

图书在版编目(CIP)数据

中国解剖学会 90 年历程 / 中国解剖学会编. —西安: 第四军医大学出版社, 2010. 10
ISBN 978 - 7 - 81086 - 878 - 5

I. 中… II. 中… III. 解剖学—学会—概况—中国 IV. R322 - 26

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2010)第 191600 号

中国解剖学会 90 年历程

编者 中国解剖学会
责任编辑 杨耀锦
出版发行 第四军医大学出版社
地址 西安市长乐西路 17 号(邮编:710032)
电话 029 - 84776765
传真 029 - 84776764
网址 <http://press.fmmu.sn.cn>
印刷 万裕文化产业有限公司
版次 2010 年 10 月第 1 版 2010 年 10 月第 1 次印刷
开本 889 × 1194 1/16
印张 17.5
字数 490 千字
书号 ISBN 978 - 7 - 81086 - 878 - 5/R · 762
定价 150.00 元

(版权所有 盗版必究)

目录

CONTENTS

第一篇

学会发展

>>> 1

第二篇

学会各专业委员会和工作委员会工作报告

>>> 19

- 一、我国人体解剖学的发展与展望 20
- 二、新世纪中国组织学与胚胎学事业的发展 25
- 三、神经解剖学的历史、现状及未来 33
- 四、断层影像解剖学在中国的发展 37
- 五、人类学发展的九十年 42
- 六、历尽艰辛，水到渠成 49
- 七、再生医学，生命科学领域的新兴学科 51
- 八、抓住机遇，建设和发展医学发育生物学学科 52
- 九、踏实工作，创新发展 53
- 十、独辟蹊径，辛勤耕耘，大有作为 56
- 十一、与时俱进，促解剖教学教育发展 58
- 十二、办好学术期刊，促进学会发展 60
- 十三、科学审定，规范解剖学专业名词 62
- 十四、“人体世界科普展览”是成功之举 63

第三篇

学会人物简介

>>> 69

- 一、中国解剖学会两院院士简介 70
- 二、中国解剖学会历任理事长 78
- 三、中国解剖学会现任理事会领导 80

四、优秀青年人才简介	84
五、国家级教学名师简介	88
第四篇 学会学术活动与交流	>>>> 93
第五篇 学会教学与科研成果	>>>> 129
第六篇 学会网站与期刊	>>>> 137
一、创建学会网站，开通信息通道	138
二、学会期刊简介	140
第七篇 各省、直辖市、自治区学会简介与名录	>>>> 147
一、学会简介	148
二、学会组成单位名录	178
第八篇 我与学会	>>>> 219
一、难忘的二十五个春秋	220
二、情系解剖学会	224
三、积功累行解剖学之路	225
四、吐胆倾心“青组会”	227
五、我与学会同行	229
附 录	>>>> 231
一、中国解剖学会大事记	232
二、中国解剖学会成立 90 周年各省、直辖市、 自治区学会通讯录 (2010.10)	257
编后语	>>>> 261

承九十年优良传统，展新世纪腾飞学会

——祝贺中国解剖学会诞辰九十周年

我们的学会已经经历了九十年的沧桑、九十年的磨练、九十年的奋斗、九十年的进步、九十年的发展，我们的学会已经成为国家科学技术队伍中的一支久经考验、充满活力的中坚力量。回首发展历程，展望前进未来，中国的广大解剖学教学和科技工作者无不感到心情激动，充满自豪。

我们自豪，是因为解剖科学在中国历史悠久，传统优良。同世界医学、生命科学发展的轨迹一样，中国的解剖科学在诸多学科中发端较早、历史悠长。解剖学会在我国即是成立最早的科学学会之一。经过长时期的凝练和沉淀，中国的解剖学科技工作者队伍形成了不畏艰苦、不计名利、勤奋工作、求真务实的科学作风。这种作风，是解剖学工作者长期在环境艰苦、教学量大、设施滞后、要求严格的条件下磨练而成的。这种条件，造就了一批国内外知名的大师、科学家，如臧玉淦、裴文中、张煜、齐登科、郑思克、吴汝康、薛社普、吴新智、钟世镇、鞠躬、李继硕、何光麓、张培林等；培育了一代又一代拼搏奋斗、事业有成的优秀解剖学科学家；形成了能够甘心寂寞、潜心学问、艰苦创业的优良传统。这一切，已经成为解剖学会赖以生存，必须予以传承、发扬的宝贵财富。

我们自豪，是因为中国的解剖学工作者为国家的科技进步、社会发展做出了巨大贡献。在人类学领域，特别在人类体质方面的研究，如人类的起源发展、种族差异、人体与生态关系等方面，我们做出了受到国际广为称道的成绩；在大体解剖学领域，由于我们的努力，在我国发展出了外科解剖学、影像解剖学、解剖生物学、数字解剖学等新兴学科，为世人瞩目；在神经解剖学领域，我们已经掌握各种世界先进技术平台，使神经解剖学研究由整体、器官、组织、细胞水平提高到亚细胞和分子水平，带来了质的飞跃；在组织学领域，经过几代人的努力，“再生医学”这一生命科学国际前沿关注问题已成为组织学研究重点，分子组织学已经成为我国各研究单位的主要涉足内容；在人体胚胎学方面，在胚胎植入的机制、辅助生殖技术、生殖生物学及干细胞研究方面都取得了骄人的成绩……这一切，已经为中国解剖学会今后的跃进打下坚实的基础。

我们自豪，是因为解剖科学在今后的岁月里有着光辉的发展前景。作为支撑生命科学这只凤凰翱翔所需的一翼，解剖科学处于生命形态科学的核心位置。我们清醒认识到中国的解剖学科绝非“风光不再”，决不是“夕阳学科”。解剖科学在新世纪中跃进的步幅，必将深刻影响我国在“生命科学世纪”的世界位置。我们深刻认识到，只要坚持我们的特色，中国解剖学会在新的世纪里必将进一步提升在世界解剖科学界的位置，进一步扩大对世界生命科学发展的影响。

我们在自豪的同时也清醒地看到，中国的解剖科学在相关生命形态科学基础研究方面，无论在项目、研究水平及成果方面，与世界还有不小的差距；队伍的整体水平也需要提高。但是，经过九十年的发展，我们已经具备了持续、跨越发展的强劲潜力。

在我们隆重纪念我们解剖学会九十诞辰、开始新征程的时候，我们明晰地感觉到促进中国解剖科学前进所需要把握的东西：

更新观念，坚持创新，积极推动解剖学科的发展。在世界进入生命科学蓬勃发展的时代，我们解剖科学工作者必须清醒认识到，解剖学科作为生命科学腾飞的一翼，面临着重要发展机遇。生命科学领域所涉及的一切功能问题，最终都必须得到形态学的认证，否则任何功能研究都是不完整的。这也意味着，人体解剖学领域也是当代高新科技活跃的舞台，人体解剖的研究发展，离不开对高新技术的运用，反过来也会促进高新科技的发展。因此，我们应认清解剖学科当前存在的机遇和挑战，以任务为动力，坚持创新，积极扶植，推动我国解剖科学的发展。

