

30 周年大事记

1979 年

1978 年 11 月 杭州市仪器仪表学会成立。理事长吴天益。

1979 年 船舶仪器仪表学会成立。第一届理事会由 35 名理事组成。忻元镇任理事长。

3 月 29 日-4 月 5 日 中国仪器仪表学会在北京召开成立大会，并举行第一届全国会员代表大会暨学术会议。来自 30 多个部委系统、全国名省、市、自治区仪器仪表界 330 余名科技工作者出席了大会。全国人大副委员长严济慈，中国科协副主席刘述周，机械工业部副部长孙有余、沈鸿，中国科协书记处书记赵东宛等出席大会并表示祝贺。

大会听取并审议了苏天同志代表学会筹备委员会所作的关于建立中国仪器仪表学会的报告；大会讨论了中国仪器仪表学会章程；大会宣读和讨论了 80 余篇学术论文，并分组进行了专题学术讨论；大会选举产生了学会第一届理事会，汪德昭任理事长，王大珩、杨嘉墀、苏天、王良楣、屈智潜、唐统一、鲁绍曾、李六平任副理事长，李六平兼任秘书长；理事会确认出席大会的全体代表为中国仪器仪表学会的首批会员，确定学会创办学术刊物《仪器仪表学报》和科普杂志《仪器与未来》，聘任钱临照任学报主编。

大会通过了中国仪器仪表学会章程，通过了苏天同志向大会所作的报告。

4 月 5 日 中国仪器仪表学会向国家计委、国家科委呈报“关于加快仪器仪表工业发展几点建议”的报告。4 月 28 日邓小平同志作了“请方毅同志考虑”的批示。4 月 29 日方毅同志作了批示“这是一项极重要工作，我完全支持，请秋里同志批示”。作了调查研究之后，余秋里同志于 6 月 29 日作了批示，主要内容“为适应国家经济和科学技术发展的需要，建议成立国家仪器仪表工业总局。1979 年 10 月根据专家们的建议，国务院批准成立了国家仪器仪表工业总局。

5 月 28 日—6 月 2 日 中国仪器仪表学会应美国激光工程及应用会议（CLEA）主席克勒邀请，派出了以王之江为团长，由科学院、一机部、五机部、教育部以及有关工厂组成的激光代表团，共 12 人赴美国华盛顿参加会议。会后对激光技术和激光工业进行了考察。

9 月 中国仪器仪表学会真空与表面仪器学会成立。主任委员华中一。

9 月 湖北省武汉市仪器仪表学会成立。

10 月 哈尔滨市仪器仪表学会成立大会在哈尔滨市举行。吴尚楼任理事长。

10 月 中国仪器仪表学会电磁测量信息处理仪器学会在哈尔滨市成立。出席会议的代表共 90 多人，宣读论文和专题报告 22 篇。会议选举陈士衡任理事长。

10 月 中国仪器仪表学会过程检测控制仪表学会成立大会暨学术年会在杭州市举行。173 名代表到会。学术会进行了 16 项专题报告。会议选举了由 31 名理事组成的第一届理事会，周春晖教授任理事长。

10 月 长春市仪器仪表学会成立大会在长春举行。158 名代表到会。会议选举产生了第一届理事会。张群安任理事长。

10 月 厦门市仪器仪表学会成立。第一届理事会由 14 名理事组成，季欧任理事长。

11 月 中国仪器仪表学会光学仪器学会成立大会在青岛举行。主任委员唐九华。

11月 中国仪器仪表学会分析仪器学会第一届学术年会暨第一次代表大会在南京举行。会议交流学术论文101篇。会议选举产生了由37名理事组成的第一届理事会，朱良漪任理事长。

12月 中国仪器仪表学会科普工作会议在北京举行。来自生产、科研、高校的科普积极分子一百余人参加了会议。学会理事长汪德昭、副理事长李六平到会讲了话。钱伟长教授作了开展仪器仪表科普工作的报告。会议成立了科普委员会，由34人组成，钱伟长任主任。委员会下设科普刊物组、干部培训组。科普工作委员会具体组织科普丛书编写、科普广播、电视讲座、以及举办各类训练班，开展仪器仪表科学技术普及教育和宣传工作。

12月 广东省仪器仪表学会成立。

12月 中国仪器仪表学会元件学会成立大会暨学术交流会在成都举行。146名代表到会。会议选举产生了由28名理事组成的第一届理事会，樊大钧任理事长。

12月 辽宁省仪器仪表学会在沈阳市成立。大会选举产生了第一届理事会，由39名理事组成，李群任理事长。

12月 北京市仪器仪表学会成立大会在北京举行。会议选举了由25名理事组成的第一届理事会。钱伟长教授任理事长。

12月 中国仪器仪表学会仪表材料学会成立大会暨首届学术交流会在重庆举行。109名代表到会。大会交流学术论文123篇，会议还选举产生了第一届理事会。理事长王润。

1980年

1月 中国仪器仪表学会试验机学会在长春举行成立大会暨第一届学术年会。代表120名，交流学会论文52篇，会议选举了第一届理事会。张作梅任理事长。

1月 中国仪器仪表学会机械量测试仪器学会成立大会和首次学术交流会在成都举行。代表78名，交流学术论文61篇。会议选举产生了由23人组成的第一届理事会。范宏才任理事长。

2月 中国仪器仪表学会汉字信息处理系统研究会成立大会暨首届学术会议在苏州举行。理事长曹维康。

2月 四川省自动化与仪器仪表学会成立。理事长马少梅。

2月 《仪器仪表学报》创刊。《仪器仪表学报》是中国仪器仪表学会主办的仪器仪表科学技术综合性学术刊物，向国内外发行。读者对象主要是从事仪器仪表科学研究、设计、制造、应用和教学的科学工作者、工程技术人员与大专院校师生。第一届学报编委会主编由中国科学院学部委员、中国科技大学副校长、物理学家钱临照担任。

4月 上海市仪器仪表学会成立大会在上海举行。会议选举产生了第一届理事会。支秉彝博士任理事长。

4月 中国仪器仪表学会第一次工作会议在北京举行。参加会议的有各专业学会、各地方仪器仪表学会的负责人和专职秘书，新学会筹备组的成员和各有关省市科协的代表共40人。学会和国家仪器仪表工业总局负责人翁迪民、苏天、李六平等同志到会并讲了话。会议学习了中国科协“二大”的主要文件，总结和交换了学会工作经验、研究和讨论了学会的工作任务。工作会议以后将每年召开一次。

5月 沈阳市仪器仪表学会成立。理事长陈坚。

8月 中国仪器仪表学会仪表元件学会、中国电子学会电子元件学会在哈尔滨联合举行“首届敏感元件学术交流会”。176名代表到会，交流论文近百篇。会议就我国敏感元件当前存在的问题和发展敏感元件科技工作的建议进行了讨论，并上报机械部和电子部。

9月 国家仪器仪表工业局委托中国仪器仪表学会负责组织的第一届中法科学仪器学术讨论会在杭州举行。我国科技工作者43人参加了会议。法国团由18人组成，团长是法国科学技术总代表处测量委员会主席苏迪夫。讨论会共宣读了33篇论文，主要涉及的学科领域是：离子和电子探针、电子显微镜、磁测量技术、CAMAC系统、质谱仪、激光拉曼分光光度计和电化学测量技术。

10月 《仪器与未来》创刊。《仪器与未来》是中国仪器仪表学会主办的科普刊物。其主要任务是传播仪器仪表与自动化技术知识。方毅副总理为刊物创刊题词：“精心研制大胆革新”。《仪器与未来》月刊，向国内外公开发行。

10月 中国仪器仪表学会工艺学会成立。第一届理事会由34名理事组成。吴永孝任理事长。

10月 中国仪器仪表学会电磁测量信息处理仪器学会在桂林市召开“电磁测量技术与仪器仪表发展方向学术讨论会”。84名代表到会。会议就如何加快发展电磁测量技术与仪器仪表工业，向政府制订政策和编制长远发展规划的部门提出了27项建议。

10月 中国仪器仪表学会（CIS）同美国仪表学会（ISA）正式建立双边友好关系。

10月 中国仪器仪表学会气象水文海洋仪器学会成立大会暨第一届学术年会在长春市举行。大会交流学术论文67篇。大会还选举产生第一届理事会，由39名理事组成。陈道弘任理事长。

12月 兰州市仪器仪表学会成立。理事长沈远帆。

1981年

2月 中国仪器仪表学会微机应用学会成立。

4月 国家编制委员会下达（81）国编字第28号“关于中国仪器仪表学会编制问题的通知”的文件，文中规定“经研究，同意中国仪器仪表学会事业编制为三十人”。

4月 由国家科委、外交部、国家仪器仪表工业总局联合呈报国务院“关于1983年春在我国举办多国仪器仪表学术讨论和样机展览会的请示报告”。此活动由中国仪器仪表学会、美国仪表学会、日本测量与控制学会共同举办。谷牧、姚依林、薄一波、方毅、姬鹏飞等中央领导同志作了批示：同意。

6月 中国仪器仪表学会，国家仪器仪表工业总局共同举办的第一届联合国仪器仪表及自控系统节能应用技术交流会在哈尔滨举行。一百余名科技工作者参加了会议。交流会促进了各行业节能工作的开展，仪器仪表在节能工作中的作用得到社会的关注，特别引起了国家计委、经委、科委的重视。

6月 贵州省仪器仪表学会成立大会在贵阳市举行，90名代表到会。会议选举产生了由23名理事组成的第一届理事会。吴国安任理事长。

7月 江苏省仪器仪表学会成立。第一届理事会由25名理事组成。吴学蔭任名誉理事长，杨少美任理事

长。

8月 中国仪器仪表学会信号处理学会成立。常迥教授任第一届理事会理事长。

10月 河南省仪器仪表学会在郑州市成立。67名代表出席了大会。大会选举产生了由35名理事组成的第一届理事会，王学治任理事长。

10月 陕西省仪器仪表学会成立。理事长赵恒元。

11月 中国仪器仪表学会实验室仪器学会成立，理事长谭祖根。

12月 中国仪器仪表学会仪表材料学会在桂林举办弱电触点材料学术交流及对西德 Heraeus 公司技术座谈会，107名代表到会，交流论文21篇。

1982年

1月 中国仪器仪表学会举行春节座谈会，应邀出席座谈会的科学家有汪德昭、钱伟长、李文采、王天眷、朱良漪、屈智潜等40多人，科学家们就仪器仪表在四化建设中的重要作用，如何更好地为国民经济服务以及发展仪表工业生产和科学技术等问题发表了看法，提出了建议，上报国务院。赵紫阳总理做了重要批示。

1月 中国仪器仪表学会向中国科协并中央书记处、国务院呈报“科学家建议加快仪器仪表工业发步伐”。赵紫阳总理批示“科学家的建议是正确的。请着人研究分析一下，能否提出几项加强仪器仪表工业的切实可行的措施和政策出来：。中央领导薄一波、吕东同志也作了批示。

2月 为了鼓励广大仪表工作及爱好者努力学习基础理论知识，提高专业技术水平。《仪器与未来》杂志举办了仪表工试题竞赛。1982年2月《仪器与未来》编辑部在北京召开第一次“仪表工试题竞赛”发奖大会。获奖者50余人到会。

科学家汪德昭、钱伟长、唐统一、朱良漪等向竞赛的优胜者发了奖。竞赛试题知识面较宽、有较强的综合性与生产实践相结合，使几千名参赛仪表工开阔了眼界，增长了专业理论知识。

1983年、1984年还举办了第二次和第三次的仪表工试题竞赛。

4月 中国仪器仪表学会同日本测量控制学会（SICE）正式建立双边友好关系。

5月 大连市仪器仪表学会成立大会暨首届学术年会在大连市举行。270名代表到会。大会选举产生了由27名理事组成的第一届理事会，曲建佐任理事长。

6月 中国仪器仪表学会微弱信号检测学会成立。陈一洵任理事长。

6月 中国仪器仪表学会视听工程学会第一届会员代表大会暨学术年会在山东省举行。选举了第一届理事会，谢强为名誉理事长，浙江大学教授董太和为理事长。

8月 中国仪器仪表学会第一届常务理事会会议通过学会会徽。会徽图形为宝石兰色地，金字，会徽的上方为中国仪器仪表学会的英文名缩写 CIS。中间为中文的“中”字，代表中国，下方“Y”为仪器仪表的汉语拼音第一个字母，代表仪器仪表学会。

11月 中国仪器仪表学会地质仪器学会成立大会在青岛举行。大会选举产生了第一届理事会。毛双星任理

事长。

12月 中国仪器仪表学会第二届学术年会暨第二届代表大会在北京召开。300多名代表参加了会议。中国科协主席周培源、机械部顾问沈鸿、中国仪器仪表学会理事长汪德昭等出席了会议。机械部仪表局局长、中国仪器仪表学会副理事长苏天同志向大会作了工作报告。大会审议并通过了第一届理事会的工作报告。三年多来，学会得到了很大的发展，拥有九千多名会员，成立了18个专业学会及21个地方仪器仪表学会。通过开展学术交流、技术咨询、技术攻关、科普教育和创办刊物等各种活动，团结了仪器仪表战线上的科技工作者，在四化建设中发挥了咨询和参谋作用。

会议选举第一届理事会。汪德昭当选为理事长，副理事长为王大珩、苏天、杨嘉墀、王良楣、王润、唐统一。朱良漪任秘书长。

会议还修订了学会章程。学术会议宣读和讨论了80篇论文，组织了专题。讨论会议向国务院提出了“关于建立仪器仪表展览培训中心的建议”

12月 中国仪器仪表学会第二次代表大会向中央建议成立“仪器仪表展览培训中心”，经方毅国务委员批示请科学家研究提出可行的方案，于是中国科协邀请沈鸿、汪德昭、王大珩、陶亨咸、杨嘉墀、王良楣、李文彩、朱良漪、支秉彝、黄俊钦等10名专家进行了座谈，再次上报国务院，经方毅和国务委员兼计委主任宋平批示同意，于1984年由国家计委和一机部将仪器仪表展览培训中心列入国家基本建设计划。

1983年

4月12日 首届多国仪器仪表学术会议暨展览会在上海。学术会议是由中国仪器仪表学会、美国仪表学会、日本测量和控制学会联合主办。展览会是由中国仪器仪表学会与香港新鸿基国际服务有限公司共同举办。这次活动的主题是“仪器仪表的应用与发展”。薄一波同志专程参加了展览会的开幕式和剪彩仪式。

参加学术会议的有中国、日本、美国、印度、加拿大、新加坡等6国201名代表，会议宣读了四篇综合报告，94篇学术论文，8项专题讨论。

参加展览会展出的有中国、加拿大、丹麦、法国、西德、荷兰、匈牙利、爱尔兰、意大利、日本、新加坡、瑞典、瑞士、英国、美国、香港等16个国家和地区的200多家厂商，世界仪器仪表界的著名厂商基本上都参加了展出，展览面积8400平米，展出产品有过程检测与控制仪表、分析仪器、光学仪器、科学实验仪器、核子仪器、电磁测量与信息处理仪器、电子仪器、计算机及外部设备、航海航空仪器、通讯仪器、医疗器械、大地测量仪器、石油地质勘探仪器、工业电视、仪表电子材料和元器件等16大类、5000多种。展览会期间举办了95个项目200多场次技术座谈，开展了技术合作、贸易洽谈等活动。通过这次大规模的对外科技交流活动，使广大科技工作者了解到国外产品发展的新动向，采用的新技术，为改进和发展我国的仪器仪表提供了重要信息。同时为我国仪表产品进入国际市场开辟途径。

4月 广州市仪器仪表学会成立。选举产生第一届理事会，刘木森任代理事长。

4月 北京市仪器仪表学会受中国仪器仪表学会委托在北京举办美国仪表学会访华团（25人）来华技术交流。主要内容为温度和热流传感器、气动控制仪表和计算机控制等。

5月 中国仪器仪表学会分析仪器学会在武汉举办首届生物医学分析仪器学术交流会。120名代表到会。

会议还举办了小型展览 100 多项产品参展。

6 月 由中国仪器仪表学会、中国化学学会和中科院化学部联合召开了“第四次全国色谱学术会议”。203 个单位的 411 名代表参加。收集气相、液相、凝液色谱，色谱仪器及基础技术方面论文 256 篇。

8 月 中国仪器仪表学会仪表元件学会在沈阳市举办新加坡梅索尼兰公司技术交流会。

9 月 由中国科协、机械工业部、国家科委、外交部联合呈报国务院“关于在我国举办多国仪器仪表学术会议及其附设展览会的请示”。此项活动于 1986 年 4 月举行，由中国仪器仪表学会、美国仪器仪表学会、日本测量和控制学会以及香港新鸿基国际服务有限公司共同举办。方毅、万里、姬鹏飞等中央领导作了批示：同意。

9 月 辽宁省仪器仪表学会在沈阳举办日本工业自动化技术展览会和技术交流会。

12 月 浙江省仪器仪表学会成立。

12 月 中国仪器仪表学会昆明市分会成立大会暨第一届学术年会在昆明举行。125 名代表到会。会议交流学术论文 25 篇。会议选举了理事会，昆明工学院教授屈维德任理事长。

1984 年

3 月 营口市仪器仪表学会成立大会在营口市举行。大会选举产生了第一届理事会，由 11 名理事组成。魏福茂任理事长。

4 月 福建省仪器仪表学会成立。选举产生了第一届理事会，张惠忠任理事长。

4 月 中国仪器仪表学会、国家经委机电局和国家科委发展预测局联合主办的全国传感器及其应用学术讨论会暨展览会在武汉市举行。

6 月 中国仪器仪表学会、国家计委节能局、国家经委能源局联合举办的第二届全国仪器仪表节能应用技术交流会与展览会在天津举行。300 多学者、科技工作者参加了会议。交流会就五个专题进行了讨论，确定了物料计量、电能计量、热量分析、燃烧过程分析、节能仪器仪表成套五个分支的命名。同时成立节能应用技术学会。

6 月 中国仪器仪表学会同英国测量与控制学会（M&C）正式建立双边友好关系。

6 月 中国仪器仪表学会节能应用技术学会成立。选举产生第一届理事会，童诗白任理事长。

7 月 上海市仪器仪表学会与上海市科技开发中收在上海市联合举办“上海市仪器仪表科技成果交流展览会”。交流论文 21 篇，306 项产品参展。

7 月 中国仪器仪表学会科普工作委员会举办全国青少年仪器仪表与自动化夏令营。120 余名优秀青少年参加了夏令营活动。总营设在北京，在上海设分营。夏令营的活动安排了与科学家会见，举办科普讲座；参观石油、化工、冶金、电力生产过程，了解仪器仪表在检测控制中的作用；微处理机操作表演；简易光学仪器的制作等。

7 月 中国仪器仪表学会管理科学学会成立大会暨首届年会在昆明市举行。会议选举产生了由 37 名理事组成的第一届理事会，陆斐文任理事长。

10月 中国仪器仪表学会试验机学会与中国机械工程学会联合举办无损检测第三届学术会和展览会。270人参加了学术会议，20多生产厂的100多台探伤仪参展。

10月 辽阳市仪器仪表学会成立。选举产生第一届理事会，理事长韩永奎。

10月 中国仪器仪表对外交流中心在深圳成立。该中心具有法人地位。中心的业务范围包括：技术交流、培训、咨询和产品引进，以及新技术开发和国内外新产品展览等各种活动。

12月 上海市仪器仪表学会与上海市电子学会、上海市计算机学会在上海联合举办“先进电子技术交流展览会”，中、美、英、法、日等国120余名代表参加了技术交流会。

1984年中国仪器仪表学会微型计算机应用学会在成都市举行第三届全国微机应用学术交流会暨展览会。120名代表参加了学术交流会，交流论文80余篇。

1985年

1月 中国仪器仪表学会同新加坡仪表与控制学会（ICS）正式建立双边友好关系。

1月 中国仪器仪表学会试验机学会邀请日本明石制作所来华讲学。交流了硬度计、平衡机技术等问题，并与有关单位签订了技术合作合同。

3月 安徽省仪器仪表学会成立大会在合肥市举行。

3月 中国仪器仪表学会办公自动化学会在北京成立。第一届理事会由45名理事组成。王子仪任理事长。

3月 中国仪器仪表学会办公自动化学会在北京举办办公系统技术交流展览会。

4月 首届全国仪器仪表科技成果交易会在北京举行。有70余家仪器仪表科研单位和工厂参加展出，展出科技成果500余项。还进行了100多项仪器仪表行业难题招标和现场咨询。

5月 鞍山市仪器仪表学会成立。理事长韩国梓。

6月 湖南省仪器仪表学会成立。李均任理事长。

6月 中国仪器仪表学会传感器学会成立。选举产生第一届理事会，吴德雨任理事长。

6月 中国仪器仪表学会中华传统医学仪器学会成立大会在郑州市举行。156名代表到会，选举产生第一届理事会。杨臣华任理事长。

6月 《中国仪器仪表报》创刊。

9月7日-13日 由中国仪器仪表学会与香港教育科技国际有限公司联合举办的国际办公自动化技术交流暨展览会在北京举行。7个国家和地区的50多家的厂商参展。国务委员张劲夫参加了开幕式并剪彩。

