

层声分隔片,可提高结构的消声效果。

**致谢** 感谢杨士莪院士、何祚镛教授对本工作的指导和关心。

### 参 考 文 献

- 1 Trebble W J G. Exploratory study on the design of acoustic splitters for wind tunneles. AD, A089591.
- 2 Namba M, Notomi T, Fujimoto. *J.Sound and Vibration*, 1984, **92**(1): 47-66.
- 3 彭临慧等. 应用声学, 1999, **18**(1): 15-20.
- 4 马大猷, 沈嶷. 声学手册. 北京: 科学出版社, 1983, 591.

## 中国声学学会理事换届会议暨'98 全国声学学术会议

中国声学学会理事换届会议暨'98 全国声学学术会议于 1998 年 9 月 17 日至 22 日在成都市召开。来自全国各地的 253 名代表出席了此次盛会, 中国声学学会名誉理事长马大猷院士、应崇福院士也出席了会议。侯朝焕院士主持会议开幕式, 四川省韩邦彦副省长、四川省民政厅社团处张处长、刘秀钢副处长、电子部三十所罗天文所长出席开幕式并讲话。本次会议特别邀请关定华、程明昆和刘村友三位教授分别就大家十分关心的声学方法监测海洋、未来环境噪声控制对策和当代信息战等问题作大会报告。会议共收录论文 215 篇并出版了会议论文集。会议分物理声学、水声物理、水声工程与信号处理、环境声学、检测超声、超声电子和功率超声、声频工程和语言、听觉与音乐声学 7 个分会场进行了学术交流, 此次会议学术交流气氛活跃, 充分反映了我国声学工作者在声学基础研究和声学技术在各个领域中的应用的最新成就。

中国声学学会理事换届会议也于同期召开。陈通教授代表第三届理事会向全体会员代表汇报了本届理事会的主要工作; 杨士莪院士代表第三届理事会做了关于修改中国声学学会章程的报告, 全体参会代表对

这两个议题进行了热烈的讨论和审议, 对学会第三届理事会的工作给予了肯定。会上全体代表一致通过了中国声学学会章程(修改稿); 投票选举产生了中国声学学会第四届理事会理事(91 人)。会议中召开了四届一次理事会议。有 65 名理事出席了四届一次理事会议, 投票选举产生了中国声学学会第四届理事会常务理事、理事长、副理事长和秘书长。张仁和院士当选中国声学学会第四届理事会理事长; 马远良教授、张淑仪院士、杨士莪院士、侯朝焕院士当选副理事长; 宗健高级工程师当选秘书长。

这次会议的召开正处在世纪之交, 即将迎来中华民族全面振兴的 21 世纪。代表中有的 2/3 青年科技工作者, 这说明我们的声学科技事业后继有人。我们希望通过这次学术交流, 相互切磋、相互砥砺、共同进步, 以更辉煌的新成就迈入新世纪。

这次会议得到了中科院声学所、四川省声学学会、电子部三十所及有关单位的大力支持, 使会议的召开圆满成功, 在此我们表示感谢。

(中国声学学会办公室)