坚持“转化医学”方向，加强学科交叉。目前生物医学领域各学科发展都需要形态科学的支持，临床诸学科特别是以手术为主要治疗手段的学科进步更是必须仰仗相关解剖学研究的发展，新仪器设备的发展和应用更是离不开新条件下、从新的视角来观察人体的解剖结构。对此，我国解剖学工作者应该把握临床发展趋势，根据我国社会经济发展的重大需求，从“转化医学”入手，沿着应用基础研究的脉络，借鉴各新兴学科诸如细胞生物学、分子生物学、神经生物学等基础学科以及临床学科的先进技术平台，不断创新，完成国家交给的任务，站在世界相同领域发展的前列。

围绕建设国人解剖结构数据库突出中国特色。搞清包括不同民族在内的中国人人体形态各方面数据，对发展适合我国国情的制造业、加快我国高新科技的进步，探索适合于我国的医药学的新途径，特别是使上述领域在研究、生产诸环节实行标准化方面都有极其重要的意义。不仅如此，搞清中国人人体形态各方面数据对研究我们华夏各民族的起源、发展、他们之间的亲密关系甚至今后的进一步发展趋向，对增强我们民族之间的相互认同感、建设我国的和谐社会具有重要经济和社会意义。为此，应通过有关机构或组织成立专门协调机构，组织全国高等院校或研究机构，经过长期努力，建立国家级、高水平的国人解剖结构数据库，突出特色（特别是数字化的国人解剖结构），为国家和全人类服务。

改进人体解剖学教育，培养创新人才。作为医学、生物学乃至体育、艺术的基本课程，人体解剖学无论在内容或分量上都是最重要的基础学科，在创新人才培养上起着关键作用。针对当前生命科学发展的要求，人体解剖学在各类院校的教育改革中面临着诸多机遇和挑战。为此，应该加强对课程设置、教学内容和方法、与其他学科关系、教材、教学设备等方面的研究，加强人才队伍的培养，使中国的解剖学教育达到世界先进水平。

把中国解剖学会建设成有强大国际国内影响力的一流学会。中国解剖学会人才荟萃、传统优良、国际知名、发展迅速、前景光明，我们没有理由不成为有国内外强大影响力的学会。为此，我们要坚持学术第一、凝聚人才、团结协作、艰苦奋斗、求真务实的作风，坚持真理、克服不足，摒弃名利、认真工作，全心全意为广大解剖科学工作者服务。

经过九十年的奋斗，中国解剖学会进入了新的发展时期。让我们团结起来，在新的征途上，“雷鸣山岳，叱咤风云”，为使中国解剖科学跨入世界的最前列，只争朝夕！

中国解剖学会名誉理事长



于首都医科大学

2010年5月



第一篇

学会发展

中国解剖学会发展概况

——纪念中国解剖学会成立90周年

北京中医药大学 郭顺祺

在庆祝中国解剖学会成立90周年之际,为充分展示中国解剖学会在党的方针指引下,在中国科学技术协会直接领导下,团结广大解剖科技工作者,在我国科学技术事业和现代化建设中做出的贡献,特撰此文。本文以中国解剖学会创建、发展、壮大三个历史阶段为主线,跨越90年的时空,介绍中国解剖学会的历史沿革、历次全国会员代表大会概况、主要学术活动简介及现状与展望,以激励全体解剖科学工作者在回顾历史的同时,树立立足本职、努力工作、乐于奉献、改革创新,为我国解剖科学事业再创辉煌而做贡献的荣誉感和责任感。

中国解剖学会创建阶段 (1920—1949)

自1906年英、美五教会团体与伦敦医学学会在北京联合开办协和医学院之后,盛京施医院、华西协和大学医学院、齐鲁大学医学院、湘雅医学院等20多所医学院校相继在国内创建,此时原籍加拿大,受教于芝加哥大学本斯利(Bensley)教授的考德里(E.V. Cowdry)首创协和医学院解剖学科,1918年被任命为解剖学科主任、教授,是协和医学院任命的第一位教授,在协和第一个开展尸体解剖,为解剖学做出了典范。还收集胚胎标本,奠定了我国的胚胎学基础。

Cowdry教授借中华医学会和中国博医学会在北京联合召开第三次大会之际,于1920年2月26日在北平协和医学院(PUMC)解剖学实验室成立了“中国解剖学会和人类学会”。当时有正式会员49名,名誉会员1名,共50名。会议推选E.V. Cowdry为理事长,理事会成员由12人组成(1997年,中国解剖学会第十届第四次常务理事会将此次理事会定为首届理事会)。此次会议共收到论文32篇,全文发表5篇,并制定学会会章13条。(详见《博医学报》1920, 34(4):解剖学增刊)

在12名理事会成员中,其中有中国人6名,西方人6名。理事会成员所代表的单位有协和医学院(3名)、北平陆军医学院(1名)、香港维多利亚大学(1名)、上海圣约翰大学(1名)、山东齐鲁大学(1名)、北平国民医学院(1名)、北京地质勘测局(1名)、北洋政府农商部(1名)、北京医科专门学校(1名)、华北协和女子医学院(1名),在当时具有广泛的代表性。

当年虽无政府的注册行文,但经查文化团体注册规定是发布于1930年、1931年,而当时北洋政府农商部派员参加理事会组成,可见已得到北洋政府认可。

中国解剖学会成立后,因当时军阀混战激烈,政府更迭频繁,加之Cowdry教授于1921年回美国,在无人继任的情况下学会未开展更多的学术活动。

抗日战争胜利前夕,中国科学社于1943年在重庆举行会议时,王有琪、卢于道和王仲桥等人又一次聚议成立解剖学会事宜,由于诸多原因未能实现。

直到1947年6月25日,中国科学社在上海组成中国解剖学会筹委会,并召开了第一次会议。

出席会议的有张肇、卢于道、王永豪、齐登科、孙以琳、郑成克、王凤振、沈尚德、项仕孝、刘五荣、王有琪。主席为卢于道，会议记录为王有琪。会议决定有六项任务：①成立中国解剖学会的理由；②征求会员；③会议推选王凤振、卢于道、刘五荣和王有琪4人开展筹备工作；④联系兄弟学会；⑤办理备案手续；⑥拟定审查学会章程。