10月19日 中国仪器仪表学会主办的仪器仪表刊授大学在北京举行开学典礼。刊授大学的北京市学员和有关部门的代表600余人参加大会。

10月 中国仪器仪表学会情报科学学会成立大会在宁波市召开。会议选举产生了由21名理事组成的第一届理事会，祝一新任理事长。

10月 中国仪器仪表学会仪表材料学会、四川省自动化与仪器仪表学会联合在重庆举行“全国传感器敏感

材料、元件及其应用学术交流会暨展览会”。311 名代表、交流论文 184 篇。展出产品 175 项 525 件。

11 月 中国仪器仪表学会地质仪器学会、华达电子有限公司、中南工业大学、中国地球物理学会仪器及观测系统专业委员会等联合在深圳举行机电仪研讨会。中、加、英及香港地区的代表参加了会议。

11 月 中国仪器仪表学会主办、湖北省暨武汉市仪器仪表学会承办的《国际传感器技术交流与展览会》在武汉举行。参加技术交流的有中、日、英的专家。美、英、澳大利亚、奥地利、瑞士、丹麦、日本等国 18 家厂商参展，中国有 116 家厂商参展，展览面积 2000 平米，参观人数达 3 万余人。

11 月 中国仪器仪表学会分析仪器学会与清华大学技术服务公司在北京共同举办美国分析仪器及实验室设备技术交流会。美国科学仪器制造商协会的 12 家公司参加了技术交流。8 家公司参加了展览。

11 月 国际仪器仪表节能应用技术交流会暨展览会在天津举行。展出面积 2000 平米，有中国、美国、英国、日本、联邦德国等 7 个国家及地区的厂商参展。共有 12 个技术交流项目，约 1000 人次参加交流。留购节能仪器仪表 100 万美元。

12 月 《仪器与未来》举办第四次读者知识竞赛。前三次竞赛活动名为“仪表工试题竞赛”，此次更名为“读者仪表知识竞赛”以扩大参加竞赛的范围。参加竞赛人数约 1000 人，评出一等奖 5 名、二等奖 10 名、三等奖 20 名、纪念奖 50 名。

12 月 中国仪器仪表学会精密机械学会成立大会暨学术交流会在合肥市举行。132 位代表到会。交流论文 72 篇。大会选举产生了理事会由 36 名理事组成的第一届理事会，中国科学院学部委员雷天觉任理事长。

1986 年

3 月 中国仪器仪表学会人才开发学会在上海成立。徐文海任理事长。

3 月 机械工业部、国家科学技术委员会、中国科学技术协会、外交部联合向国务院呈报“关于在我国举办第三届多国仪器仪表学术会议与展览会的请示”。李鹏、张劲夫、姚依林、吴学谦等中央领导批示“同意”。

4 月 16 日-22 日 第二届多国仪器仪表深信会议暨展览会在北京展览馆举行。国务院副总理李鹏出席了开幕式并为大会开幕剪彩。参加开幕式的还有全国人大副委员长严济慈、全国政协副主席周培源、中央各部委和北京市的领导人以及中、美、日、英国国仪表学会的主席，联合国教科文组织的驻京代表、有关国家驻华使节等。

来自中国、美国、日本、英国、法国、联邦德国、瑞士、瑞典、丹麦、波兰、匈牙利、爱尔兰、意大利、新加坡、澳大利亚、香港等 16 个国家和地区的 250 家公司参加了展出。共接待观众 8 万人。同时举行了 93 个项目的技术座谈，2200 余名科技人员参加。

学术会议于 4 月 16 日-19 日在燕翔饭店举行，有 13 个国家和联合国教科文组织的 218 名代表出席会议。会议宣读和讨论了 82 篇学术论文，综合论文 4 篇，其中中国论文 36 篇。

4 月 17 日 北京燕翔饭店举行了第三次国际仪表与控制对话会议。中、美、日、英等 9 个国家的代表出席了会议，交流各国仪器仪表的情况和经验，并商定第四次对话会议于 1988 年在美国举行。

6 月 我会接待了由十个仪器仪表公司的 29 人组成的加拿大仪表技术转让团。加拿大技术转让团分别在北京、重庆、上海同中国同行们进行了交流与技术转让洽谈活动。

6月 广州市仪器仪表学会开展就广州地区仪器仪表工业发展形势进行决策咨询，咨询建议上报市委后得到重视，广州市计委正式将仪器仪表工业增列为全市19个重点行业之一。

6月 过程检测仪表学会与浙江省仪器仪表学会、上海市仪器仪表学会、江苏省航空学会、杭州市仪器仪表学会联合在浙江省建德县举行工业检测传感器学术交流会。170名代表到会，会议组织了学术交流、专题讨论，并对工业检测传感器的现状、水平、差距、趋势提出了分析意见和建议。

7月 哈尔滨市仪器仪表学会与中国电子学会电子元件学会、哈尔滨市科协联合召开了“88 哈尔滨、中日电子敏感技术科学讨论会”。日本9位专家、我国362位代表了会议。

8月 中国仪器仪表学会船舶仪器仪表学会接受中国船舶工业总公司的委托在烟台对中船总公司引进MK37罗径制造技术的可行性问题进行咨询，论证结果被中船总公司接受，为国家节省外汇百余万元。

9月 全国仪表敏感材料学术交流及展览会在重庆举行。有400余人参加交流。

10月 “仪器仪表展览培训中心”破土动工兴建。预计1989年建成投入使用。

10月 中国仪器仪表学会信号处理学会在南京举行“全国第二届信号处理学术会议”。340名代表到会，会议进行了学术交流和专题讨论。会议还同时举办了信号处理的产品展览。

1987年

2月 广州市仪器仪表学会等应美FISHER公司要求在广州市举办分散型集中控制系统及自动检测仪表技术交流会。

3月 中国仪器仪表学会电磁测量信息处理仪器学会在无锡召开“电磁测量信息处理仪器仪表振兴学术讨论会”。170名代表到会，其中特邀电工仪表行业32个重点骨干厂的领导和专家参加。会议同时举办了首届电工仪器仪表技术市场，提供113项成果转让和新产品50余种。

3月 中国国际贸易促进委员会、中国仪器仪表学会联合向国务院呈报“关于邀请苏联参加第三届多国仪器仪表展览会的请示”。李鹏、姚依林、姬鹏飞等中央领导批示：同意。

3月16日 江泽民同志为《中国仪器仪表报》创刊二周年题词：愿《中国仪器仪表报》传播新技术、介绍新产品、传播新知识、交流新、信息更好地为“四化”建设服务。

4月 辽宁省仪器仪表学会与美国bienex公司举办离子色谱学术交流会。

4月 中国仪器仪表元件学会在苏州举行电阻应变计及其应用技术交流会暨展览会。154名代表参加了交流会。上百余种产品参加了展览。

4月24日-27日 在北京举行中国仪器仪表学会第三届全国会员代表大会。300余位代表出席了大会。全国人大副委员长、中国科协名誉主席出席了大会。全国人大副委员长、中国科协名誉主席严济慈，全国政协科技组组长裴丽生，国家机械委副主任李守仁，中国科协学会部部长林振申等出席了会议，理事长汪德昭做题为：“充分发挥纽带和助手作用，在两个文明建设中做出切实的贡献”的第二届理事会的工作报告。大会通过了修改后的学会章程。审议并通过了第二届理事会的工作报告，选举产生了中国仪器仪表学会第三届理事会，并召开了第一次理事会，选举出王大珩为理事长、李守仁、杨嘉墀、苏天、王良楣、唐统一、王润、吴钦炜等为副理事长，陆廷杰为秘书长，35名常务理事。

大会授予汪德昭同志名誉理事长，陶亨咸、季文彩、支秉彝、周春晖、董太和、谭浩、李六平等 8 位同志名誉理事的称号。聘请许梅等 30 位为顾问理事。

大会通过了三个重要事项的决定：

1、响应裴丽生、汪德昭同志的倡议，由中国仪器仪表学会配合全国政协科技组召开有关科学家座谈会，向党和国家领导人提出振兴我国仪器仪表工业的建议；

2、创建仪器仪表科技基金会以促进我国仪器仪表科技事业的发展；

3、同意参加“由中国计量测试学会，中国自动化学会、中国光学学会、中国仪器仪表学会组成的中国测量与控制联合会”。

大会期间还组织了五个专题的学术报告和讨论。

5 月 中国仪器仪表学会仪表元件学会在南京召开第二届会员代表大会，选举理事 35 名，樊大为理事长，马俊如、关世凤、李贵德、初允绵、平友尧、刘广玉等 6 人为副理事长，吕虹为秘书长。

5 月 中国仪器仪表学会传感器学会与北京传感器协会在北京联合举办首届北京传感器学术交流及成果展览会。大会交流论文 40 余篇。有 380 多项传感器参展，并进行了优秀传感器的评选。

6 月 中国仪器仪表学会农业仪器应用技术学会成立大会在北京举行。大会选举产生了由 39 名理事组成的第一届理事会，李守仁任理事长。

7 月 22 日 《可靠性工程与管理》电视讲座和函授班教学委员会在京成立，并举行第一次会议。《可靠性工程与管理》电视讲座和函授班由中国科协学会部、普及部、中央电视台、中国质协、中国电子学会、中国仪器仪表学会、中国通讯学会联合主办。出席会议的有国家教委顾问，国家经委副主任盛树仁，中国科协党组书记高镇宁，以及中国质协，国务院电子振兴领导小组、国防科工委、首都新闻界、有关学会和电视讲座及函授班教学委员会等单位的领导和代表 70 余人。

8 月 31 日-9 月 21 日 以中国仪器仪表学会常务理事、国家机械委副总工程师郭志坚为团长的中国仪器仪表学会代表团一行四人，对苏联、波兰、捷克、民主德国进行了访问考察。

出访目的： 1、了解东欧四国仪器仪表工业和科研的发展；2、宣传 1988 年 5 月将在北京举办的“第三届多国仪器仪表学术会议暨展览会”。

代表团拜访了四国的一商会，苏联仪器仪表、自动化设备和控制系统部、外贸部和民主德国的电子和电气工程部等政府有关部门，以及 8 个同仪器仪表有关的进出口公司，9 个仪器仪表制造厂，6 研究所。

9 月 7 日-12 日由中国仪器仪表学会主办，中国仪器仪表学会分析仪器学会承办的“首届国际食品测试、分析仪器技术研讨会及展览会在北京举行。研讨会共举办技术讲座 9 场，展览会展出了来自中、美、日、西德、丹麦、瑞典、英国及香港等国家和地区的各种食品测试仪器 200 多台件，其中国外展品 102 台件。

9 月 14 日-20 日 由机械委仪表局乔司昆副局长为团长，我会陈景惠、仪器仪表情报所丘钟蓓、林贻纹等 4 人组成的“赴匈牙利关于仪器管理与租赁考察团”访问了匈牙利科学院仪器测量技术服务中心 (MTA/MMSZ) 和德斯古 (TESCO) 国际科技合作组织。通过谈判建议中方将通过中国政府要求联合国 UNDP 驻京组织批准这一项目，或者调查进行自费开发这一项目的可能性。

10 月 30 日 中国测量与控制联合会 (简称测控联)，在北京成立。联合会由中国仪器仪表学会、中国计

量测试学会、中国自动化学会和中国光学学会共同倡议成立的。宗旨为促进测量与控制科学技术的发展，为国民经济建设提供服务。“测控联”由四个成员学会各派三名理事组成联合会执行委员会，王大珩为执委会主任。第一届执行秘书长由中国仪器仪表学会陆廷杰担任。

10月 中国仪器仪表学会光学仪器学会与浙江省仪器仪表学会、杭州市仪器仪表学会在杭州举办全国光学仪器学术交流会暨展览会。

10月 中国仪器仪表学会仪器仪表工艺共享联合体成立。第一届执委会由10名委员组成。黄缉熙任执委会主任。

11月 中国仪器仪表学会仪表工艺学会和仪表工艺共享联合体共同在福州举行全国首届仪器仪表制造技术交流、共享及展销大会。会议交流10篇优秀论文，10项工艺共享成果。58项工艺技术成果参加了展销大会。

11月12日-13日 在北京国谊宾馆由全国政协科技组和中国仪器仪表学会共同召开“我国仪器仪表工业发展问题”座谈会。会议由全国政协科技组组长裴丽生和中国仪器仪表学会理事长王大珩主持。参加会议的代表有全国政协科技组部分委员和仪器仪表界的科技、经济计划管理及企业的专家40余人。会议主要讨论了仪器仪表工业在国民经济中的地位和作用，为振兴我国仪器仪表工业应采取的对策与措施。会议经过认真讨论，向李鹏代总理提出“振兴我国仪器仪表工业的建议”，要点如下：

- 1、建议国务院设立振兴仪器仪表的领导机构，负责制定全国仪器仪表行业的发展方针、政策和宏观规划；
- 2、组建为国民经济各部门对口服务的科研生产联合集团；
- 3、加强仪器仪表进出口管理，建立行业统一对外的贸易新体制。加强对外技术经济合作，制定限制、替代、合理进口的政策；
- 4、设立仪器仪表专业开发基金，对重点企业和产品采取扶植政策。
- 5、加强仪器仪表专业技术人才的培养和在职职工的教育。

12月 总会分别在上海、北京召开了京、津、沪地区部分专业分会和地方仪器仪表学会干部座谈会。陆廷杰秘书长要求分会干部能通过有效的活动为振兴我国仪器仪表事业作贡献。并建议上海10个分会在和中国仪器仪表报联合、成立议事会、定期活动基础上，进一步加强横向联合，把华东地区、长江三角洲经济区的分会工作联合起来，为经济建设服务。

12月18日 重庆市自动化与仪表学会在北碚召开第二届会员代表大会，选举由39人组成的第三届理事会，理事长为王家健，江建中、范宝根、薛云、谢云昌、刘汉凡、陈思录、曹长修等7人为副理事长，柳惠泉任秘书长。

1988年

1月 国务院邹家华为学会成立十周年题词“清明龙飞”。

1988年 美国总统里根为 MICONEX'88 题词：“我高兴地向 MICONEX'88 每位参加者致以热情的问候。30名家美国厂商的参展为中国方面了解具有高质量的美产品和技术、交流信息，以及建立商业接触提供了一次良机。我们将自豪地向你们证实，由美国科学和分析仪器主导生产厂家所达到的工艺、技术和独创性。

我相信 MICONEX'88 将扩大美中两国间发展双边贸易的商业渠道，由此产生的友好联系对两国都具有切实的影响。我向诸位致以最美好的祝愿”。

1988 年 日本国内阁总理大臣竹下登为 MICONEX'88 题词：“值此中国仪器仪表学会举办第三届多国仪器仪表学会会议和展览会之际，我预祝其圆满成功，并期待着通过此项活动，进一步推动日中两国仪器仪表领域的交流、进而为中国现代化事业作出贡献。今年恰值日中和平友好条约签订十周年，我相信，在这值得纪念的一年中，作为一衣带水的邻邦，日中两国的友好关系定将在广泛的领域里取得重大的发展”。

1988 年 联合国秘书长德奎利亚尔、联合国工业发展组织总干事 D.Lsiazon,Jr、美国仪表学会理事长 C.H.Cho、日本测量与控制学会理事长 Y.SAWARAGI、日本国际贸易促进协会会长樱内义雄、日本电气计测器工业会会长横河正三，分别为第三届多国仪器仪表学术会议暨展览会题词祝贺。

2 月 20 日 国务院总理李鹏为 MICONEX'88 题词：“加强国际学术交流、发展仪器仪表工业”。

2 月 国务委员宋健、邹家华、人大常委会副委员长、中国科协名誉主席严济慈分别为第三届多国仪器仪表学术会议暨展览会题词。

2 月 13 日 三届三次常务理事扩大会在京召开，汪德昭、王大珩、李守仁、苏天、杨嘉墀、王润及陆廷杰等 39 人参加。会议最后通过三项提案：1、聘任吴钦炜同志为中国仪器仪表报社社长，阮伯如同志为总编辑；2、仪器仪表“刊大”下一期起更名为“测量与控制工程师进修大学”，并推举汪德昭为名誉校长，唐统一为校长；3、接受电子测量与仪器学会为中国电子学会和中国仪器仪表学会双重领的专业分会。

3 月 14 日-19 日和 5 月 9 日 中国仪器仪表学会与美国珀金—埃尔默（P—E）公司分别在北京、沈阳举办多种分析仪器交流会和演示会。会上介绍了该公司最近开拓的新的分析方法，新分析技术、新分析仪器及其在石油、化工、冶金、环保、食品、生物医学等方面的应用。并设若干演示室，进行现场分析实验。参加交流会的人数，北京约 2400 人次，沈阳约 1500 人次。

4 月 由湖北省暨武汉市仪器仪表学会、上海市仪器仪表学会、中国仪器仪表学会传感器学会、过程检测控制仪表学会、仪表元件学会、高等院校传感器技术研究会、高校科技开发中心、中国电子学会等联合举办的“第二届传感器学术讨论会暨展览会”在武汉举行。300 余名代表参加了学术会议，交流论文 280 余篇。100 多家厂家参展。

4 月 国家机械工业委员会、国家科学技术委员会、中国科学技术协会联合向国务院呈报“关于举办第四届多国仪器仪表学术会议和展览会的请示”。姚依林、吴学谦、宋健、邹家华等中央领导批示“同意”。该报告指出，多国仪器仪表学术会议和展览会“从第四届开始、每两年定期举办一次。如无特殊情况，自第五届大会起，只报国家科委备案，不再另报国务院。”

5 月 5 日 经国家机械委仪表局与国家计委节能局商定，同意中国仪器仪表学会建立“仪表节能应用推广中心”。

5 月 18 日-24 日 在北京召开第三届多国仪器仪表学术会议暨展览会。本届学术会议的主题为“信息时代的仪器仪表和控制系统”。名发起国首脑，中国总理李鹏、美国总统里根、英国首相撒切尔夫人、日本国内阁总理大臣竹下登和联合国秘书长德奎利亚尔给大会题词祝贺，国内外仪器仪表界的有关领导和社会名流也为大会题了词。国务院副总理姚依林出席了开幕式并剪彩，吴学谦副总理，邹家华国务委员、全国人大副委员长严济慈、全国政协副主席周培源出席了开幕招待会。邹家华、周培源同志在大会期间分别会见了参展厂商

和学术会议代表。

5月18日-21日在北京科学会堂进行，共有代表264人，其中外宾126人，他们来自中国、美国、日本、英国、西藏、法国、瑞士、新加坡、马来西亚、韩国和香港等11个国家和地区。交流论文109篇，其中宣读72篇，综合报告3篇。3篇综合报告是：中国吕勇哉教授的“现代控制的未来”；美国赵天衡博士“当代能源管理技术和系统”和日本野本明教授“传感器的智能化”。

展览会在北京展览馆举行。展览面积11000平米，展品约4000台件，参展厂商320家，他们来自中国、美国、西德、英国、日本、香港、法国、奥地利、丹麦、波兰、瑞典、荷兰、新加坡、意大利、瑞士、澳大利亚、芬兰、加拿大、苏联、爱尔兰和新西兰等21个国家和地区，中国有170家厂商参加。接待观众八万余名。

技术交流会场设在谈判大楼。共进行56项技术交流，其中中国技术交流10项。有近700单位的2000名技术人员参加。

5月23日中国仪器仪表学会主办的仪器仪表刊授大学在北京举行结业典礼。来自全国的赏代表，优秀教师共200余人出席了结业典礼。汪德昭校长、郭志坚副校长主持了会议。

第一届刊大的专业以“自动化仪表及控制系统为主”。开设的九门课程已全部授课完毕，在此期间组织了两次全国统一考试。参加考试的学员共1500名，60%的取得结业证书。

6月25日三届四次常务理事扩大会议在京召开，会议对学会成立十周年庆祝活动事进行讨论，决定以节约开支精神，不开庆祝大会，做好以下几件事：1、召开学术交流会；2、表彰先进集体和个人；3、召开专职干部会，交流学会改革经验；4、出版中国仪器仪表学会十周年大事记；5、在4月份学会刊物上刊登成立十周年纪念文章等等。

9月5日国家科委以（1988）国科外审字1191号文批准中国科协派团参加泰国“国际仪器与电子技术展览会”的报告。中国科协将此组团任务交给了中国仪器仪表学会，经半年的筹备和组织，来自北京、上海、西安、宁夏等地的25个仪器仪表、电子企业和研究单位将于1989年5月3日-6日去曼谷参展。

9月中国仪器仪表学会机械量测试仪器学会与中国机械工程学会机械工业自动化专业委员会、中国汽车学会检测学组等共同举办的“全国机械量测试技术交流会暨小型机械量测试仪器展览会”（与中国工具工业协会共同举办）在成都举行。148名代表到会，交流论文112篇。20个单位参加了展览。

9月中国仪器仪表学会分析仪器学会在北京举办第一届全国分析仪器展览会。56个主要分析仪器厂家参加了展览，展出仪器达300多台件。

10月中国仪器仪表学会视听工程学会与国家教委教育技术装备局联合举办的“全国视听设备技术交流暨展览会”在北京举行。

10月中国仪器仪表学会过程检测控制仪表学会与日本山武霍尼韦尔公司签《Savemation》（自动化与效益）中文版。

12月8日-12日中国仪器仪表学会与轻工部供销局、北京华阳测控技术公司共同举办的“国际造纸、日用化工、食品检测仪器设备技术交流与展览会”在北京展览馆举办。有8个国家和地区的41家厂商参展，举办技术交流6场。

12月26日 可靠性工程与管理电视讲座的函授班课程，开始在中央电视台播出。

1989年

4月5日 是学会建立十周年，经三届五次常务理事会议扩大会议决定，以改革的精神，节约的风尚来庆祝十周年活动。学会作了以下几件事：（1）请人大副委员长严济慈、国务委员邹家华、名誉理事长汪德昭、理事长王大珩为学会成立十周年题词；（2）出版了学会成立十周年大事记；（3）出版了由各专业分会和地方仪器仪表学会撰写的综述论文集；（4）评选了先进学会集体和学会活动积极分子；（5）学会系统报刊刊登纪念文章或宣传资料等工作。

