

建设项目建筑安装工程的质量控制投资项目建造师考试 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/583/2021_2022__E5_BB_BA_

[E8_AE_BE_E9_A1_B9_E7_c41_583485.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/583/2021_2022__E5_BB_BA_E8_AE_BE_E9_A1_B9_E7_c41_583485.htm) (1)承包方的资质控制 审查承包商的质量管理体系、资源状况、施工安装能力、相关经验、顾客满意程度和信誉，以及对同类建设项目质量管理体系的熟悉程度。(2)承包方施工准备的控制 施工准备工作质量控制是建筑安装工程质量控制的第二关。应要求承担主体和关键项目的承包方，编制施工质量控制计划或施工组织设计或施工项目管理实施规划；同时，还要控制承包方动员工作的质量，包括人力动员、规程程序编制、现场设施、机具和材料准备以及信息管理系统建设等。把投资建设项目管理师站点加入收藏夹 (3)建筑安装过程的全面控制 1)在建筑安装过程中，对影响项目实施质量的人、材料、机械、环境和方法等因素应当实施全面控制。百考试题 - 全国最大教育类网站(www.100test.com) 人员应经过培训，具有相应的技能，特殊工种要经过授权、持证上岗；百考试题 - 全国最大教育类网站(www.100test.com) 材料应经验收合格，储存过程中妥善保管，保证不发生变异、不被混用、误用；机械应经过试车并进行适当保养，确保使用中的安全和性能；百考试题论坛 对于多变的自然环境和大量交叉作业、相互干扰的施工环境，应采取相应预防措施，创造确保质量的环境；根据质量目标和资源的具体情况，选择和优化工艺方法。www.Examda.CoM考试就到百考试题 2)建筑安装过程质量控制的重点是，通过培训和监控以及质量文化的培育，纠正员工一切不良操作行为，养成严格按照技

术规程和程序进行规范运作的意识和习惯。 3)根据对过程的具体分析，按照有效和高效的原则，应设置必要的控制点，进行测量和试验；为便于监督，采用设置见证点和停工待检点的办法；见证点和停工待检点验证放行，应执行相应的程序和授权规定。 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