1947年8月31日至9月1日，中国科学社联合中国天文学会、中国气象学会、中华自然科学社、中国地质学会、中国动物学会在沪举行年会之际，正式成立了“中国解剖学会”暨学术年会，被称为“七科学团体联合会”之一。当时会员有73名，参加会议的代表有15名，会议在上海医学院解剖科举行。会上选出由7名成员组成的第一届理事会，卢于道任理事长，王有琪任秘书。

中国解剖学会发展阶段（1949—1978）

1949年10月1日中华人民共和国成立后，由于党和政府对教育事业的关怀与重视，广大解剖科学工作者和所有科学工作者一样，在党的方针政策感召下，以新中国主人翁姿态，满腔热忱，为重建和恢复社会主义新型的学术团体付出了辛勤劳动。

1951年中国解剖学会由上海迁到北京。此时，热心参加和支持学会工作的有马文昭、张肇、戴玉沅、张查理、王有琪、齐登科、武兆发、崔之兰、张作干、李献京、王仲桥、潘铭蒙、许天禄、叶鹿鸣、李肇特、吴汝康、刘曜曦和张岩等同志。

直至1966年“文革”前，中国解剖学会先后召开了3届全国会员代表大会，概况如下：

第一届全国会员代表大会

中国解剖学会第一届全国会员代表大会在中华全国自然科学专门学会联合会（中国科联）领导和支持下，于1952年9月21—23日在北京召开。当时有会员159名，参加会议的代表有30名，其中正式代表14名。会议推选产生了第二届理事会，有理事9名，马文昭为理事长，张查理为秘书。会议通过了会章，规定了学会的性质和任务，设立了学术活动委员会，并申请出版了学术刊物。此后各省、市也相继成立了省级解剖学会。

第二届全国会员代表大会

中国解剖学会第二届全国会员代表大会原定于1954年召开，因故未能举行，理事会选举改为通信方式选举。由总会和各省市学会提出了候选人19名，经会员投票选出第三届理事会12名，推选戴玉沅为理事长，张查理为秘书。

1955年秋经全国科联批准，由中华医学会（第10届）、中国医学会（第2届）、中国生理学会（第13届）、中国微生物学会（第2届）和中国解剖学会（第2届）5个学会举行全国会员联合大会。中国解剖学会第二届全国会员代表大会于1956年7月23—29日在北京召开，此时全国会员已发展到816名，参加会议的代表有40名。收到论文71篇，其中有2篇在会上作专题报告。会议推选由17人组成的中国解剖学会第四届理事会。理事长为张肇，副理事长为吴汝康，秘书长为张查理，副秘书长为薛社晋。会议通过了新的会章。1959年中国科协根据党中央“调整、巩固、充实、提高”的方针，对全国自然科学专门学会及出版刊物进行了调整。中国解剖学会的学术活动和出版刊物暂停3年。

第三届全国会员代表大会及学术年会

中国解剖学会第三届全国会员代表大会及学术年会于1962年8月28日至9月2日在上海召开。会议代表有66名，列席代表有17名，旁听者约200—250名。学术年会收到论文281篇，大会宣读论文78篇。代表大会选举产生了由25人组成的中国解剖学会第五届理事会，张肇连任理事长，吴汝康连任副理事长，秘书长为薛社晋。会议决定了中国解剖学会开展全国性会议的原则，即

争取每2年召开一次学术年会，每4年召开一次代表大会。

1964年8月3-11日，在长春举行了中国解剖学会1964年学术年会。与会代表77名，列席代表100名。收到论文644篇，会上宣读论文166篇。

1966年开始“文化大革命”运动的前后十九年中，热心于学会工作并对学会做出重要贡献的知名学者臧玉沅、马文昭、张作干、张巖、齐登科和张岩等教授不幸先后去世，人们将缅怀不忘。

中国解剖学会壮大阶段 (1978—2009)

粉碎“四人帮”后，党中央制定了发展自然科学和加强教育的一系列正确方针。全国和各省市科协与自然科学专门学会积极恢复和重建。1977年底，在北京工作的中国解剖学会理事和一些学者们聚会，商议筹备召开中国解剖学会全国会员代表大会和学术年会事宜，并相继与各省市解剖学会恢复了联系。

之后，中国解剖学会在改革开放的30年期间，取得了令人注目的发展和壮大，先后召开全国会员代表大会8次，换届选举产生理事会8届，召开全国性学术年会15次，组团参加或举办各类国际学术会议28次，历次活动情况简介如下：

第四届全国会员代表大会及学术年会

中国解剖学会第四届全国会员代表大会及学术年会于1978年11月6-13日在广西桂林召开。大会代表100名，列席代表86名，另有400余人参加此会。学术年会收到论文567篇，部分论文在大会和分会中宣读。代表大会选举产生了由49人组成的中国解剖学会第六届理事会，推选吴汝康为理事长，王有琪、李肇特和薛社普为副理事长，薛社普兼秘书长，宗书东为副秘书长。理事会讨论了体质调查和资料汇集整理、解剖学名词修订、科普普及和恢复出版学术刊物等事项。

1978年以后，各省市解剖学会相继恢复并开展学术活动。1981年10月在南京召开了全国解剖学会科普工作会议，会上正式成立科普委员会，负责计划和开展科普普及工作。

1980年10月20-24日，在四川成都召开了1980年中国解剖学会学术年会。大会正式代表174名，列席代表173名，另有200余人旁听。收到科研论文1133篇，部分论文在大会和分会上宣读，汇编了论文摘要。此外有4名外国和香港学者参加。年会所收到的科研论文比上届增加一倍，参加人数达500余名，是规模较大的一次年会。会议期间，负责解剖学名词修订的同志向理事会提出了参照第一届国际解剖学会（东京，1975年）通过的解剖学名词（*Nomina Anatomica*）修订的解剖学中文名词稿，并决定出版。理事会决定由李肇特负责，组成组织学和胚胎学名词修订组，将该届国际解剖学会首次通过的拉丁文《组织学名词（*Nomina Histologica*）》和《胚胎学名词（*Nomina Embryologica*）》译成中文，供国内同行参考。

第五届全国会员代表大会及学术年会

中国解剖学会第五届全国会员代表大会及学术年会于1982年9月16-23日在江西庐山召开。大会正式代表250名，列席代表50名。另有200余人参加会议。来自美国、日本和香港的7名学者参加并宣读了论文。收到科研论文1559篇，其中285篇在大会和分组会上宣读，汇编了论文摘要。

代表大会选举产生了由49人组成的中国解剖学会第七届理事会。推选吴汝康为理事长，李肇特、郑恩克、薛社普为副理事长，秘书长为薛社普（兼），副秘书长为宗书东。理事会根据代表提议推选出12名常务理事。大会讨论通过了新的解剖学会会章草案。会章草案在征求代表们的修改意见后，于1983年8月在北京召开的全体常务理事会上通过，作为正式会章送各省市实行。至此，