4月18日-26日 学会第十四次专职干部会议在上海青浦县召开。50位专业分会和地方仪器仪表学会的秘书长或专职干部出席。会议主要内容：（1）总结和交流会十年来工作经验；（2）表彰先进集体和个人；（3）讨论在新形势下如何开展学会工作。

4月23日 经中国科协三届常务委员会第十次会议审议，同意成立中国科协工程学会联合会。我会已参加了联合会，理事严筱钧同志被选为该会委员会委员。

4月29日 中国仪器仪表学会副理事长、原机械工业部仪器仪表工业局局长苏天同志因病医治无效去世，终年68岁。

5月3日-6日 经国家科委和经贸部批准，我会在北京华阳技术公司的配合下，组织了国内25家仪器仪表及电子企业和科研单位一行42人，以肖中汉副秘书长为团长，参加在泰国曼谷举办的“国际仪器仪表及电子技术展览会。”展出自动化仪表、分析仪器、光学仪器、电工仪表、机械量测仪表、照相机、电视机及电子产品300余台件。

5月25日 教育工作委员会在锦州市召开成立大会。由21名委员组成，选举唐统一为主任委员，陈守仁、王家桢、朱麟章和赵学端为副主任委员，王海滨为秘书长。

7月11日 根据国家规定学会取得民政部颁发的中华人民共和国社证字第0335号社会团体登记证，注明类别为学术性团体，负责人为陆廷杰（即法人代表）。学会原专业学会今后改称分会。

8月13日-17日 由中国仪器仪表学会、中国计量测试学会、中国自动化学会、中国宇航学会、中国航空学会和中国金属学会等联合主办的“1989温度测量与控制学术会议”在烟台市召开。出席科技人员160人，交流论文140篇。内容涉及温标的复现及定点；分度测试方法及装置；电阻测温；辐射测温技术及仪表等12方面。

8月22日 沈阳市仪器仪表学会召开第四届会员代表大会，选举产生35名理事，张宏勋为理事长，耿维崇为秘书长。

9月10日-11日 江苏省仪器仪表学会在南京召开了第三次会员代表大会，选举产生理事47名，宋秀芳为理事长，丁玉生、王钟煜、吴永生、林道翔、赵国臣和邓福宝为副理事长，林道翔兼任秘书长。

9月 美国仪表学会1989年的“UOP”技术奖，决定授予中国仪器仪表学会常务理事吕勇哉教授，以表彰他在工业过程现代控制技术中，对专家系统和知识工程的应用方面的构思、设计和成功实施所取得的突出成就。

10月5日-6日 经国家科委批准，我会负责组织国内有仪器仪表企业、公司、研究部门12个单位，一行

22 人在团长陆廷杰带领下，首次赴西德杜塞尔多夫市参加第十一届国际测量仪器及自动化装置展览会（INTERKAMA'89）。参展展品有分析仪器、试验室仪器、试验机、石化实验、室用、温度压力、流量过程控制系统装置和仪器仪表标准和仪表元件。展出取得了结果，初步签订一批订货合同；建立了贸易代理关系；收集了最新仪器仪表资料信息；宣传了 MICONEX 内容；增加了组织出展的经验等方面的收效。同时也向国外同胞作了国内稳定形势的宣传。

10 月 10 日 上海市仪器仪表学会召开了第三届会员代表大会，选举产生了 46 名理事组成理事会，庄松林为理事长，丁银云、王浩养、王维城、刘鸿超、范建文和周鹏飞为副理事长，王树梅为秘书长。

10 月 19 日-21 日 分析仪器分会在沈阳市举行“第二届流动注射分析学术报告会”，代表 90 人，交流论文 55 篇，日本流动注射分析研究会主席石桥信彦教授也在会上作了“用缓和液进行的流动注射滴定”的报告，还有美国泊金一埃默默西德分公司代表。日本名古屋工业大学和田弘子教授也作了有关学术报告。会议同时举办了流动注射分析仪器展览会和成立流动注射学组。

10 月 27 日 陕西省仪器仪表学会召开第四届会员代表大会和学术年会。选举了由 35 名同志组成的理事会。理事长为严志良，副理事长为郑永楨、刘文江、陈俊人和王敬跃，郑永楨兼任秘书长。

10 月 31 日 首届全国敏感元件与传感器学术会议在北京召开，出席代表 300 余人，发表论文 300 余篇。包括光敏、热敏、力敏、磁敏、声敏、湿敏、气敏、离子敏、生物敏和应用技术等各领域近年研究新成就，相当一部分是当前国际上正在发展的前沿技术。

11 月 13 日 福建省仪器仪表学会在福州召开第二次会员代表大会。选举产生理事 57 名。选举施今伟为理事长，委欧、赖爱光、邱锦辉和张贞干为副理事长，张贞干兼任秘书长。

12 月 1 日 应中国仪器仪表学会邀请，由日本国际贸促会和考察团一行 5 人于 11 月 22 日-12 月 1 日 到我国进行访问。他们在北京、上海、广州、深圳等地考察、参观、访问、了解我国仪器仪表工业技术发展与经济、贸易政策、法规、管理等方面内容。

12 月 3 日-5 日 中国仪器仪表学会可靠性工程分会成立大会在桂林市召开。会议选举产生了由 27 人组成的理事会，理事长陈杏蒲，马林、林辉渝为副理事长，裘履正为秘书长。同时召开了分会第一次年会，交流论文 37 篇，包括可靠性数学、计算机辅助设计、可靠性设计、故障诊断和分析、可靠性试验和数据处理及可靠性管理和综述等内容。

12 月 19 日 中华传统医学仪器分会在北京召开“促进发展中医药设备与新技术应用（成果）”汇报座谈会。到会代表 70 余人，卫生部副部长、中医药管理局局长胡照明等领导也到会。

12 月 机电部根据国家教委等六部委联合发出的《关于开展后继续教育的暂行规定》的精神，对挂在在机电部五个学会的工程师进修大学进行整顿，成立了机械电子工程师进修大学，下设五个学院。我学会原测量与控制工程师进修大学划归“进修大学”，改称为机械电子工程师进修大学测量与控制学院（简称测量与控制工程师进修学院），院部原设在武汉的湖北省、武汉市仪器仪表学会和江汉大学内，于 9 月正式移交教育委员会和清华大学自动化系共同承办。

1990 年

3 月 9 日-10 日 贵州省仪器仪表学会第四次会员代表大会暨学术年会在贵阳市召开。选举了 25 名理事组

成第四届理事会，理事长陈元文，副理事长汪大成，屠毓明为秘书长。会议期间宣读论文 5 篇。

4 月 28 日 上海市仪器仪表学会在沪庆祝学会成立 10 周年纪念。

5 月 5 日-8 日 为了配合我国《环境保护法》的实施，我会于 1989 年 5 月向国务委员宋健同志打了一份报告，提出了当前我国存在环境保护意识淡薄，环境污染、生态被破坏等严重情况，希望在环境综合治理定量考核在测试分析方法、手段等方面加强的设想等等。宋健同志批示：仪表学会这一活动很好，对发展环保产业有很好促进作用，建议环保局给以支持和帮助。经过一年的筹备在青岛召开了“全国环境保护仪器技术与应用学术交流会”，全国有关高校、科研单位、环境保护研究与监测部门及仪器制造部门 52 个单位的 73 名专家出席会议。机电部环境保护办公室副主任李思宇、青岛市环境保护局副局长李本良出席了会议。此次会议是由分析仪器分会承办的。

5 月 16 日-19 日 第四届多国仪器仪表学术会议暨展览会（MICONEX'90）在北京举行。有来自中国、丹麦、法国、日本、美国、瑞士等 16 个国家和地区的 350 余家厂商、公司参展。大会由王大珩任主席，杨嘉墀任学术委员会主席。学术会议主题是：用仪器仪表控制系统来提高生产率和质量。有中国、美国、日本、英国、西德、新加坡、马来西亚、苏联、韩国、香港和台湾等 12 个国家和地区及联合国教科文组织和工业发展组织的代表 200 余人参加，中、美、日代表的有关专家系统、生物工程三篇论文为综合学术报告。大会组织中外厂商举办技术交流 36 场次。

应中国仪器仪表学会邀请，台北市、高雄市派出 78 人的代表团参观展览会，并举办了海峡两岸仪器仪表座谈会。苏联以仪表部副部长为首的 6 人代表团参观了展览会。

5 月 15 日-17 日 四川省自动化与仪器仪表学会在成都召开第四届会员代表大会暨庆祝学会成立十周年学术报告会，出席代表 113 人。新当选 77 名理事组成第四届理事会，理事长为刘竞成，副理事长为江建中和周立峰，汪道辉为秘书长。

5 月 24 日 中国仪器仪表学会理事陆际光代表学会在武汉召开的复印科学与工程学会第二届理事会第三次常务理事扩大会议上宣布：“经中国仪器仪表学会常务理事书面意见通过，同意接纳复印科学与工程学会为专业分会的决定”。武汉市科协副主席王国祥出席了会议。

6 月 27 日 贵州省仪器仪表学会在贵阳市庆祝学会成立 10 周年纪念会。省科协常务副主席朱安国、学会部部长陈绪华及贵阳仪表公司和挂靠单位领导贺培义、候尔志、曹希平等同志出席。理事长陈元文作工作报告。期间大会宣读论文 10 篇。

10 月 6 日-8 日 气象水文海洋仪器分会第四届学术年会在南京市召开，到会代表 38 名，论文 18 篇。对气象、水文、海洋三个专业仪器类的国内现状与发展趋势作了介绍与探讨，并为发展提出了建议。

10 月 5 日-11 日 电子测量与仪器分会在黄山市汤口召开了第四届学术年会，72 个单位 86 名代表参加，论文 98 篇。研讨认为，电子测量仪器作为电子工业的重大支柱，其学术水平的提高，测量方法的突破，必将有力地推动行业的振兴。

10 月 8 日-15 日 仪表工艺分会和仪表工艺共享联合体在黄山市联合召开第三届年会，代表 96 名来自 78 个单位，选举了仪表工艺分会第三届理事会，理事长为查立豫。会上交流学术论文 22 篇。

10 月 15 日 微型计算机应用分会在合肥市召开“全国第七届微型机及其在仪器仪表中的应用学术交流会及会员代表会”。代表 150 人，收集论文 161 篇。会议主题是探讨和交流微型计算机应用的新动态、新理论、

新技术和新成果。会议同时庆祝分会成立和《电脑应用技术》创刊十周年。

11月13日-15日 浙江省仪器仪表学会在湖州召开1990年度学术年会，代表93人，论文49篇。会议还组织了部分代表下厂考察并进行咨询活动。

11月17日-19日 农业仪器应用技术分会在北京召开1990年学术年会，代表83人，交流论文29篇。会议议题是加强科学技术交流，检阅农用仪器的科研及新产品开发的成果，为振兴我国农业技术服务。

12月11日-27日 中国仪器仪表学会与北京华阳测控技术公司合作，组织55家科研与厂商单位的83名代表在泰国曼谷举办“中国仪器仪表及自动化技术展览会”(INSTRUMEXCHINA'90)。由肖中汉任团长、陈景惠、王琦任副团长，并组成上海、北京、北京新技术开发区、川陕苏辽地区4个分团。展出工作得到泰国中华总商会的全力支持。

12月26日 学会三届九次常务理事扩大会议在京召开，决定四件事：(1)选举4位代表参加中国科协“四大”；(2)同意1991年以通讯方式进行学会换届选举；(3)成立以杨嘉墀副理事长为专家组长，组织推荐1991年学部委员候选人工作；(4)以振华基金会仪器仪表科技发展基金会奖励：①在全国发明展览会设立仪器仪表发明奖；②在部分高等院校仪器仪表系或专业设立仪器仪表奖学金。

1991年

2月1日 中共中央书记处候补书记温家宝同志与中国科协领导及八个全国性学会秘书长进行了座谈，中国科协高镇宁、刘恕、林振中和吴伟文以及中国仪器仪表学会秘书长陆廷杰同志等出席这次座谈会，温家宝同志作了“认清形势，增强责任感，在社会主义现代化建设中发挥更大的作用”为题的讲话。座谈中陆廷杰秘书长提出了：在当前改革形势下，要求政府对学会活力的支持由经济支持向政策支持方面转变；如将科研成果鉴定，技术人员职称评定等方面工作由政府主持转交学会承办。

3月22日-24日 湖南省仪器仪表学会第二届会员代表大会在长沙市召开，会议选出41名理事组成第二届理事会。理事长王也平，副理事长马传明、王家龙、杨明初、蒋建业、谢祚淳和贺春堂等6人，魏书兰为秘书长。同时举行了学术交流会，交流论文29篇。

4月5日-9日 分析仪器分会在武汉市召开“第五届全国化学传感器学术交流会”，近50个单位的117名代表参加，武汉市副市长郭友忠、市科委副主任鲁启汉、市教委副主任刘胜荣等同志出席会议。

4月15日-27日 由中华传统医学仪器分会组织的“科技医疗大蓬车”一行30人在扬州地区工矿农村进行了医疗服务和生产资料宣传活动，11位有高级职称的专家、教授参加了这次活动。带了经络导平仪、测平仪、魔针、经络疏导仪和磁性保健品等传统医学仪器，开设了心内科、伤骨科、理疗科、疮伤外科、肝科、传染病科、妇产科、泌尿科、导平科、针灸科和推拿科等11个专科医疗，历时13天，在扬州地区10个点义诊1000多人次，专家门诊治疗2000多人次。

4月21日-29日 仪表材料分会和上海市仪器仪表学会应日本电子材料技术协会(JEMS)邀请，由团长杨玲娣及张德武等四人赴日本东京访问，学术交流并考察了有关工厂。

5月7日 仪表元件分会在沈阳市举行“第三届第一次理事会”，理事会由28人组成，理事长刘人怀，副理事长徐开先、刘广玉、平友尧和赵国臣等四人，秘书长马宝柱。

5月'91上海多国仪器仪表展览会(MICONEX 上海'91)在上海展览馆举行,本次展览有中国、美国、日本、德国等11个国家和地区的300家厂商参加,展出各类仪器仪表1500多台件。此次会议是配合党中央、国务院提出的“开发浦东、吸引外资”规划的实施,经国家科委批准在上海举办的。台北市、高雄市派出35人代表团也参观了展览。

5月经国家计委、机械部批准,投资建设的仪器仪表展培中心大楼(后命名为“仪器仪表大厦”)已于1990年9月竣工验收,中国仪器仪表学会秘书处于5月上旬正式迁至大厦办公。并根据机电部机电科(1990)494号文“关于同意成立北京仪器仪表展览培训中心和仪表节能应用技术中心的批复”要求,两个“中心”按部批职能启动工作。

6月27日贵州省仪器仪表学会129人在贵阳市庆祝成立十周年纪念会,贵州省科协常务副主席朱安国同志、学会部部长陈绪华同志出席了会议,会上宣读学术论文10篇。

7月16日中国仪器仪表学会副理事长、原国家仪器仪表工业总局总工程师王良楣同志因病医治无效在北京逝世,享年76岁。

7月26日中国仪器仪表学会名誉理事、原国家仪器仪表工业总局副局长、原中国仪器仪表学会副理事长兼秘书长李六平同志因病医治无效在北京逝世,享年71岁。

9月10日-12日学会1991年度专职干部会议在北京举行,49个专业分会和地方仪器仪表学会及部科技情报所共59名代表出席。陆廷杰秘书长作了工作报告。会议最后提出近斯工作:(1)严格执行中国科协和财政部有关学会经费管理的规定;(2)加强总会与分会联系,及时通报情况和报送有关计划、总结、统计和纪要;(3)建议分会之间、分会与地方学会之间、总会与分会之间联合开展活动;(4)换发中国仪器仪表学会的会员证;(5)年底召开青年科技大会,酝酿筹备建立青年工作委员会。

9月18日-20日中国仪器仪表学会经过半年多的组织筹备由60个专业分会和地方仪器仪表学会及有关单位选出会员代表402名,以通讯方式选举出理事149名,组成了第四届理事会,修改了学会章程。9月18日-20日在北京召开了第四届第一次理事会暨学术年会。人大常委会副委员长严济慈、机电部常务副部长曾培炎、副部长包叙定、中国科协副主席高潮及我会名誉理事长汪德昭出席了开幕式。大会完成以下任务:

(1)听取了第三届理事长王大珩同志所作“开创九十年代仪器仪表科学技术和工业的新时代”的工作报告;

(2)听取了改选组织工作委员会唐统一主任的改选工作报告和杨嘉墀先生的修改章程报告;

(3)选举产生了由41名理事组成的常务理事会,由包叙定任理事长,杨嘉墀任常务副理事长,李守仁、唐统一、母国光、华中一、奚家成和吴钦炜等六位同志任副理事长,陆廷杰同志任秘书长;

(4)决定聘请王大珩同志为名誉理事长;卢佩章、朱良漪等六同志为名誉理事;王永乐等20位同志为顾问理事;

(5)决定聘请王润同志为《仪器仪表学报》主编,45位同志组成编委员;聘请金国藩同志为主任,由13位同志组成的“仪器仪表奖学金”评审委员会;

(6)大会通过了“以科技为先导,振兴仪器仪表工业”的致全国仪器仪表科技工作者的倡议书;

(7)向获得中国仪器仪表学会的10位1990年度优秀论文一等奖作者颁发了证书;

(8) 进行了以“质量、品种、效益”为主题的学术年会。

10月32日“中国仪器仪表发明奖”首次授予第五届全国发明展览会评出的张力发明的“PS系列感性负载低电阻快速测量微欧计”项目。由常务理事施金昌代表学会在西安颁奖。

11月14日-27日经国家科委(91)国科文审字第139号文批准,我会组织仪器仪表厂商、研究所等10个单位共26人,由学会秘书长陆廷杰为团长去法国巴黎参加第十一届国际仪器仪表、测量与控制技术展览会(MESUCORA'91)。

1992年

2月24日-27日中国仪器仪表学会首届青年学术会议在桂林召开,会议主题是“提高仪器仪表产品质量,调整产品结构,改善企业效益”,到会青年代表61人,学会常务理事马少梅、副秘书长陈景惠、长沙铁道学院王也平教授到会分别作了仪器仪表工业的综述、质量可靠性和青年工作委员会的筹备成立报告。大会收录论文95篇,交流51篇,最后评出优秀论文7篇。

4月12日-17日学会1992年专职干部会议在长沙市召开,主要讨论和提出为贯彻中央工作会议和十三届八中全会精神,做好:(1)做好市场调研,为企业作好服务;(2)学会要为企业在引进技术工作上出点子、作参谋和疏通渠道;(3)注重人才的开发和培养工作;(4)继续抓好和加强工艺共享体工作;(5)为企业新产品、新工艺、新材料的转让、推广工作起牵线搭桥作用;(6)协助联络和聘请国外专家作点实事;(7)抓好用户应用技术;(8)为企业技术改造,充分利用资金渠道。

4月18日-28日船舶仪器仪表分会受中国船舶工业总公司科技教育局的委托在杭州市召开“船用导航仪器仪表‘八五’科技发展前景研讨会”,船舶工为总公司有关领导和专家35人参加。

4月21日-24日信号处理分会在成都召开“第四届全国信号处理学术会议”,来自18个省市81个单位的200名专家、学者和研究生代表出席了会议。分:(1)变换与算法、谱估计;(2)图像处理、多维信号处理;(3)生物医学工程、神经网络和数字滤波;(4)通讯和雷达;(5)语音、信号处理的软、硬件;(6)振动分析与故障诊断有其它等6个专题进行研讨,收集论文239篇。

4月28日-5月1日由中国仪器仪表学会、机电部上海工业自动化仪表研究所、航空航天部304所、广东省计量所、辽宁省计量测试技术所、东北工学院和沈阳工业大学等单位8人组成的中国仪器仪表学会代表团,由史美纪任团长赴加拿大参加“第七届国际温度学术会议,另有中国计量测试学会代表3人,航空航天部代表1人,我国代表共12人。会议录用文章265篇,我国的38篇,在会上宣读15篇。

5月5日-8日复印科学与工程分会与日本电子写真学会首次联合,在上海国贸中心召开“92图像科学与复印技术(92ICISH)国际学术交流会”,来自中国、日本、美国、加拿大、德国、英国、荷兰、瑞士、奥地利和台湾等10个国家和地区代表224人,其中外方代表74人。录用论文105篇,会上发表94篇。会议同时举办了技术讲座8场,还举办了办公自动化展览会。

5月陆廷杰秘书长和吴幼华同志应韩国兴仓物产公司拟在中国投资建厂的意向,陪同兴仓总裁经考察选定青岛市建厂。经市政府决定,仅用半年时间将一个5000m²旧电子管厂发行成“兴仓青岛电子有限公司”,第一年产值即达到1000万美元。

6月10日学会发出关于“发挥我会的优势与强项为深化改革做出贡献—学习和落实中央二号、四号文件

精神，向学会理事会汇报”。概括了学会有专业、人才、技术和资金四大优势，和对国外联系渠道与能力的强项，提出面临改革开放的大好时机，发挥自身的优势与强项，各项活动面向国民经济。为企业办实事、办好事、为振兴中国仪器仪表工业而努力奋斗！

