

- [10] J S Baras, A L Vigna. Convergence of a neural network classifier. Decision and Control, Proc of the 29th IEEE Conference on, 1990, 3: 1735 - 1740.
- [11] S Haykin. Neural Networks: A Comprehensive Foundation (2nd Edition). Prentice Hall, 2001.
- [12] R M Gray. Vector quantization. IEEE ASSP Magazine 1984, 1(1): 4 - 29.
- [13] D Li, K D Wong, Y H Hu, A M Sayeed. Detection, classification, and tracking of targets. IEEE Signal Processing Magazine, 2002, 19(2): 17 - 29.

中国声学学会六届三次常务理事扩大会议召开

中国声学学会六届三次常务理事扩大会议于 2008 年 7 月 12 - 15 日在张家界召开,参加会议的常务理事、常务理事代表、各分会和地方学会的代表 32 人。名誉理事长、中国科学院院士张仁和研究员应邀出席了会议。

会议由副理事长杨德森教授主持,首先由副理事长宗健研究员向代表传达了 2008 年学会工作会议精神,并传达了 2008 年中国科协所属全国学会秘书长会议上的讲话、在中国科协第三届学术交流理论研讨会上的报告精神。代表们对冯长根书记的讲话进行了热烈的讨论,并结合声学学会的学术活动,如何提高学术论文质量,办好学会期刊发表了积极的建议。

理事长田静研究员向会议代表阐述设立马大猷声学奖的由来,我国物理学家、声学家马大猷先生在我国物理学、声学事业和创建中国声学学会做出了杰出贡献,为发扬光大马大猷先生的治学精神,也为促进声学事业的发展,特设立马大猷声学奖和中国声学学会青年奖。此奖项由北京声望声电技术有限公司赞助。中国声学学会成立马大猷声学奖和中国声学学会青年奖评选委员会。

参会代表各抒己见,踊跃发表意见,对设立马大猷声学奖和中国声学学会青年奖表示赞同。会议决定:马大猷声学奖每两年评选一次,申报人年龄限在 60 岁以下,名额 1 - 2 人,在当年的学术年会上颁奖;每两年评选一次中国声学学会青年奖,申报人年龄限在 35 岁以下,名额 5 - 10 人,在当年的青年学术会议上颁奖。

六届三次常务理事会议还决定,第六届理事会第三次理事会议将于全国学术年会召开的前一天同期举行。

会上田静理事长向各位代表通报了第 37 届国际噪声控制工程大会暨展览会筹备情况,会议将在上海国际会展中心召开,日期是:2008 年 10 月 26 - 30 日。

学会办公室罗燕主任向各位代表通报了中国声学学会 2008 年全国声学学术会议的筹备情况以及论文的收录情况。2008 年全国声学学术会议自 2008 年

1 月起征文,截止至 6 月 5 日,共收到论文(含综述) 330 篇,经审稿后录用 321 篇。其中,综述报告 3 篇;物理声学 15 篇;水声学 55 篇;超声学、量子声学、物理效应 55 篇;声波测井 32 篇;噪声、噪声效应及其控制 16 篇;结构与建筑声学 8 篇;语言声学、语音通讯 12 篇;生理与心理声学 14 篇;气动声学、大气声学 1 篇;声学测量、信号处理与分析的方法、仪器 80 篇;声学换能器 30 篇。本次会议的主题为《创新与和谐——新世纪的声学》。

此次会议是由上海市声学学会负责协办,在上海市声学学会的积极努力下,会议的筹备工作已基本就绪。会议日期是:2008 年 10 月 20 - 25 日,会议地点是:上海物贸大厦。

张仁和院士向各位代表通报了 2008 年 ICA 会议情况以及 ICA 的组成情况,目前我国仍是该组织的常任委员。

2009 年将在我国召开的部分国际会议:

2009 年 4 月 13 - 17 日在上海召开第二届国际浅海声学会议;2009 年 9 月 21 - 23 日在北京召开第十届西太平洋地区声学会议;2009 年 9 月 23 - 25 日在西安召开环太平洋声学会议。

参会代表对学会会员发展工作提出了很多意见和建议,一致认为要充分利用网络,做到网上发展会员,并把现有的会员名单发布到网上,给会员优惠。同时,也要把团体会员交费情况在网上公示。要及时更新学会动态,还要调动大家写一些科普文章并挂在网上,让更多的人来了解声学。到会的分会代表也作了工作介绍,参会的学术刊物负责人对所办期刊情况作了汇报。各地方学会相互介绍了各自的工作动态、办会经验以及学术交流的经验体会。地方学会的学术活动非常活跃,他们由一个地方学会拓展到三至四个地方学会联合、地方学会与分会联合,共同召开学术会议;对联合办会、学科交叉的做法是值得提倡的。

(中国声学学会办公室)