除西藏和台湾省外，全国各省市都恢复了解剖学会及学术年会，会员达 3500 名。

第五届全国会员代表大会和第六届理事会为了更好地开展学会工作和各学科的学术活动，决定在理事会下设立 7 个工作委员会和 4 个学科专业组。7 个委员会为：①学术工作委员会；②教育工作委员会；③科普普及工作委员会（已于 1981 年成立）；④中国人体质调查汇编委员会；⑤名词审定委员会；⑥《解剖学报》编委会；⑦《解剖学通报》编委会。为了便于开展各专业学科的小型学术活动和筹备学术年会，成立了 4 个专业学科组：①解剖学专业组；②神经解剖学专业组；③人类学专业组；④组织学和胚胎学专业组。各工作委员会和学术专业组大多设在北京以外的省、市，便于发挥各地学会理事的作用和借助各地有利条件开展工作。理事会还提出《死后捐献尸体》和《尸体保存和解剖法》两项建议，上报卫生部和供各省、市参考。

1984 年 10 月 19—24 日，在河南郑州召开了 1984 年中国解剖学会学术年会。出席会议的有正式代表 200 名，另有近 200 人参加了会议。来自外国和香港学者的 3 名代表参加会议并宣读论文。收入论文 1424 篇，汇编了论文摘要，在分组中宣读论文 315 篇。

第六届全国会员代表大会及学术年会

中国解剖学会第六届全国会员代表大会暨 1986 年学术年会于 1986 年 10 月 22—26 日在武汉召开，参会会员代表 179 名，学术会议代表 100 名，列席代表 341 名。会议收到论文 1873 篇，刊登摘要 1230 篇，刊登题目 643 篇，宣读论文 316 篇，会上选举产生了由 52 人组成的中国解剖学会第八届理事会，常务理事 14 名，推选薛社晋为理事长，张炳常、钟世镇、宗书东为副理事长，秘书长为袁长恩，副秘书长为刘斌。下设工作委员会 8 个（其中编辑出版委员会下设 4 个杂志编委会），专业委员会 4 个，以及人体展览筹备组和学会办事机构。会议还通过了新的会章，新会章中规定有全国会员和省市级会员。会员人数已发展到 4827 名，充分表明了解剖学科的兴旺发达。

1988 年 8—10 月，各专业委员会分别召开学术年会，有 658 名代表参加，交流论文 329 篇，其中 1292 篇论文汇编成册，另 904 篇刊登题目。

1988 年 12 月 8—9 日，在广州召开了“第一届中国国际解剖学学术讨论会”。这是学会首次在国内举办的第一次国际会议，参加会议的代表有 298 名（其中国外代表 55 名，国内代表 243 名），分别来自 19 个国家和地区。刊登论文摘要 338 篇，会上交流 202 篇。会议对现代解剖科学进展进行了广泛深入的交流，特别是在细胞分子生物学、临床解剖学、神经生物学、内分泌器官和神经内分泌细胞的结构与功能，以及器官、组织与细胞超微结构、分化、发生、再生等方面进行了较为深入的探讨。会议的召开，表明改革开放十年来中国解剖科学事业得到了巨大的发展。

1989 年 12 月 3—6 日，在广州召开了“第一届中、日组织化学与细胞化学学术研讨会”。这是中、日两国组织细胞化学界在中国召开的首届国际性学术研讨会。参加会议的中方代表有 103 名，日方代表 15 名，民主德国著名组织化学家 Lappa 教授专程参会。

第七届全国会员代表大会及学术年会

中国解剖学会第七届全国会员代表大会暨 1990 年学术年会于 1990 年 10 月 18—21 日在上海召开。这次大会盛况空前，颇具规模。出席会议的会员代表有 184 名，年会代表 102 名，报告代表 104 名，合计 390 名，代表们来自 26 个省、市、自治区及香港地区的 138 个教学、科研单位的解剖学工作者。汇编论文摘要 1406 篇，刊登论文题目 108 篇。大会交流论文 294 篇，分 5 个会场同时进行。

会议选举产生了由 55 人组成的中国解剖学会第九届理事会，选举产生了 13 名常务理事，薛社晋任理事长，钟世镇、宗书东、吴新智任副理事长，袁长恩任秘书长，刘斌、陈克铨任副秘书长，名誉理事长为郑思尧。

在组织机构方面，除了保留上届的 8 个工作委员会外，又增添了科技咨询工作委员会和人体胚

胎测量工作委员会以及司库。

1991年9月2-4日，在西安召开了第二届中、日组织化学与细胞化学学术讨论会，参会代表有140余名，还有由日本组织细胞化学学会会长小川和率领30余名组成的代表团，有来自英国、瑞典和香港的代表。会议得到国际组织化学与细胞化学会联盟的认可，联盟主席英国伦敦大学J.R. Garrett教授亲临会议指导。

中国解剖学会根据民政部有关规定和要求，于1991年11月4日进行了重新登记，新登记证号码为：社证字第0059号，社团代码为50000727-6。

1992年5月17-21日，在成都召开了中国解剖学会第八届第四次常务理事会议，会议提名通过增补鞠躬、陈克铨、徐群洲为第八届理事会议事。

1992年10月12-15日，在北京召开了“第二届中国国际解剖科学学术会议（II-SC-CAS）暨中国解剖学会1992年学术年会”，参加会议的代表有389名，其中国内代表300名，国外代表89名。参加会议的国家和地区有美国、日本、法国、意大利、澳大利亚、德国、俄罗斯、瑞典、巴西、南非、印度尼西亚、南斯拉夫、中国香港和中国台湾。其中有国际著名科学家诺贝尔奖获得者美国的S. Cohen；国际解剖学工作者协会联合会主席，有巴西的M. Moscovici，有英国解剖学会主席兼国际解剖学工作者协会联合会秘书长D.B. Thomas，有国际解剖学工作者协会联合会副秘书长G. Grignon，有诺贝尔奖评审委员会副主任T. Häkfelt，有日本临床电镜学会会长永田哲士，有中国科学院院士吴汝康、薛社普、鞠躬等参加。

1993年9月1-4日，在沈阳召开了第三届中、日组织化学与细胞化学讨论会。参加会议代表有143名，其中有国内学者110名，日本学者33名。会议收到论文106篇，中方89篇，日方19篇，口头报告和墙报展示33篇，有6名教授（中、日各3位）在会上作了专题报告。

1994年7月24-30日，国际解剖科学大会第14届年会在葡萄牙里斯本召开，中国解剖学会派薛社普、徐群洲、陈克铨和张思连赴会参加学术交流活动，并获准第14届国际形态学学术研讨会在中国召开的举办权。

