## 中华人民共和国行业标准: 混凝土泵送施工技术规程 [Technical Specification for Construction of Concrete Pumping]



中华人民共和国行业标准: 混凝土泵送施工技术规程 [Technical Specification for Construction of Concrete Pumping] 下载链接1\_

著者:中华人民共和国住房和城乡建设部编

中华人民共和国行业标准: 混凝土泵送施工技术规程 [Technical Specification for Construction of Concrete Pumping] 下载链接1\_

标签

评论

书里面内容很齐全 
在京东上买是嫩不错的哦,支持京东

 质量很好的。非常不错啊
 价格优惠,很不错。。
 印刷质量还可以 是正版
在京东可以买到这样的规范,不错。还可以打折。很方便啊。书是正版,有帮助。最近 2年修改的规范很多。真麻烦!上次版本是95年的,17年了,早该修改了。

正版规范 就是贵了点,	垄断
 紫薯布丁	
 好评!	
 很好	
 不错	
 好	
、梁、板11G101-1》是构造详图(现浇混凝土 —4《混凝土结构施工图面板》的修编。本次修 50010—2010、《建筑打1.2010、《高层混凝土 3-2010等新规范对图集部分内容进行了调整:	面整体表示方法制图规则和构造详图: 现浇混凝土框架、剪力墙对03G101—1《混凝土结构施工图平面整体表示方法制图规则和性架、剪力墙、框架。剪力墙结构)》、04G101图平面整体表示方法制图规则和构造详图: 现浇混凝土楼面与屋编按《混凝土结构设计规范》GB流震设计规范》GB5001土结构技术规程》JGJ中标准构造详图部分进行了修订;结合设计人员习惯对制图规则修编将原03G101—1、04G101—4内容合并为一本,将原08G101与上部结构协调统一后编入,适用于基础顶面以上结构施工图设

计,方便设计施工人员使用。本图集适用于非抗震和抗震设防烈度为6~9度地区的现浇混凝土框架、剪力墙、框架一剪力墙和部分框支剪力墙等结构施工图设计,以及各类结构中的现浇混凝土楼面与屋面板(有梁楼盖及无梁楼盖)、地下室结构部分的墙体、柱、梁、板结构施工图的设计。图集中包括基础顶面以上的现浇混凝土柱、墙、梁、楼面与屋面板(有梁楼盖及无梁楼盖)等构件的平面整体表示方法制图规则和标准构造详图两部分内容。

hhhhhhhhhhhh

\_\_\_\_\_

中华人民共和国行业标准: 混凝土泵送施工技术规程 [Technical Specification for Construction of Concrete Pumping] 下载链接1\_

## 书评

中华人民共和国行业标准: 混凝土泵送施工技术规程 [Technical Specification for Construction of Concrete Pumping] 下载链接1\_