7月22日-25日 电磁测量信息处理仪器分会和中国计量测试学会电磁专业委员会联合在长春市举办“全国振动样品磁强计学术交流会”。

8月15日-18日 真空表面仪器分会和中国真空学会表面科学委员会联合在沈阳市举行“第三届全国应用表面科学暨第五届电子能谱学术会议”，来自全国各地专家40多人，交流论文38篇。就表面科学在半导体、超导材料、薄膜材料、催化剂等方面的应用；高分辨率的电势谱、亚微米聚焦离子束、数字图像系统等应用基础研究方面以及仪器生产维修等问题进行交流和讨论。

9月19日 经中国仪器仪表学会三届九次常务理事扩大会议通过，同意建立自控工程设计委员会，今天举行成立大会，由67名委员组成委员会，选举夏德海为主任委员，于魁洲、欧阳琨为副主任委员，刘顺吉为秘书长。挂靠于冶金部北京钢铁设计研究总院。

9月21日-23日 农业仪器应用技术分会经通讯选举了由41位理事组成的第二届理事会，选举李守仁为理事长，陈杏蒲、陈万金、尤崇杓、杨颐为副理事长，蒋士强为秘书长。会议同时举行了主题为“在改革开放潮中的仪器与农业”的学术交流会。

9月22日-26日 第五届多国仪器仪表学术会议暨展览会（MICONEX'92）在北京展览馆举行。大会包括学术会议、展览会、技术交流和贸易洽谈四大内容。学术会议有9个国家和地区的专家、学者150人参加，会议主题为“仪器仪表和全面质量管理”，共发表论文90篇；展览会由来自15个国家和地区400家厂商参展；共举办技术交流49场；五天展出观众6.3万人次，展品留购950万美元。

李鹏总理、邹家华副总理、宋健国务委员和何光远部长为大会题了贺词，宋健国务委员为大会开幕剪彩。四位领导人的题词为：

加强国际技术合作，发展仪器仪表工业。李鹏 一九九二年四月二十日

增进在友谊，扩大交流，推动合作。邹家华 一九九二年九月

提高科学技术水平，振兴仪器仪表工业。宋健 一九九二年八月

扩大国际仪器仪表科技交流，促进仪器仪表工业发展。何光远 一九九二年九月

另外，联合国公共信息署公共调查部主任候萨里、美国商业部部长巴巴拉弗莱克林分别受联合国秘书长加利和美国总统布什的委托向大会写了贺信。还有国内外社会团体七位领导也向大会题词或贺信。

10月1日-14日 由陆廷杰任团长的中国仪器仪表展览团一行37人，参加了德国杜塞尔多夫市“第十二届国际测量与自动化技术展览会（INTERKAMA'92）”。北京分析仪器厂、天津自动化仪表十帮、上海仪表（集团）公司、西安仪表厂、深圳胜利仪器有限公司和浙江瑞安自动化仪表厂等20家企业参展。

10月16日 按全国发明协会规定，1992年属每隔四年轮一次的“国际发明展览会”，今年仪器仪表发明奖授予我国台湾省新典自动化公司徐佳铭先生发明的“自动气氛管理机”项目。

10月19日-25日 微弱信号检测分会在绍兴召开“第六次全国微弱信号检测学术交流会”，收到论文70篇，53名代表来自29个单位在会上交流论文50篇。会议期间进行了换届改选，选出23人组成第三届理事会，

陈佳圭任理事长，朱印康任秘书长。

10月25日 庆祝王大珩院士从事科研活动55周年座谈会在北京举行。有著名科学家、专家及有关部门领导84人参加。周光召、丁衡高、蒋景文、郝景尧、陆廷杰、鲁绍曾、武衡、卢嘉锡、王金昌、师昌绪、高潮、金国藩、赵克功等18位来宾在会上讲了话。王大珩同志作了学术报告。

11月8日 首届中国仪器仪表奖学金颁奖大会在北京科学会堂召开。汪德昭、李守仁、金国藩等学会领导出席了发奖仪式。首次由清华大学、天津大学、北京理工大学等十所院校的38名同学获奖、清华大学卢增祥等4名同学获一等奖；天津大学张宏等26名同学获二等奖，哈工大金鑫等8名同学获提名奖。

11月16日-30日 经中国科协批准组团，由副秘书长陈景惠任团长，21个单位的25名同志组成的“中国仪器仪表企业家技术管理考察团”应日本国际贸易促进会的邀请，访问了日本。访问期间考察了日本电气计测学会、小野制作所、堀场制作所和 ESPEC 工厂等8家企业。

11月29日-12月10日 以中国仪器仪表学会秘书长陆廷杰为团长，清华大学周兆英教授，上海激光技术所庄松林博士和天津大学徐苓安教授等4人组成的中国仪器仪表学会代表团访问了台湾。在台北机场，台北仪器分会打着“欢迎中国仪器仪表学会代表团”大幅横幅。代表团在台共访问了台北、新竹、台中、台南和高雄五城市，会见台湾产、商、学等界200余人士，参观了工厂企业、研究所、大学、商业公司等20余家。有4家报纸相继刊登此次访问的消息。

12月8日-11日 第二届全国过程检测控制仪表学术年会至杭州市举行。22个省、市、自治区的78个单位103名代表参加会议。录用论文59篇，出版了《分散型控制系统、可编程序控制器、仪表智能化和系统应用论文集》。

12月21日 天津市仪器仪表学会在天津市召开第四届一次理事会，选举江立业为理事长，徐苓安、廖云和、解如阜、吴继宗、刁永官和胡治经等6人为副理事长，张朝仪为秘书长。

1993年

2月13日 中国仪器仪表学会名誉理事、机电部北京机械工业自动化研究所原总工程师、国家级专家严筱钧同志因病不幸逝世，享年72岁。

3月30日 经机械部考核，书面征求常务理事意见通过，吴幼华同志任学会常务副秘书长。

4月24日-27日 1993年度秘书长暨专职干部工作会议在北海市召开，出席代表38名，秘书长陆廷杰和常务副秘书长吴幼华出席会议。会议通过讨论归纳四个方面：1、在当前国内市场经济体制改革的大好形势下，学会干部应在进行思想观念的转变，更好地发挥学会的优势与专长；2、摆正和处理经济效益和社会效益的关系，同时逐步到学会各项工作实现以会养会；3、大力开展“金桥工程”为企业服务；4、努力将今后学会工作的重心逐步从制造部门转向广大用户部门。

4月30日 经秘书长会议决定，学会自筹职工退（离）休养老保险基金，学会一期资助拨款20万，以后学会连续10年拨3万。个人每月缴纳基本工资总额5%，保险基金由职工选出的保险基金委员会管理，秘书长不得动用。

5月6日-10日 试验机分会在桂林市召开三届一次理会暨学术交流会，代表59名，经选举产生理事长王

建辉、副理事长赵洪发、周士炎、叶能安、姚锦钟、骆涵秀、张德洪和李培三等 7 名，赵洪发兼任秘书长。会议交流论文 31 篇。

5 月 7 日 电子测量与仪器分会以通讯方式选举产生了第五届委员会，由 53 名理事组成，在京召开五届一次委员会，选举周立基为主任委员，张惠民为常务副主任委员，程风琴、郑慰亲、董宗光、任守勤、许其贞和徐得名等 6 人为副主任委员，戚继明为秘书长。

5 月 7 日-11 日 由中国仪器仪表学会、中国化学会、中国金属学会等联合主办的“第五届全国电分析化学会议”在武汉大学召开，到会代表 116 名，副秘书长陈景惠、分析仪器分会秘书长路致林代表我会参加，会议录用论文 266 篇，其中大会和专题报告 21 篇。

5 月 31 日-6 月 1 日 湖北省及武汉市仪器仪表学会在武汉市联合召开 93 仪器仪表学术年会暨新型仪器仪表展示会。学术会代表 56 名，收录论文 46 篇。

6 月 9 日-20 日 中国仪器仪表学会赴俄罗斯访问考察。由团长北京化工学院孙延祚教授，学会部主任徐运忠、中山大学张苑岳、兵器总公司方金法、四川仪表九厂欧阳政等五人组成。完成了：1、参加“机械及仪表制造高工艺学术研讨会，代表约 100 人，交流论文 75 篇，大会发言 8 篇，张苑岳教授的“LED 彩色大屏幕显示新技术”论文为其中之一；2、考察研究所、工厂 7 家；3、与一些单位签了约建立长期合作关系，如阿尔扎马斯仪表厂、全苏国际仪表制造者联合会和莫斯科仪表制造和计量科学技术学会等。

6 月 28 日-30 日 复印科学与工程分会在北京召开第三届常务理事会第一次会议，选举产生张以谟为理事长，陈耀波、金祥凤、胡异、郑西振和马子侠等 5 人为副理事长，马子侠兼任秘书长。

8 月 3 日 前中国仪器仪表学会名誉理事，汉字信息处理系统研究会理事长、上海仪器仪表所名誉所长、中科院学部委员支秉彝同志在上海逝世，享年 82 岁。

8 月 28 日 深圳市仪器仪表学会在深圳市召开第二届由 15 名理事组成的理事会。选举了罗官增为理事长，杜如彬为常务副理事长兼秘书长，赵乐天、张达元为副理事长。

8 月 26 日-30 日 船舶仪器仪表分会四届一次全委会暨学术年会在太原市召开，到会代表 28 人，选举了王泰康为主任委员，柳先、谢伟铠、栾永年、蒋茂堂等四人为副主任委员，朱元芳为秘书长。

9 月 19 日-22 日 由中国仪器仪表学会、中国衡器协会和中国计量测试学会联合主办的“全国第二届测力与称重技术学术讨论会”在常州市举行，有 121 个单位的 172 名代表参加，中国仪器仪表学会副理事长吴钦炜任主席团主席、理事、机械部上海工业自动化仪表所所长范建中，中国衡器协会会长李家琳，中国计量学会秘书长孟昭仟，常州托利多电子衡器有限公司副总经理唐文炳等四人任主席团副主席。会议录用论文 76 篇，论文集集中反映了我国近 3 年来测力与称重领域中的独创性和科研成果。

9 月 20 日-23 日 中国仪器仪表学会应邀，组成 18 人的代表团，由陆廷杰为团长赴美国芝加哥市 Mc.Cormick Place 参加 '93ISA 学术交流会暨展览会。收获：(1) 国际自动化 (DCS 与 PLC) 的热点已转向现场总线 (fieldbus)；CIC 集成化已成定局；DCS 在向小型化发展，各种新技术为仪表所用，增加了功能，国外仪表企业专业化分工越来越细；要重视标准化工作；(2) 参展商通过展览，双方在产品代理代销上找到了合作对象与伙伴；(3) 扩大了我国仪器仪表学会在国际上的知名度与影响。

10 月 16 日-18 日 由微机应用分会主办的“全国第九届微处理器、单片机、微型计算器及其在仪器仪表中的应用学术交流会”在江苏省镇江市召开。会议收集论文 36 篇，代表 50 余人，此次会议改变了过去论文作者

宣读论文，代表提问的程式，变为作者也在会上提出存在问题，向代表咨询、请教的方式。

10月13日-17日 由沈阳市仪器仪表学会与东北大学召开的“MCGM’93 第三届国际学术会议(粉体检测与控制)在沈阳市东北大学召开。参加会议的有国内外专家、学者120人，交流论文51篇。国际该领域对此很重视，澳大利亚的杂志进行了提前报导，日本当地媒体作了报导。

10月30日 全国发明协会展览会在石家庄闭幕，评出(第三届)仪器仪表发明奖由洛阳矿冶机电研究所窦毓棠发明的GXT-1型钢丝绳在线无损探伤仪项目获得，副秘书长陈景惠出席发奖，参加大会的有人大副秘书长李沛瑶，程维高书记，原机械部部长周建南等领导。

11月7日 第二届中国仪器仪表奖学金在清华大学举行颁奖大会，本次奖学金得到中国科技发展基金会的赞助。本届从11所高等院校中评出32位同学获奖，清华大学武勇军同学获得特等奖，天津大学许桂然等4位同学获一等奖，合肥工业大学田红芳等27位同学获二等奖。著名科学家汪德昭、王大珩等出席颁奖会并对获奖学生作了勉励，学会领导李守仁、唐统一、陆廷杰、金国藩、清华大学副校长贺美英及中国科协学会部王振纲等同志出席了颁奖大会。

11月8日-11日 精密机械分会第三届学术年会在西安市召开，代表34名，论文81篇。

11月12日 中国仪器仪表学会第四届第五次常务理事扩大会议在北京召开，名誉理事长王大珩出席了会议，理事长、机械部副部长包叙定介绍今后机械部重点抓好几件事：(1)制定机械工业发展规划和产业政策；(2)要实行部分国有资产兼管制度；(3)将汽车、基础机械、基础件及重点技术成套装备做为四个重点任务来抓；(4)机械工业需达到产业集中高度，规模经济效益显著。陆廷杰秘书长汇报了1993年学会工作。最后提请常务理事讨论以下问题：(1)关于参与发起成立“亚太仪表与控制联合会问题；(2)关于MICONEX'94学术会议问题；(3)关于发起主办MICONEX-ASIA问题。

11月13日-17日 船舶仪器仪表分会水噪声学组和中国声学学会水声学分科学会、中国海洋学会海洋物理分会、海洋观测技术分会和中船总水声情报网等6个学会在宜昌市召开“全国水声学学术会议”，共收到论文171篇，出席代表157位。不少论文在理论上、技术上有所创新，成果在声呐实际应用中取得很好效果，如为海军装备了潜艇、驱逐舰等，也为国民经济建设作出了贡献。

11月23日 杭州市仪器仪表学会第五次会员代表大会在杭州市召开，会员代表200余人参加。市科协副主席沈钢、戴少莹及市电子工业公司俞志龙经理出席了大会。大会选举陈亚璜为理事长，赵阳和戴少莹(女)为副理事长，连海根为秘书长，理事共18名。会议还推举谭祖根、朱志祥为名誉理事长。

11月29日-12月3日 由中国仪器仪表学会、中国计量测试学会、中国航空学会、中国物理学会、中国宇航学会和中国自动化学会联合主办的“第二届全国温度测量与控制学术会议”在杭州市举行。参加会议的有全国从事教学、科研、计量、生产和应用方面专家和技术人员169人，会议录用论文120篇和8篇交流论文。中国仪器仪表学会副理事长吴钦炜任大会主席团主席并主持会议，中国计量学院院长谢庭藩出席会议并讲话。

12月5日-8日 中国仪器仪表学会医疗仪器分会在北京召开成立大会及学术交流会，机械部总工程师李守仁、中国军事医学科学院马立人教授、中国医疗器械工业总公司总经理王国立、机械部基础装备司副司长朱明凯出席大会并讲话，学会副秘书长陈景惠主持大会，北京仪表总公司副总工戚康男作筹备工作报告。大会选举了理事49名组成第一届理事会，王国立为理事长，朱明凯为常务副理事长，王威琪、姚锦钟、戚康男、

谢培新和郑学成等 5 人为副理事长，朱一川为秘书长。医疗仪器分会直接挂靠于中国仪器仪表学会。学术交流收到论文 92 篇，72 篇编入论文集。

12 月 16 日-18 日 浙江省仪器仪表学会在杭州市召开庆祝学会成立十周年大会及学会第三届会员代表大会，出席代表 126 名。谭祖根作了工作报告，中国仪器仪表学会副理事长吴钦炜作了“复关后如何发展我国仪器仪表工业”的专题报告。孙鳌作了“俄罗斯仪器仪表工业现状”的专题报告。

1994 年

2 月 15 日 北京市仪器仪表学会在仪器仪表大厦召开换届会议，25 名理事组成的第三届理事会进行选举，周兆英为理事长，李万玲（女）熊松安和齐文启等三人为副理事长，章宝忠为秘书长。

3 月 5 日-7 日 昆明市仪器仪表学会在昆明市举行三届理事会和第六届学术年会。到会代表 130 人，选举由 38 人组成的第三届理事会，屈维德为理事长，陈远宏、毛德伦和曾祥镇等三人为副理事长，陈远宏兼任秘书长。学术交流论文 36 篇，将在昆明工学院学报 1993 期 6 期上发表。

4 月 6 日 中国仪器仪表学会在北京科学会堂召开“中国仪器仪表学会十五周年庆祝联谊会”，京津地区的理事、分会干部、有关领导部门、仪表企业、兄弟学会代表 120 余人参加了大会。中国科协作特邀顾问包奕珊，汪德昭、王大珩名誉理事长，包叙定理事长、李守仁副理事长，陆廷杰秘书长等出席了会议。陆廷杰做了“中国仪器仪表学会在我国仪器仪表行业发展中的作用”的工作汇报，在介绍学会组织发展历程时，特别强调了，目前学会有汪德昭、王大珩、杨嘉墀、卢佩章、雷天觉、王天眷、钱临照、母国光等 23 位中科院院士先后担任了各级学会的理事会领导。

4 月 6 日 农业仪器应用技术分会在京举办第五期“农业应用新技术系列考察活动”，到会代表 35 人，考察主题是“林业科学技术的发展与现代仪器仪表的应用”，地点是北京林业大学，内容是小型学术报告和考察林大重点实验室并座谈。前四次活动是到牛奶场，中国农科院等实验室的仪器使用推广和配备等情况。

4 月 7 日 办公自动化分会在北京召开第二届理事会第一次常务理事会，会上正式选举王子仪同志担任第二届理事会理事长，马慕周任秘书长。

5 月 5 日-14 日 应中国仪器仪表学会仪表材料分会和机械部重庆仪表材料所的邀请，日本电子材料技术协会（JEMS）第四次访华代表团来华，代表团团长为坂本光雄。在北京、上海、常州等地进行了学术报告和参观工厂。本次访问不仅作了技术交流，还扩大到技术合作，联合开发产品和联合办厂之路。

5 月 7 日-10 日 复印科学与工程分会在郑州市召开第七届全国学术交流大会，到会代表 70 人，交流论文 52 篇。内容包括整机设计及理论研究，感光体及显影材料，计算机应用，图象处理和企业管理，国内外发展情况和复关后复印机行业的对策等方面。

5 月 11 日-14 日 1994 年度学会秘书长工作会议在贵阳市举行。代表 32 名。秘书长陆廷杰主持，贵州省科协学会部陈绪华部长，贵州省仪器仪表理事长陈元文同志出席。陆秘书长在会上作“中国仪器仪表学会成立十五周年及 1994 年工作计划”的报告。1994 年工作计划提出了新思路。

5 月 16 日-18 日 中国仪器仪表学会第二届青年科技大会在贵阳市举行。会议共收到论文（成果）108 篇，93 篇收入论文集，代表 54 名，陆廷杰秘书长出席并作了新形势下对青年人面临机遇和挑战的专题报告。此次交流特点：（1）信息性强；（2）质量水平高；（3）内容丰富实用性强；（4）交流会学术风气充满民主及活

跃气氛。

5月20日-24日 机械量测试分会和四川省计量测试学会在成都市联合举办1994年度学术交流会。代表66人，宣读论文28篇。

7月12日 地质仪器分会召开二届一次常务理事会，选举毛双星为理事长、王百成、吴天彪和何继喜等3人为副理事，黄大硕任秘书长。

7月15日-20日 由中国仪器仪表学会和中国化学会联合主办的“第六届全国化学传感器学术交流会”在太原市举行，46个单位的69名代表参加会议，山西省张维庆副省长代表王可福副秘书长，省人大副主任彭少逸院士，省科委主了镇西研究员，山西省科协主席陈震教授，山西大学党委书记相丛智，副校长徐志明及主办单位代表俞汝勤院士、路致林出席了会议。

7月20日 沈阳市仪器仪表学会召开第五届会员代表大会，由28名理事组成第五届理事会，张宏勋为理事长，贾世杰、刘月樵为副理事长，耿维崇为秘书长。

8月1日-4日 分析仪器分会、沈阳市仪器仪表学会、中国金属学会冶金自动化分会在北戴河联合召开“1994年仪表与控制”学术年会，会议代表团48人，交流论文49篇。

8月4日 节能应用技术分会在庆祝分会成立十周年给理事发出了一封信。信中回顾了十年中举办了第二、第三届“全国仪表节能应用技术交流会”，“85天津仪表节能应用技术国际展览”“93国际节能环保新技术展览会”和“首届医疗仪器等”；为仪表节能技术基本建设项目组织专家咨询评估等活动。

9月13日 上海市仪器仪表学会于7月经过通讯选举产生了13名理事组成第四届理事会，选举庄松林为理事长，王树梅为秘书长，谭浩、吴钦炜为名誉理事长。

9月15日-19日 第六届多国仪器仪表展览会（MICONEX'94）在北京展览馆举办。有中、美、德、日等18个国家和地区的310余家厂商参展，举办技术交流34场，留购约1500万美元，举办两场专题座谈会，其中之一是“振兴中国仪器仪表工业专家座谈会”，另一是“仪器仪表企业与设计单位座谈会”。

大会开幕由全国人大副委员长王光英、全国政协副主席朱光亚剪彩。学会领导包叙定、汪德昭、王大珩、杨嘉墀、李守仁等同志为大会题词祝贺。

9月17日 第八届全国发明展览会9月8日至17日在青岛市举办，会上评出上海第二光学仪器一厂张学能发明的JDY-4型高精度万能测长仪为本届“仪器仪表发明奖”获得项目。17日，青岛市电子仪表局局长宗和同志受学会委托在授奖仪式上颁发奖杯和证书。

9月 人才开发分会召开二届三次理事会交流、汇报人事管理、人才培养和职工教育等方面工作，总结出上海人才管理工作的四围绕、一个中心和三名话。四个围绕是：人事工作努力为经济工作服务，为改革服务，为企业服务，和为广大专业技术人员服务；人事工作中心是人才资源开发；三句话是：如何引进优秀人才？如何留住有用人才？如何分流富余人才？

