未结合项目具体情况,不完善。-0.5	
9	泉州市	安溪	省道S217线安溪雅兴 至东坑段公路工程	第Ⅲ标段 第Ⅳ标段	福建省交通建设工 程监理咨询有限公 司	人员履约: 应到17人,实到15人,2人请假,到岗率88%。 质量安全管理:-2 1. 监理日志7月11日以后未及时填写;-1 2. 总监办对复工后的施工组织设计审查意见不明确。-1 内业管理: -0.5 总监办对上级主管部门通报的整改反馈未建立台账。-0.5	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	位 直 阿 (25) F (7)	备注
10	泉州市	安溪	泉州白濑水利枢纽工 程等级公路(省道及以 上部分)迁移复建工程 A1合同段及A2合同段 施工监理	A2合同段	厦门中平工程监理 咨询有限公司	人员履约: -1.5 应到10人,实到10人,到岗率100%。 路基专业工程师对现场不熟悉。-1.5 质量安全管理:-1 泉州市交通执法支队qjzfz20250516-1号整改通知书的整改反馈资料中监理单位的整改反馈资料缺失。-1 内业管理: -2 总监办汇报材料不完善,未编写目录、对危大工程监理情况不够具体、标准化内容未做说明,缺计量支付情况。-2	
11	泉州市	安溪	福建省泉州白濑水利 枢纽工程公路迁移复 建工程C标段(省道 S217永春段、Y141、 Y141大谭尾线)	/	江苏安达工程管理 有限公司	人员履约: -1 应到7人,实到6人,1人请假(试验室主任),到岗率86%。-1 质量安全管理: -4 1. 2025年7月6日路基监理工程师巡视记录、桥梁监理工程师巡视记录不规范,发现问题一栏中填写内容一致;-1 2. 监理日志不完善,未记录设计变更、日常整改反馈情况;-1 3. 泥浆密度数据未记录,监理未跟踪落实。-2 内业管理:-2 1. 总监办安全-021号通知的承包人整改意见回复表中,监理意见未填写; -0. 5 2. 总监办未进行内部标准化宣贯学习(含驻地建设、路基、桥梁)。-1. 5	
12	漳州市	长泰区	国省干线联十一线漳州长泰段公路二期工程(联盛总部至兴泰 开发区)	联盛总部至 兴泰开发区	福建路信交通建设 监理有限公司	人员履约: 应到11人,实到10人,1人请假,到岗率91%。 内业: -0.5 抽查部分整改反馈意见不完善。-0.5	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	位	备注
13	漳州市	高新区	国道G324线漳州九龙 岭段公路二期工程	/	中国华西工程设计	人员履约: -1 1、应到7人,实到7人,到岗率100%。 2、人脸识别系统未落实。-1 场地建设: -3.5 1、形象进度图不规范: -0.5 2、未见消防应急预案; -1 3、实验室母体资质认定证书未及时更新; -2 内业: -0.5 抽查部分整改反馈意见不完善; -0.5	
14	漳州市	台商投资区	国道G324线龙海角美 大碑头至龙文朝阳漳 滨段公路工程	A1		人员履约: 应到9人,实到9人,到岗率100%。 内业: -1 1、标准化学习流于形式; -0.5 2、抽查部分整改反馈意见不完善; -0.5 场地建设: -2 实验室母体资质认定证书未及时更新; -2	
15	漳州市	龙文区	国道G324线龙海角美 大碑头至龙文朝阳漳 滨段公路工程	A2		人员履约: 应到17人,实到15人,2人请假,到岗率88%。 内业: -0.5 抽查部分整改反馈意见不完善; -0.5	
16	漳州市	龙文区	漳州台商区至龙文区 过境段公路附属配套 工程(龙文区段)	/	上一次 上 上 上 上 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工	人员履约: -3 应到7人,实到5人,2人请假,到岗率71%。-3 内业: -2 1、应急预案针对性不强;-0.5 2、监理计划与项目实际不符;-0.5 3、抽查部分整改反馈意见不完善;-0.5 4、标准化学习次数偏少;-0.5	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	位置は、一般の表現の一般を表情の一般を表情の	备注
17	漳州市	高新区	国道G319线漳州靖城 田边至牛崎头段公路 工程(K10+910~ K15+000)		北京港通路桥工程监理有限责任公司	人员履约: -1 1、应到7人,实到7人,到岗率100%。 2、未建立人脸识别系统-1 内业: -0.5 抽查部分整改反馈意见不完善; -0.5 驻地: -1.5 1、盖梁形象进度图不规范; -1 2、防台防汛预案与项目实际不符; -0.5	
18	漳州市	平和县	国道G357线平和县安 厚溪尾(云霄界)至 白石段公路工程		中国华西工程设计建设有限公司	人员履约: 应到8人,实到7人,到岗率88%。 内业: -2 1、抽查部分整改反馈意见不完善; -0.5 2、应急预案针对性不强; -0.5 3、标准化学习不到位; -0.5 4、监理计划与项目实际不符; -0.5 驻地: -3 1、试块面未用笔标识、取样不够、台账与实际不符,试块养护时间不够就出库; -2 2、形象图标识与实际不符1	
19	漳州市	云霄县	国道G357线云霄下河 世坂至云霄五中段公 路工程		有限公司	人员履约: -1 应到8人,实到7人,1人请假(实验室主任),到岗率88%。-1 内业: -0.5 抽查部分整改反馈意见不完善; -0.5	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	位上。1978年7月1月70日 检查情况	备注
20	漳州市	漳浦县	国道G324漳浦城关过 境段公路工程	百 円 权	厦门市设产工积钛	人员履约: 应到11人,实到10人,1人请假,到岗率91%。 场地建设 -3	一番任
21	漳州市	漳浦县	国道G324漳浦城关过 境段公路工程	A2		人员履约: 应到10人,实到10人,到岗率100%。 场地建设 -3 1、标养室试块养护不到位。-2 2、形象进度图与实际不符。-1 内业: -3.5 1、安全教育培训签到人数与培训人数不一致; -0.5 2、外委试验单位检测资质有效期已过期; -2 3、应急预案针对性不强; -0.5 4、无监理指令台账。-0.5	
22	漳州市	龙海	龙海市浮南大道(二 期)道路工程	/		人员履约: 应到7人,实到7人,到岗率100%。 内业: -4.5 1、抽查部分整改反馈意见不完善; -0.5 2、外委试验单位检测资质有效期已过期; -2 3、应急预案针对性不强; -0.5 4、监理日志记录不完善; -1 5、标准化宣贯资料不完善; -0.5	

序号	设区市	县市区		合同段	单位名称	松 <u>鱼问题和分闸机农</u> 检查情况	备注
23	漳州市	古雷开发区	古雷开发区西侧疏港 大道一期工程陆域段 设计施工总承包	/	厦门高诚信工程技 术有限公司	人员履约: 应到12人,实到11人,1人请假,到岗率92%。 场地建设: −1 形象进度图与实际不符。−1 内业: −2.5 1、外委试验单位检测资质有效期已过期; −2 2、监理计划针对性不强; −0.5	
