# 桥梁监理工程师职责

来源：网络 作者：烟雨蒙蒙 更新时间：2025-04-19

*桥梁监理工程师主要职责一、熟悉和掌握专业技术标准、规范、规程、设计图纸、合同文件，严格按照标准、要求对桥梁结构物的施工质量、安全、进度进行控制,对业主办（总监办）负责。二、组织各施工单位认真复核技术规范、设计图纸，对发现的错误、遗漏、含糊不...*

桥梁监理工程师主要职责

一、熟悉和掌握专业技术标准、规范、规程、设计图纸、合同文件，严格按照标准、要求对桥梁结构物的施工质量、安全、进度进行控制,对业主办（总监办）负责。

二、组织各施工单位认真复核技术规范、设计图纸，对发现的错误、遗漏、含糊不清等问题，提出修正意见，上报业主办（总监办）。

三、督促、指导施工单位就重要工程项目、重大施工方案、重大技术措施等编制专项报告，提出初审意见上报，负责根据施工单位的报告，编制相应的监理工作计划。

四、配合工程技术部、计划合同部审核施工单位的工程总体进度计划、重要施工方案、重要分项开工报告等，审查工程变更、工程分包，检查、督促各项计划的实施；

五、检查、指导监理组的工程质量控制和技术管理工作；检查、督促施工单位质量自检工作，及时处理工程质量与技术问题；对有疑问的隐蔽工程，有权要求施工单位开仓检查；对不合格工程，有权下达返工令；对严重违规施工的行为，有权下达暂时停工令，监督整改合格后，才能允许恢复施工。

六、加强施工现场的巡检，对现场的施工工序、工艺、设备、材料进行检查或抽检，发现问题及时处理，必要时可根据工程进展情况，组织经验交流；

七、根据批准的施工单位进度计划，编绘重要工程的形象进度图，经常对照检查，发现进度滞后时，应要求施工单位采取有效措施加快施工进度，或增加必要的资源投入，尽快赶上进度计划。

八、配合、参与重要工程项目、重大施工方案、重大技术措施的讨论、确定；在过程实施过程中严格按照确定的方案贯彻、检查、落实。

九、参与调查处理工程质量事故、安全生产事故，并将调查结果和处理意见报业主办（总监办）。

十、指导、监督施工单位竣工文件的编制工作；组织、参与监理竣工文件的编制工作；协助检查、验收缺陷责任期，缺陷工程的修复工作。

十一、完成上级领导和业主办（总监办）交办的其它相关工作。

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！