10月5日-7日 信号处理分会在武汉市华中理工大学召开“全国第五届信号处理学术年会（CCSP'94）”。会议收到论文152篇，分五个部分：（1）谱估计、神经网络等；（2）变换与算法、识别与建筑；（3）图像处理、模式识别；（4）语音、振动等；（5）通信、雷达。常务副主任袁保宗及华中理工大学校长杨叔子院士出席并讲话。

10月17日-20日 气象、水文、海洋仪器分会在张家界召开第五届第一次理事会暨学术年会。到会代表25名，论文16篇。理事会由理事35名组成，选举陈杏蒲为理事长，王锡科、张霁琛、朱光文和梁国华等四人为副理事长，秘书长由王锡科兼任。

10月21日-24日 过程检测控制仪表分会在西安市举行第三届第一次理事会，理事会由60名理事组成，选举吴钦炜为理事长，张继培、裘玉瑞和蒋慰孙等三人为副理事长，史美纪为秘书长。

10月23日 厦门市仪器仪表学会在厦门市召开了庆祝学会成立15周年大会并举行了第五届理事会选举和学术年会。160名会员代表和来宾出席，第四届理事长季欧作“学会15年历程和展望今后”的报告。会上交流论文25篇。理事会由26名理事组成，选举季欧为第五届理事会理事长，于震、何开钧和田力军等3人为副理事长，曾权为秘书长。会议还推举王榕、黄本立为名誉理事长。

10月 根据四届一次理事长、秘书长联席会议决定，MICONEX 申请参加国际展览联盟(UFI)。1994年9月 UFI 派高级代表蒙哥马利来中国对 MICONEX'94 进行了考察。经该会10月年会投票同意正式通知我会，批准 MICONEX 参加国际展览联盟。CIS 成为 UFI 在中国的第三个成员单位。

11月18日 学会在上海华东工业大学召开中国仪器仪表学会暨中国科技发展基金会第三届仪器仪表奖学金颁发大会。学会秘书长陆廷杰、副秘书长、奖学金评审委副主任陈景惠，理事丁银云、林绍卿、何国森、华东工大周鹏飞、陈林、伍贻文等领导以及上海、杭州、南京地区获奖学生11名出席了大会。本届15所院校共推荐同学39位，评审结果重庆大学涂亚庆同学获特等奖，浙江大学赵德康等5位同学获一等奖，上海华东工业大学何为等33名同学获二等奖。

11月15日-19日 由分析仪器分会主办、温度与水份组织的“第五届全国湿度、水分及气体测量技术学术交流会在昆明市召开。录用论文64篇，58个单位的87位代表参加。

1995年

1月24日 经中国仪器仪表学会名誉理事长王大珩院士倡议，由学会组织经卢嘉锡、王淦昌、王大珩、杨嘉墀等20位中科院院士或工程院院士签名的一份《关于振兴中国仪器仪表工业的建议》上报国务院，当即得到李岚清、邹家华副总理和宋健同志批示，对此事要求计委、科委和电子部、机械部研究列入“九五”计划中。20位院士《建议》主要反映了(1)仪器仪表工业属信息工业；(2)仪器仪表工业在国民经济中的地位与作用；(3)仪器仪表工业面临的问题；(4)我们的建议等四个方面。阐述了仪器仪表工业需要得到国家的重视，给予扶助和得到优先发展。国家计委根据国务院领导同志意见，要求有关业务管理部门商机械部、电子部等后再向国务院提出落实意见。机械部于4月11日由何光远部长主持召开了有经调、体改、法规、科技、机械基础装备司、我学会等部门参加的会议，听取和研究报国务院的意见。

1月25日 学会第四届第六次常务理事扩大会议在京召开，内容：(1)调整理事长、副理事长情况，根据国办发(1994)59号文《国务院办公厅关于部门领导同志不兼任社会团体领导职务问题的通知》和民政部民政函〔1994〕127号文《关于对国务院办公厅关于部门领导同志不兼任社会团体领导职务问题的通知，有关内容解释的通知》精神，我会理事长包叙定同志于1994年7月14日向常务理事长和秘书处提出辞职和协商安排的函，并征求副理事长李守仁、母国光、华中一、唐统一、奚家成和吴钦炜同志意见后，并征得部党组同意，再经41位常务理事通讯方式选举了李守仁为理事长。增补陆廷杰为副理事长兼秘书长；(2)举行了新老理事长交接；(3)汇报了20位院士的《建议》内容；(4)秘书处汇报1994年工作总结和1995年计划

安排。

2月《仪器仪表学报》为清华大学举办纳米技术学术交流会出版了增刊，该次会议代表130名，论文88篇。分国内外动态、纳米工程技术、纳米科学与技术基础等四个部分。

4月17日-20日 医疗仪器分会和福州大学、福建省科协联合在福州大学召开“海峡两岸医疗仪器学术会议”，出席会议代表共94名，其中台湾代表8名。出席开幕式的有中国仪器仪表学会常务副秘书长吴幼华，常务理事、分会理事长、中国医疗器械工业总公司总经理王国立、分会副理事长戚康男、秘书长朱一川、福州大学校长钱匡武，福建省科协副主席侯昭雄，省教委副主任孔德，省人大常委胡锡衷，省卫生厅副厅长何明，台湾中医临床学会理事长陈俊明先生，台湾天德堂中医综合医院院长石坤先生以及福建省有关医药研究所，省总医院领导和福建麦迪星医疗仪器服务公司总经理江继军，还有福州大学师生共300余人。交流论文54篇，其中7篇为大会综述报告。

4月20日-21日 节能应用技术分会在北京召开“全国计算机楼宇控制技术交流会”，来自60多个单位的150名代表参加会议，学会陆廷杰秘书长出席开幕式并讲话。此次交流会为设计者在工程设计中熟练运用现代化技术提供了一个很好的学习机会，同时也促进了国内外楼宇控制技术的交流和国内智能型大厦的建设。

5月10日-12日 1995年度学会秘书长及专职干部工作会议在重庆市召开，由秘书长陆廷杰做了“群策群力，迎接科技进步新时代的到来”的报告。陈景惠副秘书长根据1994年分会，地方仪器仪表学会的活动数量、质量、效果，完成总会布置工作要求的反馈和总结、计划统计报送情况进行评比的结果，宣布分会获奖名单。过程检测控制仪表分会、仪表材料分会和广州市仪器仪表学会获特等奖；船舶仪器仪表、电磁测量信息处理仪器、分析仪器、仪表元件、微机应用等5个分会及天津市、上海市两个仪器仪表学会获一等奖；其它23个分会和18个地方仪器仪表学会获二等奖。

6月14日-17日 经国家科委批准，中国仪器仪表学会在北京民族文化宫举办了“第二届国际食品，医药测试、分析仪器技术研讨会暨展览会”。

6月27日-29日 情报科学分会在上海举行第三届第一次理事会，代表25人，听取了上届理事会工作报告及通讯选举情况，第三届理事会由19名理事组成，选举了祝一新为理事长、黄祥鹭、张伟良、刘永生、缪其浩、李锦春和朱仁康等6人为副理事长，朱仁康兼秘书长。

7月12日 中国工程院最近公布了1995年新增选院士216名名单，由我会推荐的常务理事、上海光学仪器研究所所长庄松林和是磁测量处理仪器分会副理事长、中国计量院张钟华两同志被选上。还有由其它部门推荐的我会常务理事、电力工业部电力科学研究所所长郑健超和理事、重庆大学光电精机所所长黄尚廉两同志也被选中。

8月4日-8日 微弱信号检测分会在敦化市召开“第七届全国微弱信号检测学术交流讨论会”，59篇论文收入《数据采集和处理》杂志。敦化市郁副市长，科委陈主任出席了开幕式。

9月19日 《中国仪器仪表报》创刊于1985年，为双周四开小型张版，1989年起经国家新闻出版署批准改为周刊，1993年1月起改为对开大报，1995年1月起改为《中国仪电报》，至今已10年，于1995年9月19日在苏州召开创刊十周年庆祝大会。为促使报纸健康成长，扩充发行量，经发起成立中国仪电报理事会，理事长由学会理事长机械部总工程师李守仁担任，副理事长由吴钦炜社长担任，副理事长单位有上海自动化仪表集团公司和西安仪表厂担任。

10月22日 同中国仪器仪表学会副理事长兼秘书长陆廷杰等2人组成代表团赴英国伦敦参加“国际展览联盟 UFI”第62届年会。

10月23日 1995年中国仪器仪表发明奖为上海新科微波技术应用所黄庭国发明的“MR-1型光纤压力自控密闭微波溶解系统”项目所得。副理事长李守仁在闭幕式上为黄庭国颁发证书和奖杯。

10月28日 经国家科委和机械部批准，中国仪器仪表学会组团，来自全国9个研究所、高校、企业的代表11人、由吴幼华任团长赴德国杜塞尔多夫市参观、考察“第13届国际测量仪器与自动化技术展览会（INTERKAMA'95）”。30日开幕当天，大会主席、德国自动化研究所所长 Thoma 先生接见了代表团全体成员。大会期间代表团详细参观了展览，广泛与有关展商接触和洽谈业务，部分团员参观考察了德国对口合作企业。吴幼华团长等还被邀请参加了欧洲仪表、测量与自动化联合会执委会议（EFIMA）。

11月2日-5日 电磁测量信息处理仪器分会与中国计量学会电磁专业委员会联合举办“95 全国磁测技术学术讨论会”在重庆市举行，交流论文31篇，30个单位代表40名。

11月13日-25日 经中国科协批准，由中国仪器仪表学会组团，徐运忠任团长一行11人，赴美国亚特兰大市考察、参观“95 全球医疗设备展览会”。会议主题：当前世界医疗仪器产品的发展方向——家庭保健工程（Home Health Care）。部分团员还参观、考察了纽约艾因斯坦大学生物研究技术研究所的实验室。北京新技术应用研究所还给洽谈了合作项目。

11月14日-17日 电磁测量信息处理仪器分会和中国计量测试学会电磁专业委员会和中国电机工程学会测试技术及仪表专业委员会联合在北京召开了“95 全国新型电能仪表及抄表系统技术研讨会”。吸引了电力、计量部门及有关研究、制造单位110名代表参加，我会常务理事、电力部电科院院长郑健超院士、中国计量院院长潘必卿同志及其它学会领导同志也参加了会议。会议最后专家提出两条建议：（1）为了进一步提高电能计量新、老产品质量、稳定性能，请国家技术监督部门、计量检测部门和使用部门加强“三证”和质量管理；（2）加强抄表器及抄表系统的标准化和规范化工作。

11月20日-23日 视听工程分会在上海市召开第三届第一次理事会，会前以通讯方式选举了新理事38名，本次会议选举邹自强为理事长，虞启琏和高燕等2人为副理事长，秘书长暂缺。挂靠单位拟改北京光电量仪研究中心，待批。

11月14日-18日 仪表元件分会和国家传感器质量监督检验中心在成都市联合举办《GB/T13992—92 电阻应变计》国标宣贯会。

12月16日 中国仪器仪表学会，中国声学学会和中科院声学所联合在北京科学会堂为著名物理学家、我国国防水声研究奠基人、我会名誉理事长汪德昭院士举办90华诞庆典。刘华清、温家宝、宋健等领导同志为汪德昭院士题词祝贺，卢嘉锡、吴阶平等科技界领导出席祝寿。陆廷杰等同志在会上致祝贺词。

12月29日 第四届中国仪器仪表奖学会颁奖大会在清华大学举行。此次由15所大学推荐，评出39位同学得奖，其中清华大学王为宇、天津大学乔金元同学获特等奖，东南大学王庆等6位同学获一等奖，西安交大朱江等31位同学获2等奖。中国科技发展基金会秘书长宋南平，清华大学党委书记贺美英及学会专家，领导出席了会议。

1996年

1月 《仪器仪表学报》改为双月刊。

2月 《仪器仪表学报》为清华大学举办“纳米技术学术交流会”出版增刊，该次会议于1995年10月在清华大学召开，代表140余名，出版论文136篇。分纳米/纳米技术发展动态、纳米/纳米器件与设备等四个部分。

5月6日-10日 第七届多国仪器仪表展览会（MICONEX'96）在北京展览馆举办。来自中国、美国、德国、日本等15个国家和地区的350家厂商（国内厂商246家）参展，展期举办技术交流35场。中国政协副主席，中国科协主席朱光亚和机械工业部部长包叙定到会祝贺并为开幕剪彩。

5月10日 湖北省仪器仪表学会在武汉华中理工大学举行换届选举，由23名理事组成第五届理事会，张绪礼被选为理事长，许其贞、刘明贵、李以赫、余传文、肖荣太和饶培棠等6人为副理事长，潘晓光为秘书长。

5月17日-20日 光学仪器分会在舟山市召开换届工作会议，由36名理事组成第五届理事会，选举庄松林为理事长，王家琪、范世福、陈林和骆东森等4人为副理事长，魏绮龄为秘书长。

5月27日-31日 中国科协第五次全国代表大会在北京隆重召开。大会中心任务是团结和动员全国各族科技工作者奋力拼搏，为实施科教兴国战略和持续发展战略、实现“九五”计划及2010年远景目标而奋斗。代表999名，特邀代表130名。会前，江泽民、李鹏、乔石、李瑞环、朱容基、刘华清、胡锦涛等党和国家领导人及有关方面负责同志亲切接见了与会代表。钱其琛和姜春云应邀到会。大会以无记名投票方式选举了299名委员组成第五届全委会。周光召被选为科协主席，16名副主席和45名常务委员，我会李守仁、金国藩、张开逊同志被选为委员。由张玉台、徐善衍、常志海、张泽、宋南平等5人组或书记处。

6月5日-7日 1996年度中国仪器仪表学会秘书长及专职干部工作会议在九江召开。22个分会7个地方仪器仪表学会代表34人出席会议，陆廷杰副理事长兼秘书长传达了中国科协五大精神，组织代表认真学习江泽民总书记讲话和朱光亚同志的工作报告。陆廷杰同志在总结时概括了在新形势下学会工作的特点，为今后的发展提出8个方面的工作要求。会议宣布1995年获奖学会名单，分析仪器分会和浙江省仪表学会获特等奖；船舶仪器仪表、仪表材料、管理科学、过程检测控制仪表、节能应用技术和人才开发等分会和昆明市仪器便衣学会获一等奖；其它43个分会和地方仪器仪表学会获二等奖。

6月17日-21日 由机械量测试仪器分会、中国测试技术研究院、四川省测试学会等7个单位联合，在重庆市召开“全国几何量测量技术和仪器交流会”，75名代表参加，交流论文31篇。

6月18日-19日 重庆市自动化与仪器仪表学会在重庆市召开第四届会员代表大会暨学术交流会。会议选举了47位理事组成第四届理事会，选举江志道为理事长，王希成、安宝山、杜成荣、邹晓东、陈世才、范宝根和曹长修等8人为副理事长，孙怀义为秘书长。推举江建中、薛云等六人为名誉理事。会议有5位专家作了专题报告。

6月 我会与湖北省、长江水利委员会共同在武汉举办“96武汉国际传感技术交流展览会暨长江三峡工程仪器仪表国际展览会”。95人参加了交流活动，论文70篇。

7月9日-11日 由中国科协主办，中国仪器仪表、铁道、电子等12个学会联办的“第四届全国电磁兼容学术会议”在苏州召开，出席代表95人，我会陈景惠参加。会议是在欧共体通过了89/223/EEC指令，要求自1996年1月1日进入欧洲市场的电子、电器产品若在电磁兼容方面不符合相应标准的就不允许销售这样形势下召开的。学术交流内容包括电磁兼容理论、设计与测量、飞机与火箭的电磁兼容等11方面。

7月15日-19日 仪表工艺分会在长春市召开“96 全国光学非球面制造与检测技术专题讨论会”及换届大会。学术讨论会代表43人，会上宣读论文22篇。第四届理事会由28名理事和2名特约理事组成，会议选举周鹏飞为理事长、赵志诚、曹天宇、俞体元和金东燮等4人为副理事长，翁善臣为秘书长。

9月9日 机械部1989年成立的机械电子工程师进修大学，因近年经济体制和管理体制发生变化，决定对机械电子工程师进修大学组织机构进行调整：一、原名改为“机电工程师进修大学”，下设机械、电气和测量与控制等三个工程师进修学院；二、校长邵奇惠、副校长陆廷杰等同志。

随后我会任命了魏祥毓为测量与控制工程师进修学院院长，燕泽程为副院长。

9月 学会常务理事、天津大学教授徐苓安先生和上海工业自动化研究所李传经博士被“国际测量联合会（IMEKO）流量测量专业技术委员会”接纳为委员。

10月7日-12日 农业仪器应用技术分会在杭州市召开第三届第一次理事会暨1996年会，第三届理事会由56位理事组成，会议选举陈万金为理事长、陈杏蒲、杨颐、蒋士强和杨文澜等4人为副理事长，蒋士强兼任秘书长。年会有44名代表参加，来自美国、德国、澳大利亚和香港的8家著名仪器设备公司就细胞培养与分离技术、显微观察、农业水资源管理手段等9方面作了专题交流报告。

10月10日-11月1日 机械工业国际合作咨询服务中心组织的“中国机械制造工业高级管理人员培训班”在香港举办，我会张彤、曹健、刘令容等三人参加培训。

10月20日-24日 “第六届全国湿度水分气体测量技术学术交流会”在北京召开，全国90个单位的130位代表出席。电子部原副部长81高龄的蒋崇景和原总工郭以述两先生出席了大会，大会宣读论文40篇。

10月22日-26日 由仪表材料分会、电磁测量信息处理仪器分会、中国电子学会应用磁学分会、中国物理学会等7个单位联合举办的“第九届全国磁学磁性材料会议”在河南省洛阳市召开。出席代表340多人，收集论文311篇。

10月 MICONEX 被欧洲展览联盟 EFIMA 正式接纳为联系会员。

10月 第六届中国仪器仪表发明奖在北京广播剧场举行闭幕式，由陆廷杰秘书长向“笔记本电脑液晶终端显示器”项目发明人长春物理所黄锡珉博士授奖。

11月5日-7日 电磁测量信息处理仪器分会在北京清华大学召开第四届第一次理事会。出席代表63人，陆廷杰秘书长到会。会议选举张钟华为理事长，彭时雄等8人为副理事长，韩源兼秘书长。会议期间召开了“非电量电测技术与传感器技术学术研讨会”，共发表论文31篇。

11月11日-24日 由中国科协和中国仪器仪表学会组织的中国仪器仪表学会“96全球医疗设备展览会”考察团，由陈景惠任团长一行14人赴美国参观、考察。本届主题为“家庭医疗保健工程”，参展厂商1033家，技术交流和座谈280多场。随着我国医疗体制改革，社会医疗保险制度的健全，家庭用健康保护设施的配套有深远意义。

11月13日-15日 浙江省仪器仪表学会1996年年会在富阳市召开，出席代表58人，收到论文18篇。会议主要就如何为打好机械部提出的“三大战役”和振兴浙江省仪器仪表工业开展学会工作进行了讨论。省机械厅技术发展处李大柯处长也作了“浙江省九五发展规划”的报告。

11月23日 第五届仪器仪表奖学金颁奖大会在北京理工大学举行。18所高校的46名优秀同学获奖，哈

哈尔滨工业大学赵保军获特等奖，北京理工大学刘国林等 10 名同学获一等奖，电子科技大学陈朝阳等 35 名同学获二等奖。著名科学家汪德昭、王大珩院士，学会理事长李守仁，副理陆廷杰及金国藩院士，中国科协书记处书记张泽和理工大学校长，京津地区获奖同学出席了会议。

11 月 27 日-30 日 亚洲太平洋地区仪器仪表的控制学会联合会 APFICS 筹委会在菲律宾召开，参加会议的有澳大利亚、中国、马来西亚、菲律宾和新加坡学会正式代表 9 名，我会派副事长兼秘书长陆廷杰参加。会议详细认真地讨论了 APFICS 章程草案并作修改。由于我会代表坚持地把原规定一个国家一个会员的提法，修改为一个国家可以有多个会员，这样就从章程确保一个中国的原则立场。

12 月 2 日-3 日 地质仪器分会在河北省廊坊市召开了由地质、石油、铁道、有色、测绘、地震及计量院等部门代表 30 人参加的“96 地质学仪器研讨会”。

1997 年

2 月 24 日 中国科协授予中国仪器仪表学会等 25 个全国性学会为“中国科协先进学会”称号。这是根据《中国科学技术协会全国性学会评奖办法》和《先进学会评比条件》，首次进行这一表彰活动。

3 月 25 日-28 日 1997 年度学会秘书长暨专职干部会议在海南省海口市召开。

4 月 22 日-24 日 医疗仪器分会第三届第三次学术年会在西安市召开，代表 88 人，论文 44 篇。

4 月 《仪器仪表学报》获中国科协第二届优秀期刊三等奖，《自动化仪表》获优秀期刊二等奖和国家科委优秀期刊三等奖。

5 月 20 日-22 日 由中国科协主办、我会等 25 个全国性学会、协会、研究会联合举办的“第四届全国计算机应用联合学术会议”在北京中国科技馆召开。本次收入论文集的学术论文 465 篇。会议代表 220 多人，中国工程院院长、科协前主席朱光亚、科协副主席胡启衡、书记处书记张泽等同志参加了开幕式和闭幕式并讲了话。