第八届全国会员代表大会及学术年会

中国解剖学会第八届全国会员代表大会暨1994年学术年会于1994年9月25-28日在西安召开。参加会议的会员代表100余名，学术年会代表200余名，他们来自28个省、市、自治区100多个教学与科研单位。年会汇编论文1260篇，会议交流论文230篇。会议选出优秀论文20篇，得到与会代表尤其是中青年解剖学者的一致赞扬。

大会表决通过了“中国解剖学会第十届理事会的工作总结”、“中国解剖学会会章”，会章规定：学会会员吴汝康、薛社普、鞠躬3院士为中国解剖学会终身荣誉理事。会议选举产生了中国解剖学会第十届理事会并推选出13名常务理事。徐群洲任理事长，袁长恩、黄瀛、刘斌任副理事长，刘斌（兼）任秘书长，司库为陈克铨，同时聘陈克铨、于恩华为副秘书长。会议还确定5个工作委员会、6个期刊编辑委员会和4个专业委员会的组成人员。

1995年9月22-27日，学会派出薛社普、陈克铨、张思连3名专家组成代表团出席在希腊Thessaloniki举行的“第十二届国际形态学讨论会”，会议期间，国际形态学委员会听取了关于1997年在北京召开的“第十四届国际形态学学术讨论会”的筹备工作报告，并得到赞扬和认可。

1995年11月23-27日，应日本医学协会的邀请，学会派出以刘斌为团长，薛社普为顾问，韩晓明为副团长的代表团，赴日本参加中、日第一届解剖学学术会议和参加日本解剖学会成立100周年的庆祝活动。

1996年8月18-24日，学会派出由组胚专业委员会主任成令忠、副主任蔡文琴为首的22名代

代表团出席在日本东京召开的“第十届组织化学与细胞化学联合会 (IFSHC)”。成令忠被选为 IFSHC 理事会理事, 青年学者冯继明 (北京医科大学组织胚胎学系)、周国民 (上海医科大学组织胚胎学教研室) 获大会奖励。

1996年8月21-24日, 在韩国汉城召开“第一届亚太地区国际解剖学者会议 (API-CA)”, 学会应邀派出由理事长徐群洲率领的25名代表团出席大会。会议决定于1999年在中国北京召开第二届亚太地区国际解剖学者会议。

1996年9月11-14日, 在重庆召开“第四届中日组织化学与细胞化学国际学术研讨会 (4th CJHCS)”和“中国解剖学会1996年学术年会”。中日组化与会代表126名 (日方24名), 收到论文262篇。口头报告73篇, 墙报展示23篇。组胚专业年会代表56名, 收到论文95篇, 报告56篇。

1996年9月23-27日, 在武汉召开了“中国解剖学会1996年神经专业学术年会”, 到会代表130名, 另邀日本京都大学水野教授及境外6名学者 (包括美国、中国香港) 参加。会议收到论文246篇, 会上报告100篇, 墙报展示8篇。

1996年9月26-29日, 在青岛召开了“中国解剖学会人类学和人体解剖学专业学术年会”, 出席会议代表163名, 其中有6名学者来自中国香港、日本。收到学术论文309篇 (人体解剖学252篇, 人类学57篇), 会上宣读论文138篇。

1997年4月23-25日, 在锦州召开“中国解剖学会第十四届四次常务理事会议”决定将1920年召开的代表大会和理事会定为中国解剖学会“首届”代表大会和“首届”理事会, 并上报中国科协 and 民政部备案。还决定于世纪之交的2000年举行热烈庆祝中国解剖学会创建80周年相关活动。

1997年9月9-13日, 在北京召开了“第十四届国际形态学讨论会”。有来自30个国家和地区的160多名外国科学家和来自国内67所医药院校及科研单位的150多名代表出席会议, 国际形态科学联合会执行主席Motta、美国的Yates、法国的Grignon等10名委员参加了会议, 韩国解剖学会会长郑仁赫、日本解剖学会主席平野宽等国际知名学者出席了会议。国内出席会议的有中科院院士薛社普和鞠躬教授, 有著名的解剖、组织胚胎学家王仲涛、黄源、吴景兰等教授。另有卫生部办公厅主任朱庆生、中国科协国际部部长朱进宁、上海市副市长、著名解剖学家左焕琛、香港大学医学院副院长王云川、中华医学会青梓仁副会长等出席了闭幕式。

会议汇编论文摘要600余篇, 口头报告100余篇, 墙报展示120余篇。

1999年8月24-26日, 在北京召开了“第二届亚太地区国际解剖学者会议 (APICA)”。会议有来自韩国、日本、新加坡、土耳其、智利、哥斯达黎加等国及中国香港、中国台湾地区的代表近100名, 国内学者140余名。参加会议的还有国际解剖学者协会联合会执行主席P.M. Motta和香港中文大学陈活辉, 特别是台湾阳明大学解剖科主任宋晏仁博士克服重重困难, 辗转赶来参加会议。通过学术交流 and 参观访问, 更进一步促进了内地与港、澳、台地区的学术交流, 并增强了彼此间的了解和友谊。会议收到论文364篇, 有8名学者作大会报告, 80多名学者作专题发言, 另有墙报展示论文150篇。P.M. Motta教授曾于1992年、1997年和1999年3次出席在中国召开的国际解剖学会议, 他深有感触地说, 过去解剖学会议只在欧洲召开, 现在看来亚太地区解剖学术交流也活跃起来了, 这一定会推动该地区解剖科学的发展。

第九届全国会员代表大会及学术年会

中国解剖学会第九届全国会员代表大会暨1998年学术年会于1998年11月8-12日在南宁召开, 参加会议的代表有500余名, 香港大学的王云川、香港中文大学姚大卫及台湾的著名解剖学家哈洞潜等教授出席了会议。会议收到论文835篇, 口头报告151篇, 评出优秀论文报告奖15篇。本次会议与历次会议相比, 出席人数最多, 学术水平较高, 筹备工作细致、周到, 会议开得热烈隆重。

会议选举产生了由61名成员组成的中国解剖学会第十一届理事会，其中常务理事15名。名誉理事长为黄瀛、贾长思、宗书东、吴新智，顾问为左焕琛，由徐群渊任理事长，刘斌、陈克铨、朱长庚任副理事长，刘斌（兼）任秘书长，于思华、刘济五任副秘书长，司库为刘济五（兼）。

会议确定了9个工作委员会，即教学、组织、国际交流、教育、体质调查、科普、名词审定、科技开发和咨询、期刊出版。其中期刊出版工作委员会下设《解剖学报》、《解剖学杂志》、《神经解剖学杂志》、《中国临床解剖学杂志》、《中国组织化学与细胞化学杂志》、《解剖学进展》及《会议》7个编辑部。

会议确定了5个专业委员会，即人类学、人体解剖学（含临床解剖学组、解剖技术组、护理解剖组）、神经解剖学、组织胚胎学（含组织化学与细胞化学组、技术学术交流组、青年教师学术组）及断层影像解剖学专业委员会（筹）。