24	福州市		永泰县X184葛岭至丹 云乡段二期工程	/	福建省交通建设工程监理咨询有限公司	人员履约: 批复7人,实到7人,到岗率100%。 质量安全管理: -3 1、个别监理日志及巡视记录过于简单,不全面; -1 2、首件分析缺少监理方面的相关检测资料; -1 3、试验检测不合格台账2023年至今仅有碎石的3条记录。-1 内业管理: -1 1、抽查两份监理月报,个别版块内容过于简单不完整,如项目有变更却未体现变更情况; -0.5 2、指令整改反馈情况,部分指令整改照片与问题照片不对应,个别未能体现整改情况。-0.5	
25	福州市		国道G534线永泰县城 峰至大洋段公路工程 (二期)	/	汉灰舟附公司	人员履约: 批复7人,实到6人,1人请假,到岗率85.7%。 质量安全管理: -4 1、监理旁站记录不完善,存在问题统一记录为"施工过程正常,无异常情况发生"; -1 2、个别巡视记录不规范,不完善,如抽查的4月份巡视记录仅有巡视范围其他匀为空白; -1 3、无监理日志,仅有监理日记。-2 内业管理: -1.5 1、监理月报不齐全,缺少6月份监理月报; -0.5 2、监理指令有建立台账,但台账不完整,缺少整改时限和反馈时间; -0.5 3、指令整改反馈情况,部分指令无整改照片与问题照片不对应,个别未能体现整改情况,照片没有必要的文字说明。-0.5	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	检查情况	备注
26	福州市		国道G228线江镜前华 至江阴莆头段(东港 特大桥)公路工程	/	福建省交通建设工	人员履约: 批复15人,实到13人,请假2人,到岗率86.7%。 质量安全管理: -2 1、不合格台账记录不齐全不完整,2022年9月开工至令仅有1条砂2条碎石的不合格记录; -1 2、首件分析缺少监理方面试验相关资料。-1 内业管理: -1 1、监理月报齐全,但个别版块记录不完整不具体,如本月计划及完成情况均应表述出来及相应的完成比例等; -0.5 2、监理指令有建立台账,但台账不完整,缺少整改时限。-0.5	
27	福州市	福清	国道G228线福清江阴 莆头至孙卓段公路工 程	/	福建路信交通建设	人员履约: 批复15人,实到14人,请假1人,到岗率93.3%。 质量安全管理: -3 1、首件分析监理总结资料缺失; -1 2、监理巡视记录桥梁方面做得相对较好,但路基方面存在问题大部分为空; -1 3、不合格台账记录不齐全不完整,仅有2条不合格记录。-1 内业管理: -1 1、监理月报齐全,但个别版块记录不完整不完善,如本月计划及完成情况均应表述出来及相应的完成比例等,监理单位和施工单位等人员履约未体现请假等出勤情况; -0.5 2、监理指令有建立台账,但台账不完整,缺少整改时限。-0.5	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	位 直 円 223日 万 目 7017次 检査情况	备注
28	福州市		连江县丹阳至贵安公路(港城大道贵安至周溪段)工程设计采购施工总承包项目(EPC)	/	福建新路达交通建设监理有限公司	人员履约: 批复9人,实到9人,到岗率100%。 质量安全管理: -3 1、首件分析缺少监理方面整套总结资料; -1 2、个别监理日志及巡视记录过于简单,不全面; -1 3、试验检测不合格台账2023年至今仅有碎石的3条记录。-1 内业管理: -1.5 1、抽查5月份监理月报,月报未盖章,个别版块内容过于简单不完整,如履约情况表述不够具体,仅一句话履约情况较好等; -0.5 2、监理指令有建立台账,但台账不完整,缺少整改时限及整改时间; -0.5 3、指令整改反馈情况,部分指令照片无文字描述,部分整改照片与问题照片不对应。-0.5	
29	福州市		连江县粗芦岛环岛公路二期工程(塘下至粗芦岛二桥连接线路段)B段	B段		人员履约: 批复7人,实到7人,到岗率100%。 质量安全管理: -5 1、首件分析缺少监理方面整套总结资料; -1 2、监理旁站记录不规范,如把存在问题记录应记录在存在问题里面不应记在旁站工作情况等; -1 3、监理巡视记录流于形式,记录不规范,如质量安全环保情况统一记录为"质量安全环保均符合要求"字样等; -1 4、监理日志记录流于形式,记录不全面,如5月3日巡视记录存在的问题与监理日志存在问题对应不上; -1 5、试验检测不规范,仅有简单一张表且没有表头,其他台账均未能提供。-1 内业管理: -2 1、抽查2份监理月报,个别版块内容过于简单不完整,如履约情况表述不够全面,对计划未完成项目应有建议采取的措施等; -0.5 2、监理指令有建立台账,但台账不完整,缺少下发文时间、整改时限及整改时间; -0.5 3、指令整改反馈情况,部分指令照片无文字描述,部分整改照片与问题照片不对应; -0.5 4、工地例会会议纪要流于形式,把月报内容直接搬进纪要。-0.5	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	位	备注
30	福州市	连江	国道G228线连江浦口 松坞至晓澳横仑段公 路工程	/	设监理有限公司	人员履约: 批复5人,实到5人,到岗率100%。 质量安全管理:-3 1、首件分析缺少监理方面整套总结资料;-1 2、个别监理日志及巡视记录存在问题对应不上;-1 3、缺少压实度等试验检测及不合格试验台账。-1 内业管理:-1.5 1、抽查5和6月份监理月报,个别版块内容过于简单不完整,如履约情况表述不够具体等;-0.5 2、监理指令有建立台账,但台账不完整,缺少整改时限及整改时间;-0.5 3、部分监理指令督促整改不到位,如3号监理指令钢筋笼露天堆放未垫高问题。-0.5	
31	福州市	连江	国道G228连江晓澳道 澳至琯头下岐段公路 工程	/	程咨询集团有限公司	人员履约: -6 1、批复6人,实到3人,到岗率50%; -4 2、试验室主任杨东升未到岗。-2 质量安全管理: -3 1、首件分析缺少监理方面整套总结资料: -1 2、个别监理日志及巡视记录不规范; -1 3、试验检测不合格台账没有记录。-1 内业管理: -1.5 1、抽查4月份监理月报,个别版块内容过于简单不完整,如计划完成情况表述不够具体,没有完成占比等。6月份月报没有相关报表; -0.5 2、监理指令有建立台账,但台账合并的,合并的台账记录不完整,缺少发文单位、整改时限及反馈时间; -0.5 3、标准化宣贯流于形式,记录过于简单,且没有相关工作要求。-0.5	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	位	备注
