

UG

北京市地方标准

DB

编号：DB11/T583—2015

备案号：J×—201×

# 钢管脚手架、模板支架安全 选用技术规程

（报批稿）

Technical specification for selecting and  
using of steel tubular scaffold or  
formwork undercarriage

2015—07—08 发布

2015—11—01 实施

北京市住房和城乡建设委员会  
北京市质量技术监督局

联合发布

北京市地方标准

# 钢管脚手架、模板支架安全选用技术规程

Technical specification for selecting and using of steel  
tubular scaffold or formwork undercarriage

编 号：DB11/T 583-2015

备案号：J×-201×

主编单位：北京市建设工程安全质量监督总站

中建二局第三建筑工程有限公司

批准部门：北京市质量技术监督局

施行日期：2015 年 11 月 01 日

2015 北京

# 前 言

本规程为推荐性标准。

本规程是根据北京市质量技术监督局《关于印发 2013 年北京市地方标准制修订项目计划的通知》(京质监标发〔2013〕136 号)的要求,由北京市建设工程安全质量监督总站和中建二局第三建筑工程有限公司会同有关单位共同对 DB11/T583-2008《钢管脚手架、模板支架安全选用技术规程》进行的修订。

本规程主要技术内容包括:1 总则、2 术语、3 构配件、4 落地双排扣件式脚手架、5 满堂脚手架、6 型钢悬挑式脚手架、7 模板支架、8 施工、9 安全管理、附录A。附录A为资料性附录。

本规程修订的主要技术内容是:1.将原规程中的检查验收和拆除合并到新增加的施工章节;2.结合住建部颁布的《危险性较大的分部分项工程安全管理办法》(建质[2009]87 号)和北京市《危险性较大的分部分项工程安全管理办法》(京建施[2009]841 号)对脚手架、型钢悬挑式脚手架和模板支架对应内容进行了调整;3.梁模板支架选用增加了梁底无立杆和梁底只设置一根立杆两种支模方法;4.楼板模板支架选用增加了住宅工程常规设计楼板模板支撑方法;5.按照行业标准《建筑施工扣件式钢管脚手架安全技术规范》JGJ130、《建筑施工临时支撑结构技术规范》JGJ300 对原标准脚手架和模板支架选用表中的参数进行了局部修改。

本规程由北京市质量技术监督局和北京市住房和城乡建设委员会共同负责管理,北京市住房和城乡建设委员会具体负责归口管理并组织实施,中建二局第三建筑工程有限公司负责具体技术内容的解释。

为了提高《钢管脚手架、模板支架安全选用技术规程》的编制质量和水平,请在执行本标准的过程中,注意总结经验,积累资料,如发现需要修改和补充之处,请将意见和有关资料寄至中建二局第三建筑工程有限公司(地址:北京市丰台区海鹰路 6 号院 30 号楼;邮政编码:100070;电话:63772801)。

本规程主编单位:北京市建设工程安全质量监督总站

中建二局第三建筑工程有限公司

本规程参编单位:中国建筑一局(集团)有限公司

中国建筑第二工程局有限公司

中建三局集团有限公司

中建三局第二建设工程有限责任公司

中国建筑第八工程局有限公司

中国新兴保信建设总公司

北京城建亚泰建设集团有限公司

中铁建设集团有限公司