

UDC

中华人民共和国行业标准

JGJ

JGJ/T 194-2009

备案号J958-2009

P

钢管满堂支架预压技术规程

**Technical specification for preloading
in full scaffold construction**

2009-11-09 发布

2010-07-01 实施

中华人民共和国住房和城乡建设部 发布

中华人民共和国行业标准

钢管满堂支架预压技术规程

Technical specification for preloading
in full scaffold construction

JGJ/T 194-2009

批准部门：中华人民共和国住房和城乡建设部
施行日期：2010年7月1日

2009 北 京

中国建筑工业出版社

2009 北 京

中华人民共和国行业标准

钢管满堂支架预压技术规程

Technical specification for preloading
in full scaffold construction

JGJ/T 194-2009

关

中国建筑工业出版社出版、发行(北京西郊百万庄)

各地新华书店、建筑书店经销

北京红光制版公司制版

北京市兴顺印刷厂印刷

字

开本：850×1168毫米 1/32 印张：1%字数：36千字

2010年1月第一版 2010年1月第一次印刷

定价：10.00元

统一书号：15112 · 17772

版权所有翻印必究

如有印装质量问题，可寄本社退换

(邮政编码100037)

本社网址：<http://www.cabp.com.cn>

网上书店：<http://www.china-building.com.cn>

中华人民共和国住房和城乡建设部 公 告

第428号

关于发布行业标准 《钢管满堂支架预压技术规程》的公告

现批准《钢管满堂支架预压技术规程》为行业标准，编号为JGJ/T 194-2009，自2010年7月1日起实施。

本规程由我部标准定额研究所组织中国建筑工业出版社出版发行。

中华人民共和国住房和城乡建设部
2009年11月9日

前 言

根据住房和城乡建设部《关于印发〈2008年工程建设标准规范制订、修订计划(第一批)〉的通知》(建标[2008]102号)的要求,规程编制组经广泛调查研究,认真总结实践经验,参考有关国际标准和国外先进标准,并在广泛征求意见的基础上,制定了本规程。

本规程的主要技术内容是:1.总则;2.术语;3.基本规定;4.支架基础预压;5.支架预压;6.预压监测;7.预压验收。

本规程由住房和城乡建设部负责管理,由宏润建设集团股份有限公司负责具体技术内容的解释。执行过程中如有意见或建议,请寄送宏润建设集团股份有限公司(地址:上海市龙漕路200弄28号宏润大厦;邮政编码:200235;电子信箱:jszx@chinahongrun.com)。

本规程主编单位:宏润建设集团股份有限公司

本规程参编单位:同济大学

上海市城市建设设计研究院

宁波市市政公用工程安全质量监督站

天津市市政公路工程质量监督站

西安市市政设计研究院

广州市市政工程机械施工有限公司

本规程主要起草人员:李涵军钱寅泉吴冲 陆元春

周震雷张宝林杜百计胡震敏

陈达文 项培林 葛海峰 訾建峰
蔡慧静 侯宁 张衡 汇庄 国强
本规程主要审查人员：张沉 张太雄 余为 易建国
沈麟祥 周朝阳 王增恩 傅志峰
金仁兴 蒋国麟

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/818032064103006120>