32	福州市	长乐	国道G228线长乐松下 至福清元洪公路工程 (EPC)	/		人员履约: 批复12人,实到12人,到岗率100%。 质量安全管理: -2 1、个别监理日志及巡视记录问题不对应; -1 2、试验检测不合格台账仅有2025年3月C50砼配合比试配粗集料不合格记录,其他如原材料没有记录。-1 内业管理: -2 1、抽查6月份监理月报,月报个别版块内容过于简单不完整,如履约情况、指令和变更情况等表述不够具体; -0.5 2、监理指令有建立台账,但台账不完整,缺少整改时限; 上级的通报台账未能提供; -0.5 3、指令整改反馈资料体现整改不到位,如32号指令湿接缝防护问题; -0.5 4、标准化宣贯缺少宣贯照片。-0.5	
33	厦门市		溪东路(海翔大道-内 垵大道段)高架桥工 程	/		人员履约: 应到10人,实到9人,请假1人,到岗率90%。 场地建设: 基本符合标准化要求。 内业: -1 安全生产费计划审核审查不严格,如:1月使用计划表中计划总额与 2025年计划表中1月计划额相差2倍以上。-1	
34	厦门市	海沧区	海沧鳌冠大道工程	全合同段	福建省交通建设工程监理咨询有限公司	人员履约: 应到10人,实到10人,到岗率100%。 场地建设: 基本符合标准化要求。 内业: -1.5 1.2025年标准化宣贯学习不到位,学习内容简单。-0.5 2.月工地例会纪要较简单,未分版块展开分析。-0.5 3.养护台账及温湿度台账未更新。-0.5	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	松鱼 问题 11 77	备注
35	厦门市	集美区	集美北大道(灌新路- 集灌路段)提升改造 工程	非涉铁段	江苏纬信工程咨询 有限公司	人员履约: 应到9人,实到8人,请假1人,到岗率89%。 场地建设: 基本符合标准化要求。 内业: -1.5 1.2025年标准化宣贯学习不到位。-0.5 2.部分监理指令整改反馈材料的照片信息不完善,如:5月9日指令单中井口无安全警示措施,反馈照片中仍无相应警示措施。-0.5 3.监理细则内容不完善,未体现季节性工作内容。-0.5	
36	厦门市	海沧区	马青路(石塘立交-翁 厝立交段)提升改造 工程	监理标段	中咨公路工程监理 咨询有限公司	人员履约: 应到10人,实到9人,请假1人,到岗率90%。 场地建设: 基本符合标准化要求。 内业: -0.5 2025年标准化宣贯学习不到位,学习内容简单。-0.5	
37	厦门市	集美区	沈海高速杏林互通及 接线工程(灌口中路- 国道324复线段)	第二标段	江苏东南工程咨询 有限公司	人员履约: 应到11人,实到11人,到岗率100%。 场地建设: 基本符合标准化要求。 内业: -0.5 2025年标准化宣贯学习不到位,学习内容简单。-0.5	
38	厦门市	集美区	沈海高速杏林互通及 接线工程(仙灵旗隧 道段-长泰段)	独立标段	里庆育才工程咨询 监理有限公司	人员履约: 应到10人,实到10人,到岗率100%。 场地建设: 基本符合标准化要求。 内业: -1 1.2025年标准化宣贯学习不到位。-0.5 2.月安全生产例会纪要,缺少本月安全形势分析评价。-0.5	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	イツ 旦 円 223日 刀 目 70-12人 检査情况	备注
39	厦门市	集美区	沈海高速杏林互通及 接线工程(国道324复 线-仙灵旗隧道段)	全合同段	咨询有限公司	人员履约: 应到12人,实到11人,请假1人,到岗率92%。 场地建设: 基本符合标准化要求。 内业: -1 1. 监理细则与项目实际存在不符,如,特殊条件与夜间施工章节,存在"冻土"、"夜间作业船只"等与项目实际不符内容。-0.5 2. 月安全生产例会纪要,缺少本月安全形势分析评价。-0.5	
40	厦门市	集美区	新324国道(灌新路-凤南七路段)提升改造工程工程-坂头立交以西段	全合同段	咨询有限公司	人员履约: 应到12人,实到11人,请假1人,到岗率92%。 场地建设: 基本符合标准化要求。 内业: -1 1. 监理细则与项目实际存在不符,如,特殊条件与夜间施工章节,存在"冻土"、"夜间作业船只"等与项目实际不符内容。-0.5 2. 月安全生产例会纪要,缺少本月安全形势分析评价。-0.5	
41	宁德市	福鼎	国道G228线福鼎市佳 阳乡双华至象洋段公 路工程	/	垣	人员履约: 批复13人,实到13人,到岗率100%。 质量安全管理: -4 1、监理巡视记录不规范、不全面; -1 2、个别监理日志记录流于形式,记录不全面; -1 3、试验检测不合格台账2024年8月开工至今仅有桥台基础承载力和机制砂两条记录; -1 4、首件分析没有形成纪要,缺少监理方面整套总结资料。-1 内业管理: -1 1、监理指令有建立台账,但台账不完整,缺少整改时限及整改时间; -0.5 2、监理指令都有整改反馈,但个别指令整改前后照片部位不对应,整改不到位。-0.5	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	<u> </u>	备注
42	宁德市		国道G228线福鼎市白 琳镇小白岩至店下段 公路工程(甬莞高速 店下互通及连接线)	A1	建发合诚工程咨询	人员履约: 批复15人,实到14人,1人请假,到岗率93.3%。 质量安全管理: -4 1、巡视记录流于形式,记录不规范不完整,如质量安全环保情况一列全部填写"质量安全环保整体可控"; -1 2、巡视记录问题部分与监理日志对应不上; -1 3、试验检测不合格台账登记不够及时; -1 4、首件分析缺少监理方面整套总结资料。 -1 内业管理: -1 1、监理指令有建立台账,但台账不完整,缺少整改期; -0.5 2、下发的部分指令照片无文字描述,部分整改存在督促整改不到位现象。-0.5	
43	宁德市	霞浦	国道G228线沙江沙塘 里至溪南德土鼻段公 路工程	/		人员履约: 批复10人,实到10人,到岗率100%。 质量安全管理: -3 1、个别巡视记录不全面,除了监理指令口头指令未记录; -1 2、个别监理日志记录不全面,除了监理指令口头指令未记录; -1 3、试验检测台账不能提供砂、碎石方向的记录。-1 内业管理: -1 1、抽查5月份监理月报,个别版块内容过于简单不完整,如履约情况和变更情况表述不够具体等; -0.5 2、监理指令有建立台账,但台账不完整,缺少整改时限及整改时间。-0.5	

+ 1	개당근	日本区					47.74
序号 44	设区市 宁德市	县市区 福安	项目名称 湾坞半岛北环路贯通 工程青拓大道至赤沙 隧道段(含单洞工 程)一期工程	合同段	单位名称 北京泰克华诚技术	检查情况 人员履约: 批复10人,实到10人,到岗率100%。 质量安全管理: -2 1、监理巡视资料资料较好,有手写,但记录不规范不完善,如质量安全环保情况及存在问题大多为空白或者填 "无"; -1 2、监理日志记录不规范,流于形式,如大多数日志只记录进度情况,其余填 "无",存在问题与巡视记录对应不上。-1 内业管理: -1	备注
