



行业标准《预应力混凝土用金属螺旋管(送审稿)》通过审查

2007-5-16 11:09:03 阅读444次

行业标准《预应力混凝土用金属螺旋管(送审稿)》 通过审查

行业标准《预应力混凝土用金属螺旋管》(送审稿)审查会议于4月25日在我院举行。建设部标准定额研究所产品处黄金屏处长、我院结构所冯大斌副所长、标准审查委员会专家及修订组成员出席了会议。



会议由建设部建筑工程标准技术归口单位丁玉琴研究员主持，建设部标准定额研究所产品处黄金屏处长就标准的审查要求讲话。审查委员会由来自国内建筑、市政、公路、铁路、核电等行业检测与生产单位以及高校的13位专家组成。铁道科学研究院铁建所庄军生研究员任主任委员，北京市路政局总工程师张伯奇研究员任副主任委员。

审查委员会听取了修订组组长李东彬研究员代表修订组所作的标准修订工作情况汇报及标准编制报告，对送审文件及其编制说明进行了认真审查，围绕标准名称、标准的强制性、金属螺旋管的分类、金属螺旋管的刚度指标及试验方法等问题进行了认真而热烈的讨论。修订组成员对审查委员提出的问题也做了必要的说明。审查委员会充分肯定了修订组的工作及送审稿的质量，并根据编制组的建议将标准名称更改为《预

应力混凝土用金属波纹管》，同时改为强制性标准。

标准送审稿是在全面总结20多年来我国金属螺旋管生产、检测、工程使用经验和大量试验的基础上，借鉴国外先进国家的有关产品标准后提出的。评审专家一致认为，标准的技术内容体现了先进性、科学性和实用性，达到了国际先进水平。同时提出了重要的修改意见和建议。

标准修订组组长李东彬表示，修订组将认真研究审查委员及各位专家提出的各项修改意见，争取早日完成报批稿。

结构所李东彬供稿

关闭窗口

 [打印本页](#)