5 月 常务副秘书长吴幼华同志赴英参加控制与仪表国际展览会（C&I）及欧洲仪表、测量与自动化展览联盟（EFIMA）年会，会上宣传介绍了我会活动及 MICONEX 今后发展前景。

5 月 17 日-19 日 管理科学分会召开第五届学术年会，会议代表 56 人，交流论文 45 篇，并评出一等奖论文 13 篇。

5 月 中国科协、6 月 机械工业部先后通知我会，为贯彻落实国务院国办发（1997）11 号文件，即：《国务院办公厅转发民政部关于清理整顿社会团体意见的通知》精神，对全国性社会团体整顿。文件要求为：对社会团体业务主管部门、挂靠单位与登记机关双重负责的管理体制（三种单位所指有明确规定），要求各司其职，各负其责，密切配合。社会团体整顿重点是：1、对党的政策、法律法规的执行情况；2、重大业务活动；3、承接境外组织的资助、捐赠情况；4、参加国际组织情况；5、财务活动内容等。

我会按整顿要求成立了以理事长李守仁首的清理整顿领导小组，逐条对照和总结，写出了自检报告。其中财务活动由“中合会计师事务所对学会财务帐目作了严格审计，出具了审计报告。全部整顿材料于 6 月 30 日 按时交挂靠单位机械工业部。

6 月 15 日-17 日 仪表材料分会第三届第一次理事会在天津市举行，新当选理事 17 名，王润被选为理事

长，萧庆赞。赵大伟、马莒生、杨大智、陈伯滋、何喜樊和傅旭为副理事长，赵光明为秘书长。推举樊文通，叶式中为名誉理事长。会议同时召开了第四届《功能材料》编委会。

6月23日-26日 由中国仪器仪表学会、中国贸促会机械分会和东伟业务促进有限公司主办的 MICONEX'97 在上海展览中心举行。本次展出面积 8000 m²，12 个国家和地区的 250 多家厂商参展。原国家民政部部长、上海市人大常委会主任严佑民，原上海市计委书记夏征农，原国家科委部长级委员杨维哲同志为大会开幕剪彩。

6月 学会国际部主任秦雄文同志赴澳大利亚参加“亚太仪表与控制学会联合会（APFICS）”的筹备会后，11月陆廷杰副理事长和常务副秘书长吴幼华参加了在新加坡召开的 APEICS 组织的正式成立大会。

7月21日-25日 精密机械分会以通讯方式选举产生了第三届理事会新理事 48 名，在秦皇岛市举行第三届第一次理事会，推举唐九华院士为理事长，龚振邦、王立鼎、周勤之、姜文汉、金泰义、钟先信、薛实福、陈子辰和诸锡荆等为副理事长，刘继发为秘书长。会议同时举行了学术交流会。

8月 我会在烟台市召开了仪器仪表科技报刊主编会议。此次会议的主要目的是传达中国科协关于期刊整顿的精神；针对目前我国仪器仪表信息工作，特别是仪器仪表科技报刊在出版工作中面临的新形势、新问题进行了专题座谈，并通过广泛交流，探讨了今后如何提高信息工作质量。陆廷杰副理事长兼秘书长及学会部主任孟力出席会议。

9月10日 由中国仪器仪表学会传感分会、过程检测控制仪表分会、元件分会、全国敏感元件与传感器学术团体联合组委会等 10 个单位联合主办，仪表元件分会个单位承办的第五届全国敏感元件及传感器学术会议（STC'97 学术会议）在大连市召开，会议宗旨“提高我国敏感元件及传感器行业的技术实力和学术水平，沟通科研与生产、应用的信息，加强与国际同行业的学术交流，促进我国敏感元件与传感器产业化进程。会议代表 140 余人，收集论文 200 篇。

9月17日 由东北大学联合有关国家学者和专家，筹备组建国际粉体检测与控制联合会（IFMCGM），沈阳仪器仪表学会作了前期组织筹备和学术会议的筹划工作。1991年由我会申请，经中国科协、冶金部、国家科委同意，上报国务院，1995年被正式批准组建的 IFMCGM，于 1997 年 9 月 17 日在沈阳市正式成立。我会理事、沈阳市仪器仪表学会理事长张宏勋教授任该会首届主席。

9月23日 第十届全国发明展览会在广州闭幕，“中国仪器仪表发明奖”授予中国人民解放军后勤工程学院冯新沪发明的“近红外喷气燃料质量指标测定仪”项目。由学会部副主任张彤出席发奖。

10月14日-16日 电子测量与仪器分会在京召开的“第三届国际电子测量与仪器学术会”，有 12 个国家和地区的 150 名代表参加，录用论文 184 篇。

10月18日-21日 微型计算机应用分会于张家界召开“全国第十一届新世纪计算机科学及其在仪器仪表中的应用学术交流会，共收到论文 59 篇，参加交流 6 人。

10月25日 安徽省仪器仪表学会第三届理事会换届通讯选举顺利完成，选出理事 25 名。三届一次理事会在合肥工大举行，会议选举韦穗为理事长，李川琦，梁琪庆，费业泰和虞承端为副理事长，杨瀛海为秘书长。

10月28日-30日 由国家经贸委经济信息中心和学会办公自动化分会等 15 家联合主 OA'97 全国办公自动化学术与经验交流在中国科技会堂举行，来自全国代表 360 余名，大会录用论文 51 篇，特邀学者报告 13 篇，

参会展示公司 16 家。

10 月 28 日-31 日 中国仪器仪表学会经通讯选举产生了新理事 167 人，在北京科技会堂了第五届第一次理事会，会议选举李守仁为理事长，母国光、华中一、金国藩、陆廷杰、庄松林、朱明凯等 6 名副理事长，吴幼华为秘书长。增选杨嘉墀、包叙定为名誉理事长，聘任金国藩为《仪器仪表学报》第五届编委会主任，唐统一、黄俊钦、张钟华和徐运忠为副主任。聘任周兆英为第三届奖学金评审委员会主任，陈景惠，徐苓安为副主任。

会议期间同时召开了“振兴中国仪器仪表工业学术研讨会“，学术会议代表 52 人及 152 名理事参加了研讨，大会交流论文 5 篇，交流论文 50 篇。

10 月 陆廷杰副理事长参加了在布拉格召开的第 64 届国际展览联盟（UFI）年会。

11 月 2 日-7 日 船舶仪器仪表分会与中国水声学会、中国海洋学会等 7 个单位共同召开了“水声工程学术交流会”，收到论文 1000 篇，代表 94 名。

12 月 7 日-11 日 浙江省仪器仪表学会与过程检测控制仪表分会和节能技术应用分会联合在杭州市召开 97 学术年会，主题是“仪器仪表与自动化”。出席代表 120 人，交流论文 97 篇。

12 月 在信息报务方面，学会经过几年努力，作了大量基础工作，仪器仪表信息网已初具雏形。1997 年大致作了以下一些工作：1、中国仪器仪表用户库光盘制作，并具备了发行的条件； 2、能为行业用户提供仪器仪表信息咨询服务工作； 3、能为学会各部门提供全方位报务的信息资源。另外，可靠性分会、仪表情报科学分会、管理科学分会，以及一些地方仪器仪表学会也都编印了本专业或本地区的仪器仪表信息快讯；为企业事业单位的科技管理服务。

12 月 由我会组织提出的“20 位院士振兴我国仪器仪表工业的建议”，荣获中国科协第三届优秀建议一等奖。我会理事张钟华院士和姚锦研究员荣获首届“全国优秀科技工作者”称号。

12 月 6 日 第六届中国仪器仪表奖学金颁奖大会在北京航空航天大学举行。本年度设奖院校为 19 所，获奖名额 37 名，其中浙江大学周永等 12 位同学获一等奖，重庆大学聂志伟等 25 名同学获二等奖。

1998 年

1 月 14 日-15 日 重庆市改直辖市后，重庆市自动化与仪器仪表学会在重庆市召开会员代表大会。重庆市科协副主席王泰然出席了会议。会议选出了 51 人组成的理事会，称为第一届理事会，江志道为理事长，安宝山、杜成荣等 7 人为副理事长，孙怀义为秘书长。

1 月 23 日 张开逊、陈佳圭两位常务理事在五届二次常务理事扩大会议上提出“建立仪器仪表博物馆的建议”，李守仁理事长小结时要求秘书处组织一个班子进行调查和可行性分析和执行办法。

5 月 7 日-10 日 电子测量与仪器分会在青岛市召开“全国第三届 VIX 技术专题报告会”以推动和发展我国 VIX 技术作好基础工作。

5 月 26 日 中国仪器仪表学会在京召开城市与建筑智能化分会筹备会暨学术研讨会，有 120 人参加。建设部科技司副司长李秉仁，学会副理事长陆廷杰，秘书长吴幼华及国内知名建筑专家清华大学张瑞武教授出席了会议。

5月26日-29日 98多国仪器仪表展览会（MICONEX'98）首次在北京中国国际展览中心举办。本次展览是首次和德国杜塞尔多夫展览机构亚洲公司共同主办的。展览会有中国、美国、英国、香港、台湾等15个国家和地区的460家厂商参加。共举办技术交流35场。会议同时设置了“技术论坛”，选题为：现场总线、智能建筑和先进过程控制，连续三天听众近500人。

5月26日-29日 复印科学与工程分会在重庆市召开“98图象科学与复印技术国际学术交流会（ICISH98）”，来自日本、美国、德国、瑞士、新加坡和韩国的专家40余人，国内代表60人。共交流论文70余篇。

5月30日 《仪器仪表学报》五届一次编委会在京召开。金国藩主编主持，会议通过：一为与国际接轨，1999年一期版面扩大为大16开；二是经工商局批准可以刊登广告，要严格审查；三是有较好文章或外籍专家的文章直接用英文发表等内容。

6月9日-12日 医疗仪器分会在珠海市举行学术年会和“全国医疗仪器与保健器具学术研讨会”，参会代表153名，交流论文33篇。

7月18日 气象水文海洋仪器分会为配合1998年国际海洋年活动，在天津市中心举办了国际海洋日宣传活动。展示了各种海洋观测仪器、图案、图书和录象等，接待观众2000余人次。

8月7日 全国发明展览会在乌鲁木齐市闭幕，本届（8届）仪器仪表发明奖由西安电子科技大学周渭教授发明的“高精度频率计”项目获得，由副秘书长刘津西出席授奖。

8月21日-24日 船舶仪器仪表学会在西安市举行“98全国船舶通信导航学术交流会”，参加代表39人，发表论文42篇。

9月17日-19日 中国仪器仪表学会副理事长金国藩院士和国际部主任秦雄文参加在新加坡举行的第二届亚太仪表与控制联合会（APFICS）大会。金国藩和吴幼华秘书长被选为该会98-99年度主席和秘书长。

9月 世界仪表测量与自动化展览会联合会（WORLD FIMA）正式确认我会为发起会员国组织之一。

10月12日-16日 由中国电子学会、跨国电气工程师学会（IEEE）、英国电机工程师学会（IEE-VK），国际无线电科学联盟（VRSI）和国家自然科学基金会等共同发起，由信号处理分会组织的“第四届信号处理国际会议”在北京召开。有中国、美国、英国、新加坡等24个国家和地区的学者370余人参加，收录学术论文416篇，由IEEE PRESS和电子工业出版社联合出版论文集。

10月13日-17日 由仪表材料分会组织，中国金属学会、中国化学会、清华大学和中国科技大学等25个单位联合主办的“第三届中国功能材料及其应用学术会议（CN NCFMA'98）在重庆市召开，258名代表，论文537篇。重庆市副市长程贻举、市科协主席王泰然，分会领导王润、肖庆赞、徐喜、黄尚廉院士，北京有色金属院院长屠海全及日本电子材料技术协会小笠原英夫等出席会议。

10月19日-23日 由吴幼华秘书长任团长，我会组织了美国仪表学会（ISA）举办的98国际仪器仪表学术会议及展览会（ISAEXPO'98）。

10月19日-23日 由办公自动化分会与30家单位联合举办的“98办公自动化国际学术研讨暨展览会”在北京中国科技馆召开，中国科协党组书记徐善珩、全国政协副主席朱光亚、王大珩院士、王选院士和信息产业部宋玲司长等出席大会。会场分设北京、广州、美国硅谷三地，采用现代视讯技术实现一会三地，如处一室。三地参会人数583人，收到论文、学术报告，经验介绍130多篇。展览会有42摊位。

10月28日-30日 由电磁测量处理仪器分会和中国计量学会电磁专业委员会、中国电机工程学会测试技术与仪表专业委员会联合举办的“面向二十一世纪的电能测量技术与仪表学术讨论会”在北京召开，28家单位的38位代表参加了会议。

11月20日-14日 由我会和《世界仪表与自动化》杂志联合主办，过程检测控制仪表分会承办的“98工业与自动化学术会议”在杭州召开，本届主题是“工业过程测量控制仪表与系统现状与发展趋势”。参加会议的有来自中国、美国、德国、日本、澳大利亚、香港、澳门等国家和地区的114个单位的166名代表。会议收录69篇论文，大会报告22篇，分组报告30篇。理事长李守仁同志在会上作了“无国仪器仪表工业的现状与发展对策”的报告。

11月12日 可靠性工程分会在杭州举行第二届一次理事会，全体选举裘履正为理事长，朱宗林为常务副理事长，方伟忠和居滋培为副理事长，郑国娟为秘书长，理事会共23名理事。

11月13日 第七届中国仪器仪表奖学金颁奖会在杭州浙江大学举行。本届有20个院校51名同学得奖，华侨大学王启志、吴文得等13名同学得一等奖，浙江大学黄傲等37名同学得二等奖，测控学院蔡立虹得鼓励奖。

11月20日-24日 浙江省仪器仪表学会第四届会员代表大会暨学术年会在温州市召开，会议代表60名。会议选举谭祖根为理事长，左家奇兼秘书长。大会交流论文11篇。

11月23日 气象水文海洋仪器分会在云南景洪举行改选换届工作，组成了第六届理事会。

12月28日 中国仪器仪表学会名誉理事长，我国著名物理学家，国防水声研究的奠基人，中科院资深院士汪德昭同志因病医治无效于1998年12月28日在北京逝世，享年94岁。

12月30日 中国仪器仪表学会五届三次京津地区常务理事扩大会议在京召开。李守仁、陆廷杰、朱明凯、吴幼华等学会领导出席，王大珩名誉理事长及唐统一等名誉理事也出席会议，参加会议的代表共38人。

1999年

1月5日-1月7日 节能技术应用分会在北京仪器仪表大厦召开全国蒸汽流量计量研讨会。这次会议汇集了全国各省市耗能大户、热力公司、国内外从事蒸汽计量制造厂家、科研单位、计量部门近61个单位，近百名代表参加本次研讨会。

2月9日 办公自动化分会在京城大厦举行OA专家'99新春联欢会，出席会议的有中国仪器仪表学会名誉理事长王大珩院士、清华大学谭浩强教授以及有关部委信息中心及厂商代表等130余人。

3月15日-20日 在云南昆明市召开中国仪器仪表学会秘书长及专职干部工作会议。参加会议的代表共45名，他们来自总会及33个专业分会、委员会及地方仪器仪表学会。会议邀请了昆明市科协赵聚仁主席、龚素平副主席参加。总会参加会议的有陆廷杰副理事长、吴幼华秘书长、孟力秘书长助理等。

3月25日-27日 过程检测控制仪表分会在深圳市国际展览中心召开了第三届全体会员代表大会。

3月26日-28日 分析仪器分会在北京召开了五届一次理事会(扩大)会议暨科学仪器跨世纪发展研讨会。

4月9日 节能应用技术分会组织的民用暖气热量计量研讨会在北京仪器仪表大厦召开。这次会议有来自国内外热量计制造厂商，热力公司、民用建筑等用户以及有关的科研、设计、计量等部门的60多个单位，100

余名代表。研讨会由中国计量科学研究院苏彦勋研究员主持，中国仪器仪表学会吴幼华秘书长到会并讲了话。

4月17日 武汉仪器仪表学会第五次代表大会在挂靠单位武汉中控自动化工程成套有限公司召开，与会会员单位26个、会员代表37人。大会选举产生了第五届理事会，任恕教授为理事长，陈祖源副理事长兼任秘书长。

5月4日-8日 中国电子学会、中国仪器仪表学会电子测量与仪器分会 VXI 技术信息网于在北京召开了全国第四届 VXI 技术专题报告会。来自全国各地的代表共70余人。哈尔滨工业大学孙圣和教授主持了会议。中国仪器仪表学会常务副理事长陆廷杰出席了会议并讲话。

5月10日-12日 由中国科学技术协会主办，十五家学会承办的第五届全国电磁兼容学术会议('99EMc)，在北京召开，出席会议的代表共138人。本届学术会议是我国电磁兼容领域在本世纪的最后一次重要学术会议，会议共收到论文85篇，共录用67篇。代表们在会议期间，还参观了第五届国际电磁兼容展览会。

5月12日-19日 中国仪器仪表学会吴幼华秘书长赴台湾考察了仪器仪表行业和展览行业。

6月27日 青年工作委员会在北京成立，杨溪林担任主任委员，孙彦广担任秘书长。

7月26日-8月6日 应韩国计测仪器研究协会(KMIRA)和日本计测制御学会(SICE)的邀请，李守仁理事长率中国仪器仪表学会代表团赴韩、日两国进行了考察访问。访问期间，举办了中韩计测机器产业恳谈会，走访了正(CHUNG)工程公司，参加了 SICE'99 国际测量、控制、信息与系统学术会议，同 SICE 就今后两会交流合作草签了协议。

8月 亚太仪表与控制联合会(APEICS)在北京召开了第三届年会。中国仪器仪表学会作为本年度主席国东道主，参与了大会的组织和接待工作。大会代表来自中、美、日、韩、澳、新加坡和马来西亚。

8月 与北京航空航天大学联合举办了《IMC'99 国际学术会议》。中外学术代表100多人，交流论文84篇。

9月16-21日 第十三届全国发明展览会在宁波市举办，设于该会的第九届“中国仪器仪表发明奖”授予了沈阳军区司令部工程科研设计院龙凡副院长发明的“DSZ-1 多功能水源侦察仪”项目。

10月7日 中国仪器仪表奖学金评审委员会在北京理工大学计算机中心会议室召开1998-

1999年度奖学金评审工作会议。出席会议的有评委会主任委员周兆英、副主任委员陈景惠、徐苓安(由王化祥代)，委员王俊杰、刘玉树、刘广玉、周鹏飞(由史孟芳代)、周百令、费业泰、施文康和评审会秘书组徐运忠等同志。经全体评委仔细审读候选人材料，以无记名方式投票，产生了特等奖1名为赵维谦(哈尔滨工业大学)，董光千等13名同学为一等奖，王超等38名同学为二等奖。本年度特等奖奖学金为3000元/人，一等奖奖学金为2000元/人，二等奖奖学金为1000元/人。

10月22日-23日 陆廷杰专职副理事长出席了在西班牙 BILBAO 举行的第66届世界展览联盟(IJFI)大会。大会选举了新成员，对章程修改进行了表决。

10月28日-11月2日 陆廷杰副理事长从西班牙取道香港回国，访问了香港工程师学会。

10月 学会组团赴德国参加了《I: N'FERKAMA'99 大会》。对当今世界仪器仪表与自动化技术发展趋势与新动向进行了深入的了解。

11月21日-25日 中国仪器仪表学会精密机械分会'99精密工程学术讨论会暨三届二次理事会在成都召

开，出席会议的有来自全国精密机械工程方面研究的专家、学者、工程技术人员共 60 多名，承办单位为中科院光电所。本次会议共收到论文 108 篇，编入论文集的 89 篇，另有部分稿件推荐至第五届全国计算机应用联合学术会议发表。

12 月 6 日-8 日 由 26 个全国性学会联合发起，中国科学技术协会主办、中国仪器仪表学会承办的第五届全国计算机应用联合学术会议，在北京中国科技会堂举行。出席会议的代表，有来自全国各地从事计算机应用研究的科技工作者 335 人，包括中科院和工程院 6 名院士。近 200 位来宾应邀出席了会议开幕式，听取了专题学术报告。这次会议的主题是：《面向 21 世纪中国信息产业发展的计算机应用》。这次学术会议共收到除港澳台地区外来自全国各省市自治区 861 篇学术论文，其中包括首次收到了西藏自治区发来的论文，519 篇收入学术会议论文集。

12 月 16 日 地质仪器分会完成了理事会换届选举工作，成立第三届理事会。

2000 年

1 月 20 日 青年工作委员会召开第二次工作会议。

3 月 6 日-9 日 复印科学与工程分会和全国复印机械标准化技术委员会在天津联合召开了显影剂标准宣贯和显影剂工业发展座谈会，参加代表 86 名。

3 月 24 日 由我会主办，清华大学自动化研究生会承办的科普系列讲座第一场在清华园举办，主讲人：张开逊，报告题目：人类是怎样获取信息的。科普系列讲座每季度举办一次。

3 月 27 日-31 日 秘书长及专职干部工作会议在湖南省张家界市召开。

4 月 4 日 农业仪器应用技术分会与中国农科院及美国贝克曼库尔特公司举办了“分子生物学最新仪器和应用技术报告会”，农业科研教学和科技部门 54 位科技人员参加了会议。