45	字海市	逗实	国道G228线福安下白		南平高速咨询监理	1、抽查5月份监理月报,个别版块内容过于简单不完整,如履约情况、计量变更情况表述不够具体;-0.5 2、监理指令有建立台账,但台账不完整,缺少整改时限及下发时间。-0.5 / 人员履约:-1 批复12人,实到10人,2人请假,到岗率83.3%。-1 / 质量安全管理:-3 1、监理日志和巡视记录流于形式,记录不完整,如存在问题大多为"无";-1 2、试验台账建立不完整,只有外委取样台账,没有试验相关台账,不合格试验台账只有初支2条记录;-1 3、首件分析没有形成会议纪要,缺少监理方面整套总结资料。-1	
45	宁德市	福安	石英平至白招段公路 工程	/	有限公司	内业管理: -2 1、抽查两份监理月报,个别版块内容过于简单流于形式,不完整,如履约情况表述不够具体等; -0.5 2、监理指令有建立台账,但台账不完整,缺少指令的具体内容和整改时限; -0.5 3、标准化宣贯学习缺少学习照片,签到表没有相应的职务; -0.5 4、个别监理指令存在指令问题与照片对应不上,如28号监理指令隧道排水管未包裹问题附的照片却是二衬超出安全步距的照片。-0.5	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	位	备注
46	宁德市	福安	国道G104线福安罗江 大留至甘棠观里段公 路提升改造工程	/	程监理咨询有限公司	人员履约: 批复9人,实到9人,到岗率100%。 质量安全管理: -3 1、巡视记录填写不完整,如存在问题大多为空白; -1 2、个别监理日志及巡视记录存在问题对应不上; -1 3、试验检测不合格台账未及时建立。-1 内业管理: -1.5 1、抽查3份监理月报,个别版块内容过于简单不完整,如履约情况一句话代过等; -0.5 2、监理指令有建立台账,但缺少上级通报台账; -0.5 3、个别监理指令未督促整改到位,如9号指令填土弹簧,整改后仍然弹簧。-0.5	
47	宁德市	蕉城	国道G237线宁东高速 八都互通至衢宁铁路 蕉城站段公路工程	/			

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	松 <u>鱼,阿越加入,同地水</u> 检查情况	备注
48	南平市	邵武市	国道G316线邵武大竹 谢墩至城郊莆明段公 路工程	全段	厦门中平工程监理 咨询有限公司	人员履约: 应到17人,实到16人,请假1人,到岗率94%。 场地建设: 基本符合标准化要求。 内业: -0.5 2025年标准化宣贯学习不到位,学习内容简单。-0.5	
49	南平市	政和县	宁上高速政和洞宫山 (楼下)出入口及接 线工程	A	福建省交通建设工程监理咨询有限公司	人员履约: 应到10人,实到9人,到岗率90%。 场地建设: -2 标养室环境设置不符合要求。 内业: -0.5 2025年标准化宣贯学习不到位,学习内容简单。-0.5	
50	南平市	顺昌县	沙南高速埔上互通至 顺昌金山新材料产业 园段公路工程(武沙 高速埔上互通及接线 工程)	/	福建新路达交通建设监理有限公司	人员履约: 应到11人,实到10人,请假1人,到岗率91%。 场地建设: 基本符合标准化要求。 内业: -0.5 部分监理指令整改反馈材料的照片信息不完善,如6月10日通知单整改反馈材料中,仁寿溪大桥5号墩第2节墩柱施工,安全防护网仍未挂满。-0.5	
51	三明市	尤溪	沙厦高速尤溪西互通 及接线工程(台溪乡 接线工程)	/	内蒙古公路工程咨 询监理有限责任公 司	人员履约: 应到10人,实到7人,到岗率70%。-3 内业:-1 存在监理抽检资料由施工单位代做嫌疑,如K2+821.38盖板涵(2、4、6、8节)盖板混凝土安装实测项目质量检验报告单检查项目,施工监理双方检验结果数据一致。-1 场地建设:-3 监理单位试验外委,施工现场未按要求设置标养室。-3	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称		备注
52	三明市	尤溪	国省干线横五尤溪下 村至玉池公路B标段	/	股份有限公司	人员履约: 应到11人,实到11人,到岗率100%。 内业: −2 郑洋隧道专项施工方案内容流于形式。−2 场地建设: −3.5 1. 消防安全演练未开展。−0.5 2. 形象进度图与实际不符。−1 3. 标养室试块养护不到位。−2	
53	三明市	沙县	沙厦高速南阳互通及 接线工程	/	有限公司	人员履约: -1 应到6人,实到5人,到岗率83.3%。-1 内业: -0.5 应急预案缺乏针对性。-0.5 场地建设: -2.5 1、总监未挂牌上岗。-0.5 2、未建立人脸识别系统。-1 3、进度图未上墙。-1	
54	龙岩市	上杭县	国道G205线上杭县背 头岭至湖洋段公路工 程	/	程监理咨询有限公	人员履约: 应到12人,实到11人,到岗率92%。 内业: −1.5 1、施工单位防洪预案局部直接套用其他项目资料,监理未发现; −1 2、整改反馈意见不完整、不闭合。-0.5	
55	莆田市	秀屿	国道G228线荔城北高 冲沁至秀屿埭头后海 (海堤段)工程	/	咨询有限公司	人员履约: 应到15人,实到14人,1人请假,到岗率93%。 场地建设:-1 1. 总监办应急预案中应急物资不完全;-0.5 2. 汛期应急预案与演练总结时间前后矛盾。-0.5 内业管理:-1 1. 总监办安全环保检查表(7月份)填写不完善;-0.5 2. 2025年6月份安全安全生产费用台账跟实际使用情况不相符。-0.5	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	检查情况	备注
1	泉州市	石狮	国道G228线石狮伍堡至西岑 (晋江界)段提级改造工程 (子英至西岑段)	/	中国市政工程西北设计研究院有 限公司	人员履约: -2 1. 设计代表2人,其中1人未请假。-2 后期服务: -4 1. 雨水井设置在行车道上,设计存在不合理; -2 2. 子英小桥右幅2号台基础设计不合理。-2	
2	泉州市	晋江	晋新路快捷化改造工程	I标、II 标、III 标	中铁第四勘察设计院集团有限公司	人员履约: 达到考核要求。 后期服务: -2 设计日志内容不完善,过于简单。-2	
3	泉州市	晋江	池峰路(南迎宾大道一凤池 路)快捷化工程	/	福建省交通规划设计院有限公司	人员履约: 达到考核要求。 后期服务: -3 项目整体水系处置和抗震结构缺专项交底。-3	
4	泉州市	晋江	晋江市智造大道(龙湖段)工程 A 标段	/	招商局重庆交通科研设计院有限 公司	人员履约: 达到考核要求。 后期服务: -2 设计日志内容不完善,过于简单。-2	
5	泉州市	南安	国道G324线南安水头新营至厦 门界段公路工程	/	福建省交通规划设计院有限公司	人员履约: -1 一名设计代表请假。-1 后期服务: -2 设计日志内容不完善,过于简单。-2	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	检查情况	备注
6	泉州市	南安	普通国省干线公路联三线(S312 线)岩峰至大红埔路段提升改造 工程	/	中父弟一公路勘察设计研究院有限公司	人员履约: 达到考核要求。 后期服务: -6 1. 记录时间少于21天,未记录变更情况; -3 2. 设计变更台账没有变更时限和金额。-3	
