

2009年全国水声学学术交流暨水声学会分会换届改选会议纪要

2009年07月02日

2009年全国水声学学术交流会议于6月19至23在大连市召开。中国声学学会副理事长宗健研究员、海军大连舰艇学院科研部副部长孙永侃教授、声学学会办公室负责人罗燕女士等领导和贵宾莅临指导并作了重要发言。参会者有学术造诣颇深的中青年科学家，更有不少优秀青年科技人员与研究生。按预定日程，会议分为大会报告和分组报告。会议邀请了中国科学院声学研究所所长助理声场声信息国家重点实验室副主任李风华研究员、厦门大学海洋与环境学院海洋物理教研室主任许肖梅教授和海军大连舰艇学院信息与通信工程系主任章新华教授分别作了题为“浅海声场相干特性研究”、“水声通信与水声网络的发展与应用”和“盲源分离技术及其在水声领域的应用”的大会特邀报告。三个报告内容新颖，分别反映了本领域的高水平研究工作，引起了与会者的广泛兴趣。

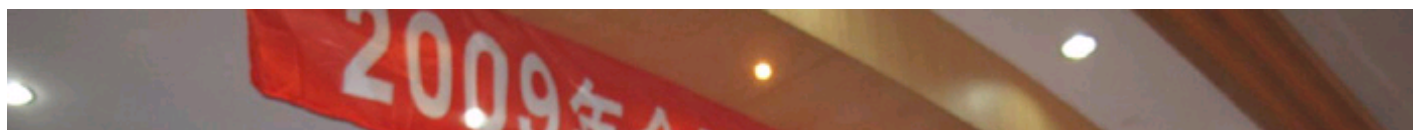
孙超主任委员总结了第六届中国声学学会水声学会委员会的工作，介绍了水声学会2009年换届改选方案以及各单位推荐产生委员候选人的过程，并宣读了中国声学学会常务理事会关于水声学会分会换届改选方案的批复文件。会议按照文件要求，选举产生了第七届水声委员会委员46名。

本次会议共收到论文98篇，在分组会议上参加交流的论文有53篇；出席会议的代表遍及31家单位。会议期间，召开了第七届水声学会委员会第一次会议，中国声学学会副理事长宗健研究员和声学学会办公室负责人罗燕女士莅临并全程出席了委员会会议。宗健副理事长主持了会议，选举产生了第七届水声委员会主任委员1名，副主任委员6名。与会委员献计献策，重点讨论了本届委员会的工作计划、水声学的发展问题以及如何更好地开展学术交流，为广大会员服务。宗健副理事长还介绍了总会和其他学会的有关情况，他重点强调了要重视青年学生和青年科技工作者的培养，做到科研工作中后继有人（希望能出几个年轻院士），研究工作具有延续性，从而提高我国水声学研究的水平。宗副理事长的发言大大地鼓舞了与会的水声学工作者，大家表示一定会努力工作为我国的水声学工作鞠躬尽瘁。

本次会议的顺利召开，与我国广大水声学工作者的支持和相关科研院所的重视是分不开的。特别值得指出的是，海军大连舰艇学院为会议提供了多方面的宝贵支持与协助，《声学技术》编辑部为会议文集的出版给予了高度的重视，借此一并表示感谢！

中国声学学会水声学会委员会

2009年6月26日





大会主席台



中国声学学会 版权所有2005-2007 Tel:010-62554285 京ICP备05038051号

中国声学学会 主办 地址：北京市海淀区北四环西路21号 邮编：100080

中国科学院声学研究所网络中心 技术支持 地址：北京市海淀区北四环西路21号 邮编：100080