1999年9月11-17日，学会派徐群渊、陈克铨、高福禄和王云川赴意大利罗马参加“第十五届国际解剖学者协会联合会”年会和“第四届国际马尔比基（Malpighi）形态科学研讨会”并作了学术报告。会上徐群渊当选为国际解剖学会执行委员、副秘书长，徐群渊、陈克铨、王云川被确认为形态科学国际委员会委员。

2000年10月23-25日，在北京首都医科大学召开了“庆祝中国解剖学会80华诞和2000年学术年会”，两会开得隆重、热烈、圆满，是一次高规格、高水平、继往开来迎接21世纪到来的盛会。全国人大常委会副委员长、中国科学院与中国工程院院士吴阶平，卫生部副部长彭玉，中国科协学会部部长马阳，国家自然科学基金委员会生命科学部主任童道玉等领导出席了会议。首都医科大学党委书记、北京中医药大学校长、解放军北京军医学院院长及特地从台湾赶来的解剖学专家哈鸿潜和日本解剖学会理事长平野宽等教授出席了大会，并对中国解剖学会成立80周年表示祝贺。

庆祝大会由中国解剖学会理事长、首都医科大学校长徐群渊致辞，人大常委会副委员长吴阶平、卫生部副部长彭玉、中国科协马阳部长等亲自到会祝贺并讲话，中国解剖学界在京的年龄已80岁高龄的老前辈、老领导吴汝康院士、薛社普院士、李肇特教授也出席了开幕式，学会中另外6位院士都出席了会议。这次会议也是海峡两岸三地学者的聚会和交流的大会，有500名代表参加了会议，有9位专家在会上作了学术报告，有150多名学者分别在人类学、人体解剖学、神经解剖学、断层影像解剖学及组织胚胎学等5个专业分组会上作了报告。在闭幕式上，副理事长兼秘书长刘斌对庆祝大会及学术年会从规模、学术水平及大会的组织方面进行了总结。

2001年8月4-6日，中国解剖学会第七届全国组织学与胚胎学青年学术研讨会在北京中医药大学召开。研讨会首次被中国科协第四届青年学术年会列为卫星会议，并得到国家自然科学基金委员会的首次资助。来自全国20个省（市）43所科研院校近100名代表出席了会议，会议收到论文144篇，有28名代表在大会作论文交流。会议开幕式由北京中医药大学郭顺根主持，薛社普院士、中国解剖学会理事长徐群渊、中国解剖学会组织学与胚胎学专业委员会主任蔡文琴分别在会上致辞。出席会议的还有吴新智院士、贾长思、王彦、陈克铨、方福德、章静波、陈奕权、朴英杰、李海标、高福禄、于思华、樊肇华、江一平、唐军民、周长满、王秀琴等教授。受会议邀请，中国科学院古脊椎动物与古人类学研究所吴新智院士、中国医学科学院方福德和章静波3位教授在会上作了关于“古人类溯源”、“基因组学与形态学相结合”及“新世纪癌症治疗的研究方向”的专题报告。

2001年9月22-23日，中国解剖学会在南通医学院举办了“神经再生国际学术会议（第三届中国国际解剖学研讨会）”，来自10余个国家、地区的12名专家向大会报告了该领域的最新研究动态。

2001年12月6-8日，第六届中日组织化学和细胞化学学术研讨会在日本东京召开，与会代表

167名,中方代表41名,美国访问学者1名,其中有100余名的日方代表在参加完了第42届日本组织化学与细胞化学大会后赶至会场参加会议。大会组委会主席为第三军医大学的蔡文琴教授和日本庆应大学的Shino Nozawa教授,学术委员会中方代表有复旦大学医学院的钟翠平、中国医科大学的石玉秀和第一军医大学的朴英杰等教授。

2001年12月28日,根据中国科协五届四次常委会通过的“先进学会评选条件”,中国解剖学会被评为“第三届中国科协先进学会”。

第十届全国会员代表大会及学术年会

中国解剖学会第十届全国会员代表大会暨2002年学术年会于2002年11月18日在广州第一军医大学召开。来自各省、市、自治区解剖学会的160名代表出席了会议。学会副理事长兼秘书长刘斌主持了开幕式,中国科学技术协会学术部学会管理处处长孙翎出席会议并代表中国科协向大会宣读了贺信,第一军医大学校长对大会召开表示祝贺,学会荣誉理事、老理事长薛社普院士及台湾中国医药学院的哈鸿涛教授向大会发来了贺电,理事长徐群澜代表中国解剖学会第十届理事会作了“与时俱进,开拓进取,为中国解剖科学在21世纪更大发展而努力奋斗”的工作报告,刘斌作了“代表资格审查”的报告和修改学会章程的说明,副秘书长兼司库刘济伍作了学会“财务报告”。会议选举产生了由66人组成的中国解剖学会第十二届理事会,选举产生常务理事15名。蔡文琴任理事长,徐群澜、陈克铨、于恩华、李云庆任副理事长,于恩华(兼)任秘书长,同时聘唐军民、郭顺根、房柱珍(专职)为副秘书长,唐军民为司库(兼),并对原有9个工作委员会和5个专业委员会的组成人员进行了部分调整。

2003年8月,学会作出了在北京召开第17届国际解剖学工作者协会联合会(IFAA)大会的申办决定,并组成了申办工作组,由中国解剖学会副理事长徐群澜亲自领导,学会国际交流与合作委员会主任陈克铨为指挥,具体由国际交流委员会副主任安威执行。为了显示中国申办IFAA大会的诚意,中国解剖学会、中国科协会议中心、北京旅游局提请北京市副市长张矛写了欢迎词,按照IFAA要求,在第16届大会召开前7个月正式提交了申办报告。

2003年9月15日,中国科学技术协会2003年学术年会(沈阳)解剖学分会场开幕,会议由中国解剖学会常务理事、教育工作委员会主任委员柏树令所在的辽宁省解剖学会和中国医科大学承办,中国解剖学会部分领导专程出席,有27名国内学者在会上作了学术报告。

2004年4月12-16日,经国家卫生部和科协批准,由中国解剖学会主办,大连医科大学生物理化有限公司和北京中海尚达广告有限公司承办的《人体世界科普展览》在北京开始展览,以后在南京、合肥也成功展出。近20万人次参观了该展览。

2004年7月24-29日,学会理事长蔡文琴被选为第十三届国际组化联盟学会执行委员。

在中国科协组织的“走向2009科学技术普及大赛”题库的命题工作中,中国解剖学会的唐军民、于恩华、郭顺根、贾肇华、江一平、章静波和吴燕娴等7名教授参加了此项工作,并把所得的1000元酬金捐献给了中国解剖学会。