7	泉州市	安溪	国道358线安溪城厢至官桥段公 路工程及市政配套工程	IV、V合 同段		人员履约: -1 设计代表2人,请假1人。-1 后期服务: -5 1. 设计日志不完善,未记录部分设计变更; -2 2. IV标重难点分析,水系处理,抗震结构设计缺失。-3	
8	泉州市	安溪	安溪县340县道剑斗新镇区路段 迁移复建工程	/	贵州省父迪规划勘祭设计研允院 股份有限公司	人员履约: 达到考核要求。 后期服务: -5 1. 设计日志不完善,过于简单;-2 2. 安全技术交底缺失。-3	
9	泉州市	安溪	省道S217线安溪雅兴至东坑段 公路工程	第III标 段 第IV标段	中交公路规划设计院有限公司	人员履约: 达到考核要求。 后期服务: -4 1. 安全技术交底,整体水系处理过于简单; -2 2. 设计日志不完善,未记录部分工地例会。-2	
10	泉州市	安溪	泉州白濑水利枢纽工程等级公路(省道及以上部分)迁移复建工程A1合同段、A2合同段(不含剑斗大桥及连接线工程)	/	個建有父	人员履约: 达到考核要求。 后期服务: -3 缺整体水系处理和抗震结构设计专项交底。-3	
11	泉州市	安溪	泉州白濑水利枢纽工程等级公路(省道及以上部分)迁移复建工程A2合同段(剑斗大桥及连接线工程)	/	华设设计集团股份有限公司	人员履约: 达到考核要求。 后期服务: -4 1. 整体水系处理专项交底过于简单; -2 2. 设计日志不完善,未记录工地例会情况。-2	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	检查情况	备注
12	泉州市	安溪	福建省泉州白濑水利枢纽工程 公路迁移复建工程C标段(省道 S217永春段、Y141、Y141大谭 尾线)		中交公路规划设计院有限公司	人员履约: 达到考核要求。 后期服务: -7 1. 汇报材料不完整; -2 2. 无重难点分析; -3 3. 设计日志过于简单,未查询到2023年3月设计交底会的相 关记录。-2	
13	漳州市	长泰区	国省干线联十一线漳州长泰段 公路二期工程(联盛总部至兴 泰开发区)		中交第一公路勘察设计研究院有 限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。	
14	漳州市	高新区	国道G324线漳州九龙岭段公路 二期工程	/	漳州通正勘测设计院有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。	
15	漳州市	台商投资区	国道G324线龙海角美大碑头至 龙文朝阳漳滨段改线工程	A1\A2\漳州台商区 至龙文区 过境段公 路附属配 套工程 (龙文区	中交第二公路勘察设计研究院有 限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。	
16	漳州市	高新区	国道G319线漳州靖城田边至牛 崎头段公路工程(K10+910~ K15+000)		漳州通正勘测设计院有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: 设计代表日志记录不完整 未记录钻孔灌注桩首件工程施工 分析会总结会-3	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	检查情况	备注
17	漳州市	平和县	国道G357线平和县安厚溪尾 (云霄界)至白石段公路工程		中北工程设计咨询有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。	
18	漳州市	云霄县	国道G357线云霄下河世坂至云 霄五中段公路工程		华设设计集团股份有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: 1、10、12、1 、2 月工地例会未参与; -4 2、设计变更台账缺少变更时限、变更金额数据。-3	
19	漳州市	漳浦县	国道G324漳浦城关过境段公路 工程AI标段	A1/A2	福建省交通规划设计院有限公司 、四川西南交大土木工程设计有 限公司		
20	漳州市	龙海	龙海市浮南大道(二期)道路 工程	/	中交第一公路勘察设计研究院有 限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: 未见技术交底会议纪要。-5	
21	漳州市	古雷开发区	古雷开发区西侧疏港大道一期 工程陆域段设计施工总承包	/	福建省交通规划设计院有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	检查情况	备注
22	福州市	永泰	永泰县X184葛岭至丹云乡段二 期工程	/		人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: -5 1、设计代表工作日记记录简单,不完善; -2 2、技术交底未包含重难点技术交底。-3	
23	福州市		国道G534线永泰县城峰至大洋 段公路工程(二期)	/	福建省精创交通设计咨询有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: -3 技术交底未包含重难点技术交底。-3	
24	福州市		国道G230线江镜前华至江阴莆 头段(东港特大桥)公路工程	/	福建省交通规划设计院有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: -3 变更资料不完善,东港特大桥主墩防撞设施变更图纸未签字。-3	
25	福州市	福清	国道G228线福清江阴莆头至孙 卓段公路工程	/	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: -5 1、设计代表工作日记记录简单,不完善; -2 2、设计变更、修改通知单未签日期。-3	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	检查情况	备注
26	福州市	连江	连江县丹阳至贵安公路(港城 大道贵安至周溪段)工程设计 采购施工总承包项目(EPC)	/	福建省交通规划设计院有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: -2 设计代表工作日记内容简单,记录不完善。-2	
27	福州市	连江	连江县粗芦岛环岛公路二期工程(塘下至粗芦岛二桥连接线路段)B段	B段	福建省交通规划设计院有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: -3 技术交底缺少项目整体水系处置。-3	
28	福州市	连江	国道G228线连江浦口松坞至晓 澳横仑段公路工程	/	福建省交通规划设计院有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: -3 技术交底缺少钢栈桥重难点技术交底。-3	
