

图书基本信息

书名：<<06SG429后张预应力混凝土结构施工图表示方法及构造详图>>

13位ISBN编号：9787801776419

10位ISBN编号：7801776410

出版时间：2006-12

出版时间：中国计划

作者：中国建筑标准设计研究院 编

页数：104

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>

内容概要

06SG429《后张预应力混凝土结构施工图表示方法及构造详图》国家建筑标准设计图集为后张预应力混凝土施工图表示方法及现浇后张预应力混凝土结构构造详图。

适用于非抗震设防和抗震设防烈度为6、7、8度地区抗震等级为一、二、三和四级的现浇混凝土框架、剪力墙、框架—剪力墙、框架—核心筒、板柱、板柱—框架以及板柱—剪力墙等结构的后张预应力混凝土构件以及预应力加固结构的施工图设计，包括施工图表示方法、现浇预应力混凝土结构构造及预应力相关产品技术参数等三部分，其中施工图表示方法及后张预应力混凝土结构构造在国内均为首次编入正式图集出版。

本图集的施工图表示方法，既是设计者完成梁、板、柱、墙预应力部分施工图的依据，也是施工、监理人员准确实施施工图的依据；本图集的标准构造详图编入了目前国内常用的且较为成熟的构造做法。

设计可直接选用节点，施工人员可与按本图集规定的施工图表示方法绘制的施工图配合本图集进行施工；本图集提供的预应力相关产品技术参数，设计和施工人员可根据工程的实际情况参考选用。

书籍目录

目录总说明第一部分 施工图表示方法 总则 预应力配筋、符号及线形 预应力配筋及符号预应力筋线形 预应力筋基本线形表 预应力筋基本线形c2、C2a及其缩略形式 预应力筋基本线形C2b、124、C4a及其缩略形式 预应力筋基本线形L1、L2、L3、L4、L5 预应力筋线形的曲线方程计算方法 预应力梁施工图表示方法 预应力梁施工图表示方法 预应力梁施工图平面表示方法示例 预应力梁加腋表示 预应力板施工图表示方法 预应力板施工图表示方法 周边支承预应力板施工图平面表示方法示例 柱支承预应力板施工图平面表示方法示例 预应力柱施工图表示方法 预应力柱施工图表示方法 预应力柱施工图表示方法示例第二部分 现浇预应力混凝土结构构造 第三部分 预应力相关产品技术参数

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>