2011年岩土师基础辅导:支护结构施工质量岩土工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文 https://www.100test.com/kao\_ti2020/644/2021\_2022\_2011\_E5\_B9\_ B4 E5 B2 A9 c63 644797.htm 对支护结构施工质量的监督百 考试题论坛 建立健全施工企业内部支护结构施工质量检验制 度,是保证支护结构施工质量的重要手段。质量检验的对象 包括支护结构所用材料和支护结构本身。对支护结构原材料 及半成品应遵照有关施工验收标准进行检验,主要内容有: (1)材料出厂合格证检查;(2)材料现场抽检;(3)锚杆 浆体和混凝土的配合比试验,强度等级检验。对支护结构本 身的检验要根据支护结构的形式选择,如土钉墙应对土钉采 用抗拉试验检测承载力、对混凝土灌注应检测桩身完整性等 。相关推荐:#0000ff>2011年岩土师基础辅导:岩溶 湖#0000ff>2011年岩土师基础辅导:溶隙、溶孔 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