29	福州市	连江	国道G228连江晓澳道澳至琯头 下岐段公路工程	/	福建省交通规划设计院有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: -3 7级高边坡重难点技术交底资料不全,未细化。-3	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	检查情况	备注
30	福州市		国道G228线长乐松下至福清元 洪公路工程(EPC)	一期工程	福州市规划设计研究院集团有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: -6 1、技术交底缺少项目整体水系处置; -3 2、设计变更台账未提供变更时限。-3	
31	福州市	长乐	国道G228线长乐松下至福清元 洪公路工程(EPC)	二、三期 工程		人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: -6 1、技术交底缺少基坑重难点技术交底: -3 2、设计代表日记记录不完整,6月记录少于21天。-3	
32	厦门市		溪东路(海翔大道-内垵大道 段)高架桥工程	/	中交远洲交通科技集团有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: 设计技术及安全交底内容中,项目整体水系处置情况未进一步细化,重难点内容未进一步区分。-3	
33	厦门市	海沧区	海沧鳌冠大道工程	全合同段	厦门中半公路勘祭设订院有限公 司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: 设计技术及安全交底文件中项目的重难点内容未进一步明确,交底会议中施工企业项目经理未参加。-3	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	检查情况	备注
34	厦门市	集美区	集美北大道(灌新路-集灌路 段)提升改造工程	非涉铁段	厦门中平公路勘察设计院有限公 司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: 2025年4月、6月设计代表工作日志记录不完善,"检查、会议、大事记"等内容均写无,不符合工作实际。-3	
35	厦门市	海沧区	马青路(石塘立交-翁厝立交 段)提升改造工程	监理标段	福建省交通规划设计院有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。	
36	厦门市	集美区	沈海高速杏林互通及接线工程 (灌口中路-国道324复线段)	第二标段	厦门中平公路勘察设计院有限公 司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: 设计代表工作日志7月份内容记录不完善。-3	
37	厦门市	集美区	沈海高速杏林互通及接线工程 (仙灵旗隧道段-长泰段)	独立标段	厦门中平公路勘察设计院有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。	
38	厦门市	集美区	沈海高速杏林互通及接线工程 (国道324复线-仙灵旗隧道段)	全合同段	厦门中平公路勘察设计院有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: 设计技术及安全交底会议,施工企业主要人员(项目经理, 技术负责人)未参会。-3	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	检查情况	备注
39	厦门市		新324国道(灌新路-凤南七路 段)提升改造工程工程-坂头立 交以西段	全合同段	中铁大桥勘测设计院集团有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: 设计技术及安全交底内容中,项目整体水系处置情况未进一步细化,重难点内容未进一步区分。-3	
40	宁德市	福鼎	国道G228线福鼎市佳阳乡双华 至象洋段公路工程	A1、A2标 段	福建省交通规划设计院有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: -3 设计更改通知单签字及日期不全。-3	
41	宁德市	福鼎	国道G228线福鼎市白琳镇小白 岩至店下段公路工程(甬莞高 速店下互通及连接线)	A1标段	福建省交通规划设计院有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: -3 设计更改通知单签字及日期不全。-3	
42	宁德市	霞浦	国道G228线沙江沙塘里至溪南 德土鼻段公路工程	/	中亿通达设计咨询集团有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: -6 1、技术交底未包含软基处理、高边坡施工、交通组织导改等重难点技术交底; -3 2、变更资料不完善, BG-91号未及时签字盖章。-3	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	检查情况	备注
43	宁德市		湾坞半岛北环路贯通工程青拓 大道至赤沙隧道段(含单洞工 程)一期工程		中交第二公路勘察设计研究院有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: -3 设计技术交底资料不全,缺少项目整体水系处置。-3	
44	宁德市	福安	国道G228线福安下白石英平至 白招段公路工程		中国市政工程西北设计研究院有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: -6 1、技术交底未包含软基处理、隧道开挖等重难点技术交 底; -3 2、设计代表日记不完整,5月不足21天。-3	
45	宁德市		国道G104线福安罗江大留至甘 棠观里段公路提升改造工程	/	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: -5 1、技术交底未包含高边坡施工等重难点技术交底 -3 2、设计代表日记记录不完善。-2	
46	宁德市	蕉城	国道G237线宁东高速八都互通 至衢宁铁路蕉城站段公路工程		北京交科公路勘察设计研究院有限公司	人员履约: -2 设计代表未参加5月工地例会。-2 后期服务: -5 1、技术交底未包含深路堑施工、边通车边施工交通组织方 案等重难点技术交底; -3 2、设计代表日记记录不完善,未体现现场问题。-2	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	检查情况	备注