2004年8月21日,中国解剖学会派员赴日本参加16届IFAA大会,副理事长徐群澜身为IFAA执委,向各国执委同行介绍了中国解剖学会的期望和决心。投票结果而非获得了下一届的主办权,但这毕竟是一次让IFAA全面了解中国解剖学会的机会。

2004年9月20-24日,第二届国际神经再生学术讨论会在巴西首都里约热内卢举行,鞠躬院士、苏国辉院士和陈克铨教授应邀出席并作了学术报告,因故未能赴会的顾晓松关于“The Repair of Peripheral Nerve Gap by Artificial Tissue Nerve”论文由陈克铨代为宣读,受到代表的好评。会议决定第三届神经再生国际学术讨论会将于2007年在中国举行。

2004年10月21-24日,第七届中日组织化学与细胞化学研讨会暨第四届中国国际解剖科学大

会在湖北省武汉市华中科技大学同济医学院召开。来自日本、美国、德国、罗马尼亚和荷兰等48名国外代表和国内（包括香港）的50多个单位的198名代表出席了会议。由组织胚胎学专业委员会主任、大会组委会主席李和主持了国际会议的开幕式，华中科技大学副校长、同济医学院院长向继洲及医学院其他党政领导、武汉市科协领导、中国科学院袁法祖院士、苏国辉院士、德国科学院武忠弼院士等出席了开幕式。理事长蔡文琴致开幕词，向继洲院长和市科协主席刘红先后发表了热情洋溢的讲话。日本解剖学会前任理事长平野宽教授就中日组织化学与细胞化学研讨会的发展历史作了演讲，随后，国际组织化学与细胞化学联盟秘书长、日本组织化学与细胞化学主席 Robert Yoshiyuki Osamura 和香港大学医学院解剖学系主任苏国辉院士向大会作了精彩报告。会议采用大会报告、分组报告和墙报展示3种方式进行学术交流，所有代表均用英语交流。会议期间大会交流论文8篇，分组交流论文63篇，另有21篇论文以墙报展示形式进行了交流。

根据学会《关于加强两岸解剖科学学术交流的请示报告》（中解学会[04]第04号），2004年经卫生部科教司和国际合作司批准，中国解剖学会与台湾辅仁大学医学院签订协议，共同在台湾举办“人体大探索”科普展，由大陆提供展品，展览完毕后，全部展品由辅仁大学医学院永久保存，该展览先后在高雄和台中举办，获得了圆满成功。

2004年12月10日，根据中国科学技术协会有关文件指示精神，中国解剖学会顺利完成了会员的重新登记和审核代码编号工作。至此中国解剖学会会员在各省、市、自治区的注册人数为2078名，其中安徽省57名，北京市146名，福建省65名，甘肃省38名，广东省114名，广西59名，贵州省45名，海南省23名，河北省137名，河南省81名，辽宁省64名，内蒙古26名，宁夏19名，青海25名，山东省86名，山西省47名，陕西省79名，上海市76名，四川省50名，天津市49名，新疆12名，云南省83名，浙江省52名，重庆市94名，黑龙江省102名，江西省59名，江苏省105名，吉林省64名，湖北省135名，湖南省88名。

2005年7月3-10日，学会邀请台湾国防医学院生物及解剖学科整研所主任、所长王长君（台湾解剖学会理事长）和王嘉铨（台湾解剖学会副秘书长）来大陆访问。7月5日，卫生部国际合作司司长王立基接见了副理事长陈克铨和台湾解剖学会的2位教授。王司长高度评价了两岸解剖学界所开展的学术交流与合作。

2005年7月17-19日，第六届解剖学科研讨与教学研讨会在河北省石家庄市召开，来自全国20余所医药院校近60名代表出席了会议。会议收到论文60余篇，其中大会交流20多篇。

2005年7月21-24日，第三届全国高等医药院校解剖学论坛在四川省都江堰市召开，来自全国40余所高等医药院校的人体解剖学、组织胚胎学教研室、形态学实验室的主任及生命科学院院长出席了会议，参加会议的代表有57名。

2005年8月17-21日，第六届解剖技术会议在杭州召开，参加会议的代表有170名，大会收到论文139篇，会议交流论文42篇。

2005年10月24-26日，第七届组织学与胚胎学教学与科研技术研讨会在苏州大学医学院召开，来自全国20个省、市、自治区35所高等医学院校的91名代表参加了会议，会议收到论文75篇。

2005年10月26-28日，第九届组织学与胚胎学青年学术研讨会在上海召开。会议由复旦大学上海医学院、上海交通大学医学院和第二军医大学联合承办，来自全国30个省、市、自治区、直辖市的150余名老、中、青代表出席了会议，会议收到论文89篇。

第十一届全国会员代表大会及学术年会

2006年10月28-29日，中国解剖学会第十一届全国代表大会暨2006年学术年会在南京召开，有128名代表出席了大会。大会听取了第十二届理事会理事长蔡文琴关于“团结进取，不断开拓，为中国解剖学的更大发展而努力”的工作报告，副秘书长郭顺根作学会章程（草案）修改的说明，

副秘书长康可璋唐军民作学会财务报告，代表们对以上报告进行充分讨论后通过。会议以无记名投票方式选举产生了中国解剖学会第十三届理事会和常务理事。新一届理事会的理事长为李云庆，副理事长为席焕久、顾晓松、周长满、周国民、李和、张绍祥，秘书长为郭肇根，同时常务理事会聘任武胜晋、房杜珍（专职）为副秘书长，并聘任了学会下设机构的负责人。

2006年学术年会特别邀请了苏国辉院士、Campbell JH、张旭、Campbell GR、顾晓松、赵春华等教授向大会作专题报告，参会的200余名代表分别在6个分会场进行论文交流和学术研讨。2006年年会的主要特点是：①具有广泛的代表性，年会收到全国各地学会选送的学术论文摘要有913篇；②体现了中国解剖学界的最高学术水平；③代表积极参与，学术百家争鸣；④会务组织有序，达到预期目的。年会还进行了第一届“李继硕青年优秀论文奖”评选活动，“李继硕青年优秀论文奖”是李继硕教授去世后，他在海内外的弟子自发捐款，经过中国解剖学会常务理事会批准设立的奖项，目的是纪念李继硕教授在人体解剖学及神经解剖学教育人和科研工作中的杰出成就，以推动我国人体解剖学事业的发展。该奖项也是中国解剖学会第一次以个人名义命名的奖项，每4年评选一次，表彰在科研工作中有突出成绩的青年科技工作者。该奖项的顺利实施，对激励我国青年解剖学工作者献身解剖学事业，刻苦学习，努力钻研业务发挥了积极的推动作用。经海内外特邀专家评审，对收到的20篇参评论文中评出了优秀论文6篇，这6篇优秀论文均在国际专业期刊发表，影响因子最高者达6.2，并由入围优秀论文的6名作者分别用英语报告论文，然后再用英语进行答辩，最终经激烈竞争，评出一等奖1名，二等奖2名，三等奖3名。第四军医大学基础部人体解剖学教研室的王文获一等奖，首都医科大学基础医学院人体解剖学教研室的武艳和第四军医大学基础部人体解剖学教研室的惠瑞获二等奖，第三军医大学基础部人体解剖学教研室的朱楚宏、南昌大学医学院人体解剖学教研室的邵力健和大连医科大学组织学与胚胎学教研室的汪洋获三等奖，并给获奖者分别颁发了证书和奖金。

