

二级建造师机电安装工程法规知识（3）二级建造师考试 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/604/2021_2022__E4_BA_8C_

E7_BA_A7_E5_BB_BA_E9_c55_604195.htm 2M321012特种设备
安全生产责任 1．电梯安装的安全责任 电梯制造单位委托或者
同意其他单位进行电梯安装、改造、维修活动的，应当对其安
装、改造、维修活动进行安全指导和监控。电梯的安装、改
造和维修活动结束后，电梯制造单位应当按照安全技术规范的
要求对电梯进行校验和调试，并对校验和调试的结果负责。电
梯安装结束经自检后，由制造单位检验和调试，并将检验和调
试的结果告知经国务院特种设备安全监督管理部门核准的检验
检测机构要求进行监督检验。只有监督检验合格的电梯才能交
付使用。 2．特种设备技术资料的移交 锅炉、压力容器、电
梯、起重机械、客运索道、大型游乐设施的安装、改造、维
修竣工后，安装、改造、维修的施工单位应当在验收后30日
内将有关技术资料移交使用单位（否则处罚）。使用单位应当
将其存入该特种设备的安全技术档案。 3．监督检验 锅炉、
压力容器、压力管道元件、起重机械、大型游乐设施的制造
过程和锅炉、压力容器、电梯、起重机械、客运索道、大型
游乐设施的安装、改造、重大维修过程，必须经国务院特种
设备安全监督管理部门核准的检验检测机构按照安全技术规范
的要求进行监督检验；未经监督检验合格的不得出厂或者交
付使用。（1）监督检验是指在特种设/考试大/备制造或安
装过程中，在企业自检合格的基础上，由国家特种设备安全
监督管理部门核准的检验机构对制造或安装单位进行的制造
或安装过程进行的验证性检验，属于强制性

的法定检验。(2)安全技术规范中规定了监督检验的项目、合格标准、报告格式等，监督检验收费应按国家行政事业性收费标准执行。(3)监督检验的主要内容包括：对制造、安装过程中涉及安全性能的项目确认核实。对出厂技术资料进行确认。对受检单位质量管理体系运转情况进行抽查。(4)违反《条例》规定的处罚 把二级建造师设为首页点击查看更多机电工程实务资料gt. 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