

桩基工程质量检测和世界桩基检测技术,作出应有的贡献。

研讨会充分反映了在小应变动测桩承载力的研究和实践两方面的丰硕成果;并将编辑出版论文选集,以

满足广大动测技术人员的迫切需要。此外,还将成立小应变动测情报网和奖励基金组织,以进一步促进这一技术的发展。

(单汝政、吴庆曾)

全国声学标准化技术委员会三届二次会议在宜昌召开

全国声标技委会三届二次会议于1993年10月30日至11月4日在宜昌召开。出席会议的有委员22人,列席会议的有各分技会秘书长及技委会秘书。特约代表有长江航运科学研究所李三春所长、动力室奚遐龄主任、所办公室陈挺新主任,宜昌港务局局办公室毛锦龙主任。有11名委员因事请假,其中3名委员出国、3名委员生病,5名委员因工作不能脱身。

会议由马大猷主任委员主持。噪声、建声两分技会同时在宜昌召开年会,代表们列席了技委会的两次大会(开幕式和闭幕式)。在开幕式上,马大猷教授论述了标准工作对国民经济、工业发展的重要性,并指出我国加入关贸协定后,标准将成为我国与各国间贸易的主要技术依据。要求全体委员对制定、修订国家标准要严肃、仔细,一丝不苟,对标准文本的一字一句,甚至于标点符号都要认真推敲,把好关。特约代表长江航运科学研究所李三春所长也讲了话,祝贺技委会的召开,并介绍了他们研究所的科研成果和工作情况。技委会秘书长章汝威委员向全体委员汇报了秘书处自92年6月至93年10月一年多来的工作,主要完成的工作有:

1. 完成了8项国家标准,经国家技术监督局审查、批准,并在“发布国家标准公告”中发布,编号和名称如下:

- GB/T 14259-93 声学 关于空气噪声的测量及其对人影响的评价的标准指南
- GB/T 14365-93 声学 机动车辆定置噪声测量方法
- GB/T 14366-93 声学 职业噪声测量与噪声引起的听力损伤评价
- GB/T 14367-93 声学 噪声源声功率级的测定——

使用基础标准与制定噪声测试规范的准则

- GB/T 14368-93 声学 标准超声功率源
- GB/T 14369-93 声学 水声材料样品插入损失和回声降低的测量方法

GB/T 14573.1—14573.4-93

声学 确定和检验机器设备规定的噪声辐射值的统计学方法

第一部分: 概述与定义

第二部分: 单台机器标牌值的方法

第三部分: 用于确定和检验成批机器标牌值的简易(过渡)法

第四部分: 用于成批机器标牌值的方法

GB/T 14574-93 声学 机器和设备的噪声标牌。

上列8项全为推荐性国家标准。1—6项批准于1993年12月1日起实施;第7项批准于1994年3月1日起实施;第8项批准于1994年4月1日起实施。

2. 本技委会与ISO/TC43对口,93年共收到其技术文件94件(截止到9月底),需要向ISO/TC43秘书处答覆和投票的没有一件遗漏或过期。

本次年会上,技委会审查通过了三项国家标准,待编制组整理成报批稿后上报国家技术监督局审批。另外又讨论了本技委会94年、95年的工作计划。在闭幕式上马大猷教授介绍了inter noise 93年22次年会的情况和有关工作的国际动态。会议在全体委员及代表的努力下,经过认真、紧张的工作,完成了预期计划。

(全国声标委秘书处 章汝威)

书 讯

应崇福先生主编的《超声学》第一次印刷脱销后,应读者要求,经联系第二次印刷已于1994年3月出版。定价仍为20.7元/本。本编辑部为方便读者代销部分,欲购者请速将书款及邮费(2元/本)汇至:

100080 北京市海淀区中关村路17号
《应用声学》编辑部

收到汇款后,即将书寄上。

本刊启 94.3.