4 月 26 日 上海市仪器仪表学会召开第五届会员代表大会，选举产生了新一届理事会，本届理事会理事长：庄松林，秘书长：王树梅。

6 月 派代表前往马来西亚出席第三届 APFICS 年会。

6 月 在武汉市举办传感器与控制技术国际学术会议。

7 月 与东方科学仪器进出口集团公司共同投资建立了东方电子集成商务网。

7 月 组团赴日本参加 SICE 年会及执行双边交流活动。

8 月 在北京市举办第五届信号处理国际会议。

8 月 在西安市举办第五届国际粉体检测与控制学术会议及国际粉体检测与控制联合会工业应用委员会成立大会。

8 月 2 日-6 日 船舶仪器仪表分会在广西北海召开 2000 年工作会议暨换届会议，会议选举产生第五届委员会，主任委员：俞德飞，秘书长：王竹湘。

9月11日-14日 第十一届多国仪器仪表展览会（MICONEX2000）在北京国际展览中心成功举办。

9月19日-22日 重庆市自动化与仪器仪表学会“庆祝建会二十周年暨学术交流会”在重庆市北碚举行。

9月26日 我会积极参与组织的，中国光学学会发起的“激光器问世和我国激光创业四十周年纪念活动”在中国科技会堂举行，王大珩院士作了精彩的主题报告。会议由母国光院士主持，我会副理事长金国藩院士参加了大会活动。

10月 我会协助安排香港工程师代表团在北京和济南两地参观考察。

10月16日-19日 分析仪器分会在苏州召开第十届光谱仪器与分析监测学术研讨会，50多位代表出席会议，会议共收到学术论文40多篇。

10月17日 西南三省一市学术年会在成都召开，到会代表400余人，收集论文300余篇，出版105篇论文的论文集，

10月27日-31日 “全国第十三届计算机科学及其在仪器仪表中的应用学术交流会”在湖北木鱼召开，会议由学术报告会及科普讲座2部分组成，参加学术交流人数92人。

11月1日-5日 第六届全国汽湿敏感传感技术暨第八届全国湿度与水分学术交流会在郑州召开，来自全国16个省、市、自治区的96位代表出席了会议，会议共收到学术论文42篇。

11月20-21日 医疗仪器分会第五次学术会议暨二届一次全委会在北京清华大学召开，到会代表73人，4名外籍专家。医疗仪器分会第二届理事会理事长：王国立，秘书长：朱一川。

2000年 学会积极组织王大珩、杨嘉挥、金国藩等11住院士提出了振兴我国仪器仪表产业的建议。李岚清、吴邦国、温家宝3位副总理对院士们的建议高度重视，作了重要批示，批转国家计委、国家经贸委和科技部。为了认真落实院士们的建议和副总理的批示，两委一部共同委托中国仪器仪表学会组织调研组，对全国的仪器仪表行业开展调查研究，在充分调查研究的基础上，提出振兴我国仪器仪表产业对策与建议的调研报告。这份调研报告包括5个部分和3个附件，即：一、现代仪器仪表在当今社会的重要作用；二、我国仪器仪表工业的现状；三、我国仪器仪表产业的发展面临着三重压力；四、我国仪器仪表产业发展的战略目标和重点领域；五、振兴我国仪器仪表产业的对策与建议；附件一、关于鼓励仪器仪表产业发展若干政策的建议；附件二、关于建立仪器仪表发展专家指导委员会的建议；附件三、关于我国仪器仪表产业发展布局的建议。

2001年

1月17日 我会在中国科技会堂召开五届六次京津地区常务理事（扩大）会议，名誉理事长王大珩、杨嘉墀院士及在京的名誉理事、常务理事、部分理事44人参加会议。

3月8日 经国家科学技术奖励工作办公室批准，在全国准予26个社会力量设立科学技术奖，中国仪器仪表学会被授予设立中国仪器仪表学会科学技术奖。由张钟华院士主持的“国家量子电学标准”项目和谢植教授主持的“黑体空腔钢水温度连续测量方法与系统”项目首次荣获中国仪器仪表学会科学技术奖。

3月15日 数字城市科普报告会在仪器仪表大厦召开，报告会由科普工作委员会主任张开逊主持，会议由清华大学张瑞武教授做了“数字城市与智能建筑”专题报告。

4月17日-20日 2001年秘书长工作会议在成都召开，出席会议代表52人。会议对专业分会及地方学会进行了表彰，特等奖1名，一等奖13名，二等奖44名。

5月16日 向社会发布接受科技部的委托，对“九五”期间我国仪器仪表领域的重大科技进展的汇总、评审。

5月20-24日 复印科学与工程分会举办的第四届图像科学与复印技术国际学术会议在昆明召开，来自9个国家和地区的专家学者近100人参加了会议。

7月30日-8月1日 东北过程自动化设计专业委员会第十一届学术年会在吉林省安图县召开。会议选举了第四届常委会成员，新一届委员会主任委员：刘冰。

8月6日-8日 第三届青年学术会议在沈阳工业大学召开，会议得到了老一辈科学家的关心，大会顾问委员会由9位院士组成，王大珩院士、杨嘉墀院士分别为大会题词。

9月25日 2001天津信息、电子、仪器仪表学术会议在天津科学会堂召开。

9月21-25日 第十三届全国发明展览会在昆明举行，我会颁发了第十一届仪器仪表发明奖，本次获奖项目为沈阳军区司令部科研设计院院长龙凡申报展出的“MES-1A型浅地层裂隙孔洞探测仪”。

9月24日 全国测量与控制技术在“资源节约，环境保护，工业工程”中应用学术会议在北京科技交流中心召开，会议代表200余人，2位日本学者到会作大会报告。

10月8日-12日 农业仪器应用技术分会“农业现代化、入世的挑战与科学仪器”学术研讨会暨第四届理事会成立大会在浙江金华召开，会议选举产生第四届理事会，第四届理事会理事长：陈万金，秘书长：蒋士强。

10月21日至23日 《仪器仪表学报》在上海召开编委会议，17名编委出席会议，学会吴幼华秘书长出席会议并讲话，会上主编金国藩院士作了学报工作总结。

10月23日-26日 第十二届多国仪器仪表学术会议暨展览会和国际仪器仪表发展高峰论坛在上海隆重举行。参加展览会的有来自中国、美国、德国、英国、俄罗斯、香港、台湾等18个国家及地区388家厂商，展出了工业自动化仪表与控制系统、科学仪器、传感器等各类仪器仪表产品，参观展览会的观众达5万人次。

11月14日 信号处理分会第六届委员会在北京成立，主任委员：袁保宗，秘书长：魏福通。

11月10日 首届中国仪器仪表学会科学技术奖在北京颁发，由中国计量科学研究院张钟华院士主持研究的国家量子电学标准和东北大学谢植教授主持研制的黑体空腔钢水温度连续测量方法与系统两个项目荣获首届中国仪器仪表学会科学技术奖。

11月17日 中国仪器仪表学会奖学金评审会议在中国科技会堂召开，本届评审出特等奖1名，一等奖13名，二等奖36名。

12月4日-7日 “全国第十四届计算机科学及其在仪器仪表中的应用学术交流会暨全国新世纪计算机信息技术及其应用学术交流会”在深圳大学召开。

12月12日 中国仪器仪表学会五届七次常务理事会在北京召开，学会名誉理事长王大珩、杨嘉墀出席会议，会议通过了六届会员代表大会筹备小组名单。

2001年安徽省仪器仪表学会第四届理事会成立，理事长：韦穗，副理事长：费业泰、梁琪泰、孙怡宁、诸家如，秘书长：杨瀛海。

2002年

1月5日-7日 视听工程分会第四届理事会在天津成立，理事长：林玉池，秘书长：段发阶。

2月28日 电子测量与仪器分会六届委员会在北京成立，主任委员：赵玉莲，秘书长：李靖。

3月 学会领导出访南非，参观了“南非仪表与自动化技术展览会”，并与南非展览会协会建立了联系。

3月26日-29日 中国仪器仪表学会2002年秘书长工作会议在杭州举行，到会代表56人，会上颁发了专业分会及地方学会表彰名单，特等奖：沈阳市仪器仪表学会，一等奖16名，二等奖35名。

4月2日-5日 地质仪器分会参与组织的“中国非开挖技术研讨会”在广州召开。

4月6日-10日 机械量测试仪器分会和全国量具量仪标准化技术委员会在深圳联合举办了“GB/T6093-2001《量块》国家标准宣贯学习班”。

4月11日-12日 沈阳市仪器仪表与自动化学会在沈阳举办“2002沈阳现代测控技术论坛”。

4月23日 医疗仪器分会在厦门举办了“第一届全国医疗器械学术与产业论坛”。

5月18日-22日 我会参加中国科协组织的2002年科技活动周，主题：科技创造未来，展出了医疗仪器、环境监测及智能家居等方面内容。

7月5日 上海职业培训指导中心组织专家对我会教育工作委员会的“家用电子产品维修技术鉴定室”的项目进行了评审，项目通过验收。

7月19日 昆明仪器仪表学会在云南举办2002年变送器（含流量计）产品技术交流会。

8月7日-9日 西南三省一市2002年自动化、仪器仪表学会学术年会在贵阳举办。

8月16日 学会科技评估部在北京召开“多相位计算机实时监控技术方案”专家评审会。

8月19日-21日 东北过程自动化设计专业委员会第12次学术会议在黑龙江牡丹江市召开。

8月26日-28日 信号处理分会举办了“第六届国际信号处理会议”。

8月31日 中国人民政治协商会议第九届全国委员会委员，原机械工业部副部长，原中国仪器仪表学会理事长李守仁同志，因病医治无效，在北京逝世，享年67岁。

9月 青年工作委员会和沈阳市仪器仪表与自动化学会联合承办了“中国仪器仪表学会第四届青年学术会议”。

9月20日 “2002天津IT、网络、信息技术、电子仪表创新学术会议”在天津召开。

9月24日 电磁测量信息处理仪器分会召开了第四届理事会第二次扩大会议暨“面向未来的电磁测量信息处理仪器技术主题报告研讨会”，会议选举产生第五届理事会，新一届理事会理事长：张钟华，秘书长：刘复斌。

9月24日-27日 “第十三届多国仪器仪表展览会（MICONEX2002）”于2002年在北京展览馆隆重举办，参展企业600多家，展出面积2万3千平方米。同期，首届“仪器仪表企业家高管沙龙”在北京举办，50多位仪器仪表企业的高级管理人员参加活动。

9月25日-27日 “MICONEX2002 仪器仪表与自动化技术发展学术大会”在中国科技会堂召开，会议主题：以仪器仪表与自动化技术为前沿的21世纪产业革命。出席会议的代表共691人。

9月27日 过程检测控制仪表分会经过会议选举与通讯选举，产生第四届理事会，新一届理事长：孙叔平，秘书长：阮伯如。

10月10日-13日 微弱信号检测分会理事会第五届理事会换届大会在江西井冈山召开，新一届理事会理事长：陈佳圭，秘书长：翟光杰。

10月14日-17日 仪表材料分会第四届理事会暨《功能材料》第五届编辑委员会改选会议在重庆北碚召开，新一届理事会理事长：蒋民华，秘书长：李家鸣。

10月 农业仪器应用技术分会召开第一届“农产品安全检测技术与仪器”学术研讨会。

10-11月 通过两轮谈判，与韩国COEX达成合作共识，即从MICONEX2003开始，双方互派国家展团参加对方展会活动。

11月2日-6日 精密机械分会第四届理事会换届选举大会在杭州举行，新一届理事长：王家琪，秘书长：刘继发。

11月20日 中华传统医学仪器分会在神农药业公司召开传统诊疗仪器研讨会。

11月 秘书处领导出访荷兰，参加了WorldFIMA代表大会，进一步密切了与各成员国之间的联系。

12月14日 重庆市自动化与仪器仪表学会第二次会员代表大会在重庆举行，会议选举产生第二届理事会，理事长：余武，秘书长：孙怀义。

12月21日 在南京东南大学举行“中国仪器仪表学会2002年度奖学金”颁奖大会，获奖的14位同学分别来自清华大学、合肥工业大学、上海交通大学、北京航空航天大学、哈尔滨工业大学等二十多所大学。

2003年

3月26日-28日 我会在北京中国科技会堂举行了第六次全国会员代表大会，出席大会的代表270人。选举产生了我会新一届理事会，理事长：庄松林，秘书长：吴幼华。

3月29日 中国仪器仪表学会2003年秘书长工作会议在北京召开，来自专业分会和地方学会的秘书长或专职秘书47人参加了会议。会上传达了《中国科协关于规范全国性学会个人会员登记号的通知》，通报了我会开展科技评估、成果评审、产品鉴定工作的情况。

4月13日 学会科技评估部在北京中国科技会堂召开专家鉴定会，对美国GE NOVASENSOR公司生产的NPI、NPH、NPC、NPP四种压力传感器产品进行鉴定。

4月17日 专家委员会在杭州召开主任会议，专家委员会经学会第六届常务理事会第一次会议决定成立，由53名专家组成。

4月18日 昆明仪器仪表学会在昆明举行举办流量仪表、调节阀产品技术交流会。

8月18日-21日 第六届国际电子测量与仪器学术讨论会（ICEMI'2003）在太原召开。

8月 船舶仪器仪表分会在湖北襄樊召开船舶通讯导航学术会议。

9月25日-28日 第十一届全国信号处理学术大会在大连举办。

9月13日-16日 我会承办的科协2003年学术年年会第七分会场“全国信息获取与处理学术会议”在沈阳召开。150余名代表参加了大会开幕式及报告会。

9月15日-17日 东北过程自动化设计专业委员会第13次学术年会在辽宁省葫芦岛市召开。

9月16日-19日 我会在上海市举办了第14届多国仪器仪表展览会。这届展览会有来自十几个国家及港台地区500多家企业参展,包括众多的中外著名公司,韩国派出了由50余家韩国公司组成的工厂自动化KOFW展团。

10月 庄松林理事长代表我会赴美参加了由美国仪表学会（ISA）举办的世界15个学会高层论坛,实现了与世界15个主要学会资源共享和合作对话。

10月 船舶仪器仪表分会参与举办的水声综合技术学术会议在成都召开。

10月30日 第二届中国仪器仪表科学技术奖终审会在北京举行,会议评出4项中国仪器仪表学会科学技术奖,6项中国仪器仪表学会科学技术奖创新奖,3项中国仪器仪表学会科学技术奖成果奖。

10月31日 2002-2003年度中国仪器仪表学会奖学金评审会议在北京召开,本次申报人数53名,共评出特等奖2名,一等奖13名,二等奖36名。

11月3日 医疗仪器分会参与举办的全国医疗器械学术与产业论坛在南京国际展览中心召开,到会代表90余人。

11月13-14日 在福鼎市一雄光学仪器厂（公司）内召开福建省光学学会、省仪器仪表学会、省医学会激光医学分会联合举办的“福建省光电子技术与激光医学联合学术年会”。

11月16日 传感器分会换届选举大会在北京召开,新一届理事会理事长:李艳华,秘书长:戴保平。

11月18日 在香山饭店召开了全国敏感元件与传感器学术团体联合组织委员会全体委员会议。

11月18-22日 在海南省海口市隆重举行由中国仪器仪表学会过程检测控制分会和《自动化仪表》编辑部举办的“现场总线与智能仪表学术研讨会。”

12月23日 在天津电子仪表工业总公司召开了天津市仪器仪表学会、天津市电子学会两个学会扩大理事会。

2004年

1月9日 中国仪器仪表学会六届二次常务理事（扩大）会议在北京中国科技会堂召开。

1月12日 “介绍ISO5167（2003）最新国际标准大型讲座会”在仪器仪表大厦举办。

3月5日 江苏省仪器仪表学会第五届理事会第一次会议在南京召开。第五届理事会理事长:张为公,秘

书长：金汉甫。

3月19日 昆明仪器仪表学会举办了电子称量技术交流会。

4月12日 由深圳市仪器仪表学会、《仪器仪表商情》联合举办的“2004国际仪器仪表、测控与自动化高峰论坛”在深圳召开。

4月21日-24日 仪表工艺分会第五届理事会选举大会在沈阳市召开。第五届理事会理事长：庞世信，秘书长：刘凯。

4月22日-23日 由过程检测控制仪表分会、科讯交流有限公司、上海大学和北京工业大学联合主办的“第五届工业仪表与自动化学术会议”在上海大学（延长校区）召开。

5月16日 我会组织专家参加在朝阳公园由中国科协主办、北京市科协承办的北京科技周游园会。

5月17-20日 分析仪器分会主办的第十届全国离子色谱学术报告会在威海市召开。

5月20日 2004年全国科技周中国科学技术发展基金科技颁奖大会在北京人民大会堂重庆厅举行。中国仪器仪表学会科学技术奖是在该大会上颁发的奖项之一。

5月27日-28日 分析仪器分会与中国分析测试协会联合举办的“分析仪器发展与创新论坛”在北京召开。

6月15日 中华传统医学仪器分会召开第四届会员代表大会暨四届一次理事会，选举出理事长张明岛，秘书长杨润庚。

6月19日 陕西省仪器仪表学会第五次会员代表大会在西仪集团有限责任公司召开。第五届理事会理事长：王广林，秘书长：李龙。

6月29日 中国仪器仪表学会与中国国际工程咨询公司《战略合作协议》在中国国际工程咨询公司北京总部正式签署。

7月4日 以“科学发展、健康生活”为主题的社区科普活动在北京太月园社区举办。

7月18-21日 精密机械分会“第四届全国精密机械工程学术研讨会”在重庆召开。

8月5日-8日 由中国仪器仪表学会主办，沈阳市仪器仪表与自动化学会和大连交通大学承办的“第二届全国信息获取与处理学术会议”在大连市召开。

8月16-20日 “全国第16届计算机科学与技术应用学术会议（CACIS）和全国第13届计算机辅助设计与图形学（CAD/CG）学术会议”在合肥工业大学召开。

8月16-18日 自控工程设计分会东北过程自动化设计专业委员会第14次学术年会在吉林省通化市召开。会议选举产生了第五届常委会及其领导机构。选举结果如下：主任委员：刘冰，秘书长：尤克强。

8月17-19日 中国仪器仪表学会第六届常务理事会议2004年夏季会议在山东省威海市召开了。

9月8日 第十八届中国（天津）2004IT、网络、信息技术、电子、仪器仪表创新学术年会在天津理工大学召开。

9月13日 第五届中国功能材料及其应用技术学术会议在京召开，共620名代表出席了会议。

9月13-14日 我会与北京和利时系统工程有限公司共同举办的工业控制系统知名企业高峰会在北京翠宫

饭店召开。

9月20日-23日 “全国测控、计量与仪器仪表学术年会”在安徽黄山市召开。

9月21-22日 分析仪器分会与中国分析测试协会、吉林省科技厅共同组织的“振兴东北科学仪器基地高层专家研讨会”。

9月24日-26日 农业仪器应用技术分会召开第二届“农产品安全检测技术与仪器”学术研讨会。

10月14-17日 由IWMMF国际学术组织主办，我会精密机械分会和中国科技大学承办的第四届国际微型工厂学术会议在上海召开，来自13个国家的150名代表参加了会议。

10月20-21日 第六届青年学术会议在重庆召开。

10月20日-23日 “2004年西南三省一市自动化与仪器仪表学术年会”在成都召开。

11月4日 2003-2004年中国仪器仪表学会奖学金评审会议在北京召开，本次申报奖学金的高等院校21所，申报人数55名，其中本科生19名，硕士生18名，博士生18名。

11月5日-14日 医疗仪器分会组团赴台交流、考察。

11月24日-25日 “2004绿色电子制造与企业发展推进会”在天津召开。

12月10日 “昆明仪器仪表学会第五届会员代表大会及学术年会”在昆明召开，理事长：陈远宏，秘书长：方原柏。

2004年 举办“工业以太网技术原理及应用”培训班3次，学员45人。

2005年

1月27日 中国仪器仪表学会第六届四次常务理事会在北京中国科技会堂召开，会议由理事长庄松林院士主持。会议通过了关于申请成立“光机电集成技术与系统分会”和开展“工程师资格认证”工作的提案。

1月27日-29日 在中国科技会堂召开了“中国仪器仪表学会医疗仪器分会第三届第一次理事会（扩大）暨现代数字医疗核心装备和关键技术研究论坛”。第三届理事会理事长：吴祈耀，秘书长：朱一川。

3月21日-24日 中国仪器仪表学会2005秘书长工作会在湖北省宜昌市召开，会议由中国仪器仪表学会副秘书长孟力主持。

4月13日 深圳仪器仪表学会第四届会员代表大会召开，选举产生会长：杜如彬；秘书长：邵火。

4月19日 《仪器仪表学报》六届二次编委会会议在北京中国科技会堂召开。出席会议的有主编张钟华院士；副主编吴幼华、徐运忠；编委姚天顺、范世福、周渭、刘君华、王天然、蒋士强、吴捷、袁保宗、李行善、费敏锐等22位编委。

4月26日 “节能与环境监测中的流量测量新技术研讨会”在仪器仪表大厦召开。

6月26日 过程检测控制仪表分会与其它四家单位联合主办的第六届工业仪表与自动化学术会议（IIAC 2005）在上海召开，来自国内以及法国、瑞士、新加坡的120个单位的200余名代表出席了会议。学术会议编辑出版的《自动化仪表》论文专辑，收录各类论文135篇，10篇论文被评为“第六届工业仪表与自动化学

术会议中控杯优秀论文”。

8月4日-6日 第七届青年学术会议暨青年工作委员会工作会议在东北大学秦皇岛分校北戴河校区召开。

8月5日-8日 由中国仪器仪表学会主办，沈阳市仪器仪表与自动化学会和浙江师范大学承办的“第三届全国信息获取与处理学术会议”在浙江金华召开。

8月16日-20日 仪表材料分会在青岛成功召开召开2005年功能材料学术年会。出席本次会议的代表包括来自全国97家高等院校、科研院所、行业企业的148名知名专家、高层学者与企业家。

