

《建筑工程质量管理条例》概述

《建筑工程质量管理条例》是国务院制定的一部重要的法规,旨在规范和加强建筑工程质量管理,确保建筑物的质量安全。该条例明确了建筑工程质量管理的目标、原则、责任主体以及各方的权责,为建筑工程全生命周期的质量管理提供了法律依据和制度保障。

Ba by BD RR

适用范围

1. 本条例适用于中华人民共和国境内新建、改建、扩建的各类建筑工程。
2. 包括房屋建筑、市政基础设施、工业与民用建筑等各类建筑工程。
3. 涵盖了建筑工程的全生命周期,从建筑设计、材料采购、施工建造到竣工验收及质量保修等各个环节。

建筑工程质量管理的目标

1 确保建筑物安全

通过全面把控质量管理,确保建筑物在使用过程中不会出现安全隐患,保障人民生命财产安全。

2 提升工程效率

规范质量管理流程,提高施工效率,减少返工和质量问题,进而缩短工期并降低成本。

3 增强工程品质

严格执行设计标准和施工规范,推动工艺创新,提升建筑物的美学性和使用性能。

4 促进行业发展

通过健全的质量管理体系,带动建筑行业整体水平的提升,推动技术进步和管理创新。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/365230024212011211>