

一级建造师辅导：工程质量检验基本规定一级建造师考试

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_\\_E4\\_B8\\_80\\_E7\\_BA\\_A7\\_E5\\_BB\\_BA\\_E9\\_c54\\_645459.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E4_B8_80_E7_BA_A7_E5_BB_BA_E9_c54_645459.htm)

工程质量检验基本规定 我国计量法规定，县级以上人民政府计量行政部门或其授权设置的计量检定机构，对社会公用计量标准器具实行强制检定。未按规定申请检定或者检定不合格的计量器具，不得使用。百考试题论坛 质量检测人员素质是决定检测结果可靠性的关键因素，各行业对从事检测的人员均有明确要求。水利部基本建设工程质量检测中心以及各省自治区、直辖市水利（水电）厅（局），已多次举办水利水电工程质量监督检测培训班，提高质检人员水平，凡经过培训考试合格者，发给上岗证，未经过培训取证人员，不具备从事水利水电工程质量检测的资格。鉴于进行中间产品资料复核的人员应具有较高的技术水平和丰富的实践经验，因此对其作出了“需具有初级以上工程系列技术职称”的规定。来源：考试大 工程施工质量，主要取决于施工单位。因此，国家和水利部有关质量管理规定，均要求施工单位建立健全质量保证体系，落实质量责任制，推行全面质量管理，加强施工现场的质量管理，严格按有关的施工规范、质量标准 and 设计文件进行施工。为保证对原材料和中间产品的取样试验和现场测试要求，施工单位应根据工程规模和建筑物情况建立工地试验室，质量检验所需的仪器设备、仪表和工器具的种类、数量和等级标准应能满足要求。来源：考试大 建设单位应根据工程特点，配备相应的质量管理人员，或者委托工程监理单位进行质量管理，要有独立的质量检查部门，建立完善的质量检查制

度。建设（监理）单位进行质量检验也需要有检测手段，特殊大型水利工程可自己建立试验室，一般工程可委托质量监督机构认可的检测单位进行抽样检测，也可在建设（监理）单位的监督下利用施工单位的仪器设备进行取样检测。《评定标准》和有关技术标准对水利水电工程各工序、各单元工程及中间产品的检测内容和数量均有相应规定，但据调查，目前尚有相当多的水利水电工程未执行《评定标准》，且有的工程尚未采用国家法定计量单位，为规范水利水电工程质量检测与评定，故作如条文所述规定。更多信息请访问：百考试题一级建造师网校 一级建造师免费题库 一级建造师论坛 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)