8月17日-23日 中国科协2005年学术年会在新疆乌鲁木齐市召开，我会承办了第13会分场“农产品食品安全与品质检测技术学术研讨会”。

9月 第15届全国发明展览会在北京农业展览馆如期举行。武汉武钢职工技协刘渝兴同志的“高炉炉顶煤气分析系统”项目荣获中国仪器仪表学会颁发的“中国仪器仪表发明奖”。

9月13日—16日 第十六届多国仪器仪表展览会（MICONEX 2005）在上海光大会展中心隆重举行，本届学术年会主题：仪器仪表与控制系统是实现能源充分利用的重要保证。

9月17日 我会参加全国科普日活动，活动主题是“你我共参与——同建节约型社会”。

9月25-28日 电子测量与仪器分会2005年度工作会议暨2005测控、计量、仪器仪表学术年会于在湖北宜昌召开。

10月17日至19日 中国LXI总线联合体筹备暨自动测试系统学术报告会在扬州大学召开。

10月19日 中国仪器仪表学会分析仪器分会举办的“第二届分析仪器发展与创新论坛”于在北京召开。分析仪器分会闫成德副理事长主持本次论坛。

10月29日 由电子测量与仪器分会与《国外电子测量与仪器》杂志联合举办的“2005年全国虚拟仪器学术交流大会”在北京胜利召开。

11月10日 由中国仪器仪表学会、深圳市仪器仪表学会、深圳中国工程院院士活动基地、香港工程师学会、深圳市仪器仪表与自动化行业协会、深圳市信息学会、《仪器仪表商情》主办的“2005（深圳）国际仪器仪表与测控自动化高峰论坛会”在深圳市举行，共有250多位科技人员参加。

11月17日-11月20日 精密机械分会第五届全国精密工程学术研讨会暨四届四次理事会在深圳市召开。

11月18-22日 由中国仪器仪表学会、中国自动化学会主办的“西南三省一市自动化与仪器仪表学术年会”在云南昆明举行，收到论文161篇，录用107篇，在《昆明理工大学学报》上正式出版。会议代表200余人。

11月19日 2004-2005年度中国仪器仪表学会奖学金评审会在北京中国科技会堂召开。申报本次奖学金的高等院校共22所，共56人申报（其中本科生16人，硕士生22人，博士生18人）。

12月16日-18日 湖南省仪器仪表学会召开第四次会员代表大会，大会一致通过将湖南省仪器仪表学会挂靠单位从原湖南省仪器仪表公司变更为湖南科技大学。湖南科技大学刘德顺校长任第四届理事会理事长。李学军任秘书长。

12月23日 节能应用技术分会第六届会员代表大会召开，郭志坚任理事长，李明远任秘书长。

2005 年全国 91 人（其中高级工程师 27 人）获得首批测量控制与仪器仪表工程师资格。

我会各方面工作中取得了突出成绩，2005 年底再一次被中国科协评为第五届中国科协先进学会。

2006 年

1 月 19 日 我会与中国机械工程学会、中国电工技术学会、中国汽车工程学会在中国科技会堂联合举办了迎春报告会，主题是“载人航天、自主创新”。

1 月 18 日 六届六次常务理事会于在北京中国科技会堂召开，会议由理事长庄松林院士主持，出席会议有理事长、副理事长、常务理事共 37 人，会议通过了成立“仪器仪表、测量控制与自动化媒体联盟工作委员会”、“环境与生命安全检测仪器分会”以及“关于变更第六届理事会理事人选”，提名中科院自动化研究所党委委员林红权同志为理事候选人的提案。

2 月 刊发在《仪器仪表学报》2004 年 8 月第 25 卷第 4 期第 421 页，题为“基于动态光散射信号分形的颗粒测量技术研究”，作者：申晋、郑刚、柏雪源、庄松林；被评为“第三届中国科协期刊优秀学术论文”。

3 月 21 日 秘书长工作会议召开。出席会议的有名誉副理事长陆廷杰、秘书长吴幼华、总会专职干部及各专业分会、地方学会的秘书长、专职干部共 53 人。会上宣布了 2004 年-2005 年中国仪器仪表学会先进分会（学会）和单项奖获奖名单并颁发奖状；获得先进分会（学会）称号的代表介绍经验；各专业分会和地方仪器仪表学会的代表发言。

3 月 27 日 我会与英国测量控制学会签定工程师资格认证互认（MREQA）协议。

4 月 10 日 管理科学分会第五次会员代表大会在北京召开。选举产生理事长：孙叔平，秘书长：洪志光，常务副秘书长：葛为民。

5 月 22 日 上海市仪器仪表学会召开第六次会员代表大会，进行换届选举。选举产生理事长：庄松林院士，秘书长：杨玲娣。

5 月 12-17 日 光机电技术与系统集成分会（以下简称光机电集成分会）成立大会暨第一届学术交流会于在山西太原召开。选举产生理事长：张以谟，常务副理事长：倪国强，秘书长：丁伯瑜。

5 月 10-11 日 第七届工业仪表与自动化学术会议（IIAC 2006）于在上海召开，200 余名代表出席了会议。

6 月 11 日 我会名誉理事长、我国著名航天科技专家和自动控制专家、自动检测学的奠基者，国家 863 高技术计划倡导人之一、“两弹一星”功勋奖章获得者、国际宇航科学院院士、中国科学院院士杨嘉墀同志因病医治无效，享年 87 岁。

7 月 15 日 中国仪器仪表学会第六届第七次常务理事会在承德市召开。会议通过了增补黄志尧、郭亚文、孙强毅 3 位同志为中国仪器仪表学会第六届理事会理事的提案。

7 月 16-18 日 微型计算机应用分会举办第十七届全国计算机科学与技术应用（CACIS）学术会议。

7 月 28 日-31 日 第八届青年学术会议以及青年工作委员会工作会议在大连理工大学召开。

8 月 5 日-8 日 沈阳市仪器仪表与自动化学会第四届全国信息获取与处理学术会议在贵州召开。

8 月 7 日-9 日 东北过程自动化设计专业委员会在辽宁省鞍山召开了第 16 次学术年会。

9月10日 农业仪器应用技术分会召开第五次会员代表大会进行理事会换届选举工作。选举产生理事长：陈万金，秘书长：秦玉昌。

9月12日 “国内外仪器仪表知名企业高峰论坛”，在北京翠宫饭店举办。

9月13日-16日 第十七届多国仪器仪表学术会议暨展览会（MICONEX2006）在北京中国国际展览中心召开。学术年会主题为“仪器仪表与测控技术的自主创新”。在开幕晚宴暨中国仪器仪表学会科学技术奖颁奖仪式上，颁发了2006年度中国仪器仪表学会科学技术奖，其中包括科技创新奖3项，科技成果奖13项，优秀产品奖17项及科技推广奖1项。

9月15日 微纳器件与系统技术分会的理事会成立大会在北京召开。分会理事长：周兆英，秘书长：王晓浩。

9月16日-19日 2006年全国科普日活动——“预防疾病 科学生活”健康博览会于在北京海淀展览馆举行。中国仪器仪表学会以“医疗仪器测试”为主题参加了这次科普日活动。

10月21日 2005-2006年中国仪器仪表学会奖学金评审工作会在北京召开。本年度申报奖学金的高等院校共22所，申报总人数55名，其中：本科生18名，硕士生15名，博士生22名。

11月19日 中国仪器仪表学会2005-2006年奖学金颁奖大会在上海理工大学召开。

12月6-7日 在北京中国科技会堂召开了2006仪器科学与技术学科发展讨论会，邀请了29位专家认真地审议2006年仪器科学与技术学科进展研究报告。

2006年72人（其中高级工程师31名）通过了中国仪器仪表学会认证的测量控制与仪器仪表工程师资格。

2007年

1月25日 中国仪器仪表学会六届八次常务理事会在北京召开，通过了成立新分支机构：科学仪器发展工作委员会、检验检疫仪器应用技术分会、数据信息分会、虚拟仪器与网络化系统分会、嵌入式系统应用技术分会、食品药品监测技术专业委员会、显示仪表分会；分别增补王大宁同志为中国仪器仪表学会第六届理事会常务理事、变更包秀杰同志为中国仪器仪表学会第六届理事会理事；分支机构分析仪器分会、地质仪器分会、自控工程设计委员会、青年工作委员会、节能检测与调试技术专业委员会变更负责人及住所，仪表工艺分会变更负责人，机械量测试仪器分会、复印科学与工程分会变更住所等议案。

1月26日 由中国机械工程学会、中国汽车工程学会、中国电工技术学会、中国仪器仪表学会主办，中国机械工程学会生物制造工程分会承办的“2007年迎春报告会——生物制造工程”在清华大学成功举行。

2月 刊发在《仪器仪表学报》2005年第02期，《小波变换式原油含水率测试仪的研究》，作者：卢文科、朱长纯、刘君华；刊发在《光学精密工程》2004年第05期，《高功率底发射VCSELs的制作与特性研究》，作者：孙艳芳、金珍花、宁永强等12人，获得第四届中国科协期刊优秀学术论文奖。

3月27-29日 2007年秘书长工作会议于在重庆市召开。

5月20日-25日 我会组团于赴英考察英国工程师资格认证程序并商讨工程师资格互认协议签署及具体实施办法，代表团成员包括副理事长兼秘书长吴幼华研究员（代表团团长），专家委员会副秘书长张汉权研究员，香港工程师学会理事乐法成教授（特邀顾问）。

6月29日 我会联合中国计量科学研究院、长春理工大学、中国航天科工集团三院8358研究所、上海精密科学仪器有限公司、苏州六六视觉科技股份有限公司、《现代科学仪器》杂志社，在人民大会堂举办了“仪器科学技术创新与发展——王大珩院士关于科学仪器重要思想报告会”来自科学仪器界的10位院士及专家、教授和科技工作者，约200人参加了会议。

会议得到科学技术部、中国科协、中国科学院、中国工程院的鼎力支持。科技部副部长刘燕华、中国科协书记处书记宋南平、中国工程院副院长杜祥琬、中国科学院高技术局副局长肖云汉等领导出席了会议，并分别代表支持单位致词。科技部副部长刘燕华、国家自然科学基金委副主任及中国仪器仪表学会名誉副理事长金国藩院士分别作了大会报告。

7月6日-8日 我会承办以“发明与发现上升到科学理论的条件和过程”为主题的中国科协第10期新观点新学说学术沙龙。来自全国各地的27位专家学者参加了沙龙。沙龙由中国仪器仪表学会理事长庄松林院士召集并主持。

7月25-27日 中国仪器仪表学会六届九次常务理事会在宁夏银川召开。

8月6-9日 沈阳市仪器仪表与自动化学会举办的第五届全国信息获取与处理学术会议在河北秦皇岛召开。

8月13-15日 中国仪器仪表学会东北过程自动化设计专业委员会第17次学术年会在吉林省吉林市召开。

8月 试验机分会以通讯方式进行了试验机分会第五届理事会的换届改选。选举结果：理事长：方岱宁，常务副理事长：庄庆伟，秘书长：李春明。

9月18日-21日 “第十八届多国仪器仪表学术会议暨展览会”（MICONEX2007）在上海光大会展中心成功举办。2007学术年会主题是：“公共安全与科学仪器”。

9月18日 科学仪器学术工作委员会的成立大会在上海光大会展中心召开。

9月18日-19日 精密机械分会会员代表大会及五届一次理事会在上海召开，选举产生第五届理事会理事长：王家骐，常务副理事长：龚振邦，秘书长：刘继发。

9月18日-20日 在上海光大会展中心组织召开了节能检测与调试技术专业委员会第一次会员代表大会暨学术交流会。并选举成立了第一届节能检测专委会理事会：理事长卢强院士，常务副理事长于喜国，副理事长张瑞武、吴德绳、盛伟立、沃瑞芳，秘书长那明。

10月11日 上海市仪器仪表学会青年工作委员会成立大会在上海召开。

10月13日 广东省仪器仪表学会成立大会在暨南大学理工学院顺利召开。第一届理事会理事长：刘人怀，秘书长：袁鸿。

10月22日 管理科学分会第五届第二次理事会议暨第十二届学术年会在云南省丽江市召开。

11月3日 2006-2007年度中国仪器仪表学会奖学金评审工作会在北京召开。本年度申报奖学金的高等院校共计23所，申报总人数55名，其中：本科生15名，硕士生12名，博士生28名。

11月15日-19日 “第六届中国功能材料及其应用学术会议暨2007国际功能材料专题论坛”在武汉理工大学召开。

11月22日 2006-2007年度中国仪器仪表学会奖学金颁奖大会在重庆大学主教学楼504室召开。

12月18日 科学仪器领域相关二级分会理事长及秘书长近30人，在北京召开了工作会议。

12月 我会所属期刊三篇论文被评为第五届中国科协期刊优秀学术论文：

主要作者	论文题目	刊载年期	刊载期刊
王明辉、马书根、 李斌等4人	可重构机器人体系结构及模块化控制系统的实现	2006-10	仪器仪表学报
孙立宁、马立、 荣伟彬等4人	一种纳米级二维微定位工作台的设计与分析	2006-03	光学 精密工程
周连群、吴一辉、 张平等6人	基于MEMS技术的微型分光光度计	2006-06	光学 精密工程

12月 我会被中国科协评选为2006-2007年度先进学会，使我会连续两届四年度被中国科协评为先进学会；同时，我会还被中国机械工业联合会评选为2007年度先进学会。

2008年

1月10日 原机械部国家仪表总局局长朱良漪先生因病医治无效，在北京逝世，享年88岁。

1月22日 联合中国机械工程学会、中国汽车工程学会、中国电工技术学会在国机大厦举办一年一度的迎春报告会。来自四个学会的近200位会员参加了报告会。会议的主题是“机械工业的增值服务”。

2月13日 向全体理事发出《关于推荐吴幼华同志再担任一届秘书长的建议》函。同意票数占全体理事数的72.7%，达到《组织通则》规定的“理事会2/3以上理事表决通过”的要求，表决结果有效。

5月7日-8日 中国仪器仪表学会第七次全国会员代表大会在北京召开。出席大会的代表245人。这次大会总结了学会5年来的工作；修改学会章程；选举产生第七届理事会、常务理事、正副理事长和秘书长，组成新一届学会的领导机构。中国仪器仪表学会第七届理事会理事长：庄松林，副理事长：张钟华、向晓波、褚健、胡小唐、范幼林、薛一平、尤政、吴幼华，代秘书长：吴幼华。

5月17日 “无线传感网络测量系统新技术”科普报告会，于2008年全国科技活动周的第一天，在北京理工大学研究生教学楼举行。参加这次会议的有我会科普工作委员会的委员，学会会员，仪器仪表、自动化、微电子、通讯等科技领域的科技工作者和高等院校的师生，共计150余人。

5月18日 黑龙江省仪器仪表学会成立大会暨学术交流会，在哈尔滨工业大学举行。大会通过代表投票选举产生了学会理事长1名，副理事长5名，秘书长和副秘书长各1名，常务理事37名、理事74名。黑龙江省仪器仪表学会第一届理事长：孙圣和，秘书长：戴景民。

5月22日-23日 天津市仪器仪表学会、天津市电子学会在天津市第二十二届科技周中召开了第五届中国（天津）国际绿色电子制造[表面安装（SMT）]技术与产业发展研讨会。

5月25日-29日 InstMC组团前往我国考察我会测量控制与仪器仪表工程师资格认证（MCIEA）程序，对第一批申请人员中的3位进行了面试，并进一步与我会讨论了互认协议RRA后续实施方案。

6月 InstMC考察团将考察期间面试的3名申请人员推荐至ECUK，1人获得ECUK的IEng（技术工程师）资格，2人获得ECUK的CEng（特许工程师）资格。

7月5日-8月19日 杭州市仪器仪表学会参加了杭州市科协、浙江工业大学生环学院“2008年大学生农村环保科普行”小组举行的《环境污染与食品安全学术研讨和社会调查系列活动》，取得了良好的社会效益。

7月15日-17日 全国第19届计算机技术与应用（CACIS·2008）学术会议于在合肥工业大学举行，会议被列为“中国科学技术协会重点学术活动”。

7月17日-20日 东北过程自动化设计专业委员会在黑龙江省黑河市召开第18次学术年会，会议以“节能、减排和环保”为主题。

7月22日-23日 电磁测量信息处理仪器分会在哈尔滨召开了第六届会员代表大会，进行理事会换届，经选举第六届理事会理事长：张钟华，秘书长：任殿义

7月29日 我会举办“企业一日行”活动，组织了科学仪器界的十多位专家分别前往：赛默飞世尔科技(上海)有限公司、岛津国际贸易（上海）有限公司、安捷伦科技有限公司（中国）参观考察。

7月31日 中国仪器仪表学会第七届二次常务理事会在山西太原召开，我会常务理事及代表37人参加了会议。会议通过增补王熙晏、秦玉昌、崔建平三位同志为第七届理事会理事，并鼓掌通过六个工作委员会委员名单。

8月6日-9日 由中国仪器仪表学会主办，沈阳市仪器仪表与自动化学会和河南理工大学联合承办的第六届全国信息获取与处理学术会议在河南焦作召开。

8月29日 我会举办“企业一日行”活动，组织了科学仪器界的十多位专家分别前往：北京东西分析仪器有限公司、北京北分瑞利分析仪器（集团）有限责任公司、北京纳克分析仪器有限公司参观考察。

9月16日-19日 第十届中国科协年会在河南郑州举办，中国仪器仪表学会承办了年会第九分会场“节能减排与公共安全学术讨论会”。会议分“节能减排”、“公共安全”两个专题分别进行，共58名代表参加了会议。

9月18日 由天津市电子学会、天津市仪器仪表学会主办的第二十二届中国（天津）’2008IT、网络、信息技术、电子仪器仪表创新学术会议在天津国际展览中心报告厅举行。出席学术会议的专家学者80多人。

9月20-21日 以“节约能源资源、保护生态环境、保障安全健康”为主题的全国科普日活动在北京隆重开幕。此次活动由27家全国学会和6家北京市的科技场馆共同举办。中国仪器仪表学会以“节能减排与健康生活”为主题参加了科普日活动。

9月26日-27日 由中国仪器仪表学会和嘉兴市政府主办，分析仪器分会和浙江清华长三角研究院共同承办的第六届分析仪器发展与创新论坛暨第一届中国科学仪器南湖论坛，在浙江嘉兴举办。来自全国各地科研院所、大专院校、企事业单位的130余名代表出席了本次论坛。

10月 中国仪器仪表学会第七届常务理事会以通讯的形式通过了在中国仪器仪表学会奖学金下设金国藩青年学子奖学金，主要奖励从事仪器仪表研究的博士、博士后和青年教师。每年奖励11位。奖励基金由清华大学精仪系设立并承担秘书处日常工作。中国仪器仪表学会奖学金评审委员会负责审校申请人的资格，对其学术水平进行评审。

10月17日 学会秘书处员工在燕山石化培训中心进行了自动化仪表在石化系统应用的基础理论知识培训。

10月23日 学会秘书处员工在北京理化测试中心进行了科学仪器基础知识培训。

10月23-26日 传感器分会第四届理事大会在江西九江召开。经选举第四届理事长：戴保平，秘书长：邹江波。

10月30日 2008年西南三省一市自动化与仪器仪表学术年会在西南交通大学峨眉校区召开。来自云、贵、川、渝的120多名代表共赴盛会。这次年会主题为“发展绿色能源，促进节能减排”。

11月1日 2007-2008年度中国仪器仪表学会奖学金评审会议在厦门大学召开，从本届开始，奖学金的金额由原来的特等奖3000元增加至10000元，一、二等奖的2000元、1000元增加至3000元、2000元。本届奖学金得到聚光科技（杭州）有限公司的赞助5万元。在本次会议上，也评出了8位博士和青年教师获得了2008年度金国藩青年学子奖学金。

11月18日-21日 第十九届多国仪器仪表学术会议暨展览会（MICONEX2008）在北京中国国际展览中心举办。学术年会的主题为：质量与安全——科学仪器的最新应用技术报告会。

11月22日 广州市仪器仪表学会在广东省科学院举行了“广州市仪器仪表学会换届暨第五届会员代表大会”。经选举新一届理事长：刘桂雄，常务副理事长：程韬波，秘书长：李海生

12月8日-10日 气象水文海洋仪器分会2008年度学术交流年会在南京信息工程大学举行。来自气象、水文和海洋三行业的近200代表参加了会议。

12月20日-22日 无线传感器网络技术培训班在北京大学医学部会议中心举办。教学人员来自重庆邮电大学、中科院沈阳自动化研究所、Emerson和Honeywell二家外国企业。参加培训的学员90余人，其中制造企业50人，用户单位30人，高校10人左右。

12月 第六届中国科协期刊优秀学术论文我会获奖名单：

奖项	主要作者	论文题目	刊载期刊	刊载年期
二等奖	李卓、梁斌明、郭汉明等5人	具有负折射的二维光子晶体设计	光学仪器	2007-12
	王化祥、唐磊、闫勇	电容层析成像图像重建的总变差正则化算法	仪器仪表学报	2007-11
三等奖	李正坤、张钟华、贺青等5人	低温电流比较仪动态特性的研究	仪器仪表学报	2006-08
	白越、杨作起、黎海文等6人	储能/姿控一体化飞轮能耗试验研究	光学精密工程	2007-02
	康寿岭	海洋环境监测数据集成系统概论	气象水文海洋仪器	2004-04