47	南平市	邵武市	国道G316线邵武大竹谢墩至城郊莆明段公路工程	全段	福建省交通规划设计院有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: 设计单位排水沟设计深度不足,莲花山隧道排水沟尺寸不 够,导致调整增设排水沟。-1	
48	南平市	政和县	宁上高速政和洞宫山(楼下) 出入口及接线工程	A	福建省交通规划设计院有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: 1.2025年6月工地例会未见设计代表签到; -1 2.设计考虑不足,高速下穿匝道排水能力不足,后续须增设排水管涵。-1	
49	南平市		沙南高速埔上互通至顺昌金山新材料产业园段公路工程(武沙高速埔上互通及接线工程)	/	福建省交通规划设计院有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务: 设计代表未见参与工地例会记录,5-6月未签到。-2	
50	三明市	尤溪	沙厦高速尤溪西互通及接线工程(台溪乡接线工程)	/	福建省交通规划设计院有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求;	
51	三明市	尤溪	国省干线横五尤溪下村至玉池 公路B标段	b标段	福建省交通规划设计院有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求;	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	检查情况	备注
52	三明市	沙县	沙厦高速南阳互通及接线工程	/	中亿通达设计咨询集团有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求;	
53	龙岩市	上杭县	国道G205线上杭县背头岭至湖 洋段公路工程	/		人员履约: 基本符合标准化要求; 后期服务:-3 《设计代表工作日记》记录不完整,如2025年5、6月份记录 天数少于21天。-3	
54	莆田市	秀屿	国道G228线荔城北高冲沁至秀 屿埭头后海(海堤段)工程	/	個建有父週规划以订阮有限公司	人员履约: 基本符合标准化要求。 后期服务:-3 缺整体水系处理和抗震结构设计专项交底。	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	检查情况	备注
1	泉州市	石狮	国道G228线石狮伍堡至西岑 (晋江界)段提级改造工程 (子英至西岑段)	/	石狮市交通建设有限责任 公司	基本符合标准化要求。	
2	泉州市	晋江	晋新路快捷化改造工程	I标、II 标、III 标	晋江市路桥建设开发有限 公司	通报中未体现设计单位考勤检查情况。-5	
3	泉州市	晋江	池峰路(南迎宾大道-凤池 路)快捷化工程	/	晋江市维通路桥工程有限 公司	通报中未体现设计单位考勤检查情况。-5	
4	泉州市	晋江	晋江市智造大道(龙湖段) 工程A标段	/	晋江市路桥建设开发有限 公司	通报中未体现设计单位考勤检查情况。-5	
5	泉州市	南安	国道G324线南安水头新营至 厦门界段公路工程	/	南安市交通集团有限责任 公司	每月通报中未体现设计、施工 、监理单位考勤检查情况。-5	
6	泉州市	南安	普通国省干线公路联三线 (S312线)岩峰至大红埔路段 提升改造工程	/	惠安惠达站场经营有限责 任公司	1. 通报中没有体现设计、施工、监理的考勤记录;-5 2. 计量支付,生态文明,农民工工资支付没有管理制度3	
7	泉州市	安溪	国道358线安溪城厢至官桥段 公路工程及市政配套工程	IV、V合 同段	安溪安盈投资有限公司	1. 通报中没有体现设计、施工、监理的考勤记录;-5 2. 合同管理、征迁管理、廉政建设制度缺失。-3	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	检查情况	备注
8	泉州市	安溪	安溪县340县道剑斗新镇区路 段迁移复建工程	/	安溪县剑斗镇人民政府	通报中没有体现设计、施工、 监理的考勤记录-5	
9	泉州市	安溪	省道S217线安溪雅兴至东坑 段公路工程	第III标 段 第Ⅳ标段	安溪县小城镇建设投资有 限公司	1. 工期滞后超过2年(受用地审 批影响)。-5 2. 通报中没有体现设计、施工 、监理的考勤记录。-5	
10	泉州市	安溪	泉州白濑水利枢纽工程等级 公路(省道及以上部分)迁移 复建工程A1合同段、A2合同 段	/	泉州白濑水利枢纽工程投 资开发有限公司	1. 通报中没有体现设计、施工 、监理的考勤记录;-5 2. 农民工工资支付制度缺失。- 1	
11	泉州市	安溪	福建省泉州白濑水利枢纽工程公路迁移复建工程C标段(省道S217永春段、Y141、	/	永春县通兴建设发展有限 公司	缺失1、4、5月的通报材料。-3	
12	漳州市	长泰区	国省干线联十一线漳州长泰 段公路二期工程(联盛总部 至兴泰开发区)	联盛总部 至兴泰开 发区	福建长泰联城投资建设有 限公司	基本符合标准化要求。	
13	漳州市	高新区	国道G324线漳州九龙岭段公 路二期工程	/	漳州市圆山市政建设有限 公司	监理单位人脸考勤未建立。-5	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	检查情况	备注
14	漳州市	台商投资区	国道G324线龙海角美大碑头 至龙文朝阳漳滨段公路工程	A1		隧道工程施工安全总体风险评估报告、路堑高边坡施工安全总体风险评估报告由建设单位组织开展,专家评审人数与要求不符,专家评审要求补充完善资料未经专家复审签认。-5	
15	漳州市	龙文区	国道G324线龙海角美大碑头 至龙文朝阳漳滨段公路工程	A2	有限公司	总体施工安全风险评估由建设 单位开展,专家评审人数与要 求不符及评审要求补充完善资 料未经专家复审签认。-5	
16	漳州市	龙文区	漳州台商区至龙文区过境段 公路附属配套工程(龙文区 段)	/	福建省漳州公路交通工程 有限公司	1、总体施工安全风险评估工作由建设单位开展编制,专家评审要求补充完善资料未经专家复审签认。-5 2、施工单位人脸考勤未建立。-5	
17	漳州市	高新区	国道G319线漳州靖城田边至 牛崎头段公路工程(K10+910 ~K15+000)		漳州靖圆发展有限公司	施工单位人脸考勤未建立-5	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	检查情况	备注
18	漳州市	平和县	国道G357线平和县安厚溪尾 (云霄界)至白石段公路工 程		平和县交通发展有限公司	基本符合标准化要求。	
19	漳州市	云霄县	国道G357线云霄下河世坂至 云霄五中段公路工程		云霄县兴云建设发展有限 公司	基本符合标准化要求。	
20	漳州市	漳浦县	国道G324漳浦城关过境段公 路工程A1标段	A1/A2	漳浦县路港交通有限公司	1. 桥梁工程施工安全总体风险评估由建设单位组织开展,与要求不符;该评估报告结论高罗山B匝道桥、高罗山L连接线桥、鹿溪大桥风险等级3级属高度,应开展专项安全风险评估工作。-5	