科技开发和咨询工作委员会在主任陈克铨的领导下，先后于4月和10月在南京、上海召开了“模型标本制作技术标准研讨会”。出席邀请了有经验的解剖学教师和相关企业的负责人共同讨论模型标本制作技术标准问题。经过两次研讨会的讨论，参会人员一致认为，中国解剖学会应就制订《国人解剖学模型技术标准》开展科研项目申报工作，并尽快与上级有关部门进行了汇报和接洽，以利逐步完善全国解剖模型、标本的技术标准，提高解剖学教学质量。

经学会第十一届第三次常务理事会研究决定，2006年8月经新闻出版总署批准（新出报刊[2006]622号），将《解剖学研究》杂志主办单位由广东省解剖学会变更为广东省解剖学会和中国解剖学会，其中广东省解剖学会为主要主办单位。

2006年8月9日，第九届教学改革研讨会在新疆昌吉召开，中国工程院院士钟世镇，学会副理事长李云庆，《解剖学杂志》主编陈尔瑜等及全国48所医学院校的120余名解剖学学者出席了会议，会议收到论文80篇，大会交流20篇。

2006年8月16日，在黑龙江牡丹江举行的青年（博士）学术论坛上，山东大学医学院刘树伟博士、侯中提博士、山东省医学影像学研究所刘学静博士、第二军医大学长征医院王俭和解放军第97中心医院高从敬等教授分别作了“国人肝段的再认识及其断面表现”、“帕金森病脑膜模型额、顶叶皮层功能改变的分子影像学研究”、“肝段的分色灌注、断层解剖及CT研究”、“多层螺旋CT技术及其在解剖学研究中的应用”和“肺底供血动脉的放射解剖学研究”的专题报告，论坛讨论热烈，学术气氛浓厚。

2006年11月3-4日，在西安市第四军医大学召开了“国际发育神经生物学研讨会”，有300多名代表参加了会议。应邀来自美国（1名）、法国（2名）、日本（5名）、中国香港（3名）和中国大陆（4名）15名专家教授到会分别结合自己的研究工作，介绍了发育神经生物学的最新进展，

并就学科领域内的一些热点问题进行了研讨。

2006年12月10-12日,由中国解剖学会、中国神经科学学会、南通大学联合主办的第二届全国组织工程、干细胞与神经再生学术会议在南通大学召开。中国工程院院士、南方医科大学钟世镇,中国科学院院士、香港大学神经科学研究中心主任苏国辉,中国工程院院士、解放军301医院骨科研究所卢世璧,中国工程院院士、上海华山医院手外科顾玉东以及来自英国、澳大利亚、中国香港、中科院、首都医科大学、北京大学、清华大学、南京医科大学等24家单位的62名专家学者出席了会议。大会知识层次高,学术气氛浓,学科涉及材料学、化学、药学、组织工程、干细胞、神经再生基础与临床,有多名“863”、“973”项目的承担者和国家杰出青年科学基金获得者参加了会议,有4位院士在内的国内组织工程、干细胞与神经再生领域的知名专家及研究人员均积极投稿,特别是3位院士的专题报告将会议气氛推向了高潮。会议收到论文36篇,经评选有6篇论文获优秀论文奖。

根据2007年4月在西安召开的第十三届第二次常务理事(扩大)会议和2007年8月在上海召开的第十三届第一次正副理事长、秘书长会议的有关精神,学会对组织建设和各项制度进行了重大改革和调整:

①根据中国科协的有关要求,决定对全国性学术年会由每两年1次改为每年1次;②制定了正副理事长、秘书长会议制度;③制定了常务理事会议制度;④制定了理事会会议制度;⑤制定了中国解剖学会公章使用管理条例;⑥制定了中国解剖学会办公室工作条例;⑦制定了关于加强学术交流活动的指导意见;⑧调整了发展全国性会员的途径;⑨筹建开通学会网站;⑩实行了学会财务独立管理和审计制度;⑪积极组织人员有针对性地有关部门反应学会编制问题。

上述工作集中体现了第十三届理事会改革创新、与时俱进的工作思路,为学会进一步发展奠定了良好的组织基础。

2007年4月28日,在扬州召开了中国解剖学会第五次期刊工作委员会扩大会议,学会理事长李云庆和秘书长郭顺根出席并主持了会议,《解剖学报》、《解剖学杂志》、《神经解剖学杂志》、《中国临床解剖学杂志》、《解剖科学进展》、《解剖学研究》和《解剖与临床》等7个期刊的主编、副主编、编辑部主任和部分编委出席了会议。

2007年7月25-28日,中国解剖学会第七届护理解剖学研讨会在重庆市召开,与会代表80余名,其中教研室主任和副教授以上代表30名。会议收到论文110篇,收到课件13件。

2007年8月16-20日,中国解剖学会第十届组织学与胚胎学青年学术研讨会在福建医科大学召开,23个省市的30余所院校约150余名出席了会议,会议收到论文161篇。

2007年8月18-20日,中国解剖学会教育工作委员会第十届解剖学教学改革研讨会在福建卫生职业技术学院召开,有来自21所大学、17所大专、10所卫校中从事人体解剖学与组织胚胎学工作的82名学者出席了会议。

2007年8月,中国解剖学会解剖技术学术会议在重庆市召开,参会代表有120名,大会收到论文153篇,其中有34件参评标本,有58篇论文探讨技术方法,大会交流论文13篇。

2007年9月,中国科协在武汉召开年会的期间,中国解剖学会和中国神经科学学会共同在“医学与健康”分会场(第5分会场)组织了“神经系统重大疾病基础与临床”为主题的单元会场,有60多名代表参加了会议。会议收到论文20篇,其中有1名代表在“医学与健康”分会场作了专题报告,20名代表在主题会场交流了论文。

2007年10月10-11日,新成立的临床解剖学分会在昆明市首次召开了委员会工作会议。

2008年4月24日,中国解剖学会第十三届理事会第二次正副理事长、秘书长会议在广州召开,会议商议了学会开展有关学术活动与组织工作等事宜。