

<<混凝土常用标准汇编>>

图书基本信息

书名：<<混凝土常用标准汇编>>

13位ISBN编号：9787506638838

10位ISBN编号：7506638835

出版时间：2006-1

出版时间：中国标准出版社

作者：建筑材料工业技术监督研究中心 编

页数：1075

字数：2070000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<混凝土常用标准汇编>>

### 内容概要

混凝土是当代建筑工程中应用最广泛的建筑材料，它具有施工性能优，耐久性能好，与钢结构结合可制成各种承重结构，且还具有能耗低、价格便宜等优点。

混凝土直接关系着建筑工程质量，为保障混凝土质量，使建筑施工单位、管理部门、科研单位、质量监督部门、检测部门和在校有关专业师生对混凝土常用标准有完整的了解，我们特编印《混凝土常用标准汇编》，共分为上、下两册。

本书汇集了我国现行的有关混凝土和钢筋混凝土方面的标准，上册分为混凝土原材料(包括水泥、骨料、外加剂等)，混凝土用钢材，混凝土产品；下册分为混凝土性能试验方法，混凝土结构、施工与质量检测，附录。

考虑到混凝土标准数目多，若全部收集，篇幅实在太大，故只选用一些用途广泛，最新发布的产品、方法标准及验收规范，尤其是选用水泥和钢材标准。

另外，为体现混凝土未来发展趋势，专门汇集钢纤维混凝土产品、试验方法、结构与施工规程方面的标准，使读者对此有全面了解。

<<混凝土常用标准汇编>>

书籍目录

混凝土性能试验方法 GB/T 4111-1997 混凝土小型空心砌块试验方法 GB/T 11837-1989 混凝土管用  
混凝土抗压强度试验方法 GB/T 15345-2003 混凝土输水管试验方法 GB/T 16752-1997 混凝土和钢筋  
混凝土排水管试验方法 GB/T 16925-1997 混凝土及其制品耐磨性试验方法(滚珠轴承法) GB/T  
19496-2004 钻芯检测离心高强混凝土抗压强度试验方法 GB/T 50080-2002 普通混凝土拌合物性能试验  
方法标准 GB/T 50081-2002 普通混凝土力学性能试验方法标准 GBJ 82-1985 普通混凝土长期性能和  
耐久性能试验方法 JGJ 15-1983 早期推定混凝土强度试验方法四、混凝土结构、施工与质量检测  
GB 50010-2002 混凝土结构设计规范 GB 50077-2003 钢筋混凝土筒仓设计规范 GB 50152-1992 混凝  
土结构试验方法标准 GB 50164-1992 混凝土质量控制标准 GB 50204-2002 混凝土结构工程施工质量  
验收规范 GBJ 97-1987 水泥混凝土路面施工及验收规范 GBJ 107-1987 混凝土强度检验评定标准  
JGJ 3-2002 高层建筑混凝土结构技术规程 JGJ/T 10-1995 混凝土泵送施工技术规程 JGJ 12-1999 轻  
骨料混凝土结构设计规程 JGJ/T 14-2004 混凝土小型空心砌块建筑技术规程 JGJ 19-1992 冷拔钢丝  
预应力混凝土构件设计与施工规程 JGJ/T 23-2001 回弹法检测混凝土抗压强度技术规程 JGJ  
51-2002 轻骨料混凝土技术规程 JGJ 55-2000 普通混凝土配合比设计规程

<<混凝土常用标准汇编>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>