21	漳州市	龙海	龙海市浮南大道(二期)道 路工程	/	龙海市龙江交通发展有限 公司	基本符合标准化要求	
22	漳州市	古雷开 发区	古雷开发区西侧疏港大道一 期工程陆域段设计施工总承 包	/	漳州九龙江古雷发展集团 有限公司	基本符合标准化要求	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	检查情况	备注
23	福州市	永泰	永泰县X184葛岭至丹云乡段 二期工程	/	永泰县交通建设发展中心	4月通报中未体现对设计、监理 人员考勤检查情况。-5	
24	福州市	永泰	国道G534线永泰县城峰至大 洋段公路工程(二期)	/	永泰县交通建设投资有限 公司	通报中未体现对设计、监理人 员考勤检查情况。-5	
25	福州市	福清	国道G228线江镜前华至江阴 莆头段(东港特大桥)公路 工程	/	福清市交通建设投资集团有限公司	基本符合标准化要求。	
26	福州市	福清	国道G228线福清江阴莆头至 孙卓段公路工程	/	福清交通建设发展有限责任公司	通报中未体现对设计人员考勤 检查情况。-5	
27	福州市	连江	连江县丹阳至贵安公路(港城大道贵安至周溪段)工程设计采购施工总承包项目(EPC)	/	连江县交通建设发展有限 公司	未及时完成征地拆迁工作。-5	
28	福州市	连江	连江县粗芦岛环岛公路二期 工程(塘下至粗芦岛二桥连 接线路段)B段	/	连江县交通建设发展有限 公司	通报中未体现对设计、施工、 监理人员考勤检查情况。-5	

第 47 页, 共 52 页

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	检查情况	备注
29	福州市	连江	国道G228连江浦口松坞至晓 澳横仑段公路工程	/	连江县交通建设发展有限 公司	通报中未体现对设计人员考勤 检查情况。-5	
30	福州市	连江	国道G228连江晓澳道澳至琯 头下岐段公路工程	/	连江县交通建设发展有限 公司	监理到岗率不足80%。-10	
31	福州市	长乐	国道G228线长乐松下至福清 元洪公路工程(EPC)	/	福建路信交通建设监理有限公司	通报中未体现对设计、施工、 监理人员考勤检查情况。-5	
32	厦门市	翔安区	溪东路(海翔大道-内垵大道 段)高架桥工程	/	厦门市政城市开发建设有 限公司	未见征拆管理、生态文明相关 管理制度文件。-2	
33	厦门市	海沧区	海沧鳌冠大道工程	全合同段	厦门海沧城建集团有限公司	基本符合标准化要求。	
34	厦门市	集美区	集美北大道(灌新路-集灌路 段)提升改造工程	非涉铁段	厦门象屿港湾开发建设有 限公司	代建单位每月至少一次的检查通报,其中5月份有检查问题的相关附件材料,未见下发的红头文正式通报。-1	
35	厦门市	海沧区	马青路(石塘立交-翁厝立交 段)提升改造工程	监理标段	厦门路桥工程投资发展有 限公司	基本符合标准化要求。	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	単位名称	检查情况	备注
36	厦门市	集美区	沈海高速杏林互通及接线工程(灌口中路-国道324复线段)	第二标段	厦门路桥百城建设投资有 限公司	基本符合标准化要求。	
37	厦门市	集美区	沈海高速杏林互通及接线工程(仙灵旗隧道段-长泰段)	独立标段	厦门路桥百城建设投资有限公司	基本符合标准化要求。	
38	厦门市	集美区	沈海高速杏林互通及接线工程(国道324复线-仙灵旗隧道段)	全合同段	厦门路桥百城建设投资有限公司	基本符合标准化要求。	
39	厦门市	集美区	新324国道(灌新路-凤南七路段)提升改造工程工程-坂头立交以西段	全合同段	厦门路桥百城建设投资有限公司	EPC项目类型的变更设计、生态管理制度未以正式文件出台。-2	
40	宁德市	福鼎	国道G228线福鼎市佳阳乡双 华至象洋段公路工程	/	福鼎市交通建设投资有限公司	基本符合标准化要求。	
41	宁德市	福鼎	国道G228线福鼎市白琳镇小 白岩至店下段公路工程(甬 莞高速店下互通及连接线)	/	福鼎市交通建设投资有限 公司	通报中未体现对设计、施工、 监理人员考勤检查情况。-5	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	检查情况	备注
42	宁德市	霞浦	国道G228线沙江沙塘里至溪 南德土鼻段公路工程	/	路建(霞浦)工程建设有 限公司	通报中未体现对设计、监理人 员考勤检查情况。-5	
43	宁德市	福安	湾坞半岛北环路贯通工程青 拓大道至赤沙隧道段(含单 洞工程)一期工程	/	福安市交通投资有限公司	1、通报中未体现对设计、施工、监理人员考勤检查情况; -5 2、未见3月、6月检查通报。-2	
44	宁德市	福安	国道G228线福安下白石英平 至白招段公路工程	/	福安市交通投资有限公司	通报中未体现对设计、监理人 员考勤检查情况。-5	
45	宁德市	福安	国道G104线福安罗江大留至 甘棠观里段公路提升改造工 程	/	福安市交通投资有限公司	通报中未体现对设计、施工、 监理人员考勤检查情况。-5	
46	宁德市	蕉城	国道G237线宁东高速八都互 通至衢宁铁路蕉城站段公路 工程	/	宁德市蕉城宏鑫交通工程 投资有限公司	通报中未体现对设计人员考勤 检查情况。-5	
47	南平市	邵武市	国道G316线邵武大竹谢墩至 城郊莆明段公路工程	全段	邵武市交通投资发展有限 公司	月检查通报未见履约检查记录 。-5	

序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	检查情况	备注
48	南平市	政和县	宁上高速政和洞宫山(楼 下)出入口及接线工程	A	政和县交通国投有限责任公司	基本符合标准化要求。	
49	南平市	顺昌县	沙南高速埔上互通至顺昌金山新材料产业园段公路工程(武沙高速埔上互通及接线工程)	/	顺昌县兴顺公路开发有限 公司	基本符合标准化要求。	
50	三明市	尤溪	沙厦高速尤溪西互通及接线 工程(台溪乡接线工程)	/	三明市沙县区八方交通枢 纽建设开发有限公司	基本符合标准化要求;	
51	三明市	尤溪	国省干线横五尤溪下村至玉 池公路B标段	b标段	福建省尤溪闽中国有投资 集团有限公司	基本符合标准化要求;	
52	三明市	沙县	沙厦高速南阳互通及接线工程	/	三明市沙县区八方交通枢 纽建设开发有限公司	基本符合标准化要求;	
53	龙岩市	上杭县	国道G205线上杭县背头岭至 湖洋段公路工程	第 51]	龙岩市京杭基础设施投资 有限公司 页, 共 52 页	基本符合标准化要求。	

	2025年上半年建设单位检查问题扣分情况表								
序号	设区市	县市区	项目名称	合同段	单位名称	检查情况	备注		
54	莆田市	秀屿	国道G228线荔城北高冲沁至 秀屿埭头后海(海堤段)工 程	/	八言	1. 通报中没有体现设计的考勤 记录;-5 2. 生态文明制度缺失。-1			