

# 地方病动态

## DI FANG BING DONG TAI

### 2020 年第 1 期 总第 150 期

■中国共产党中国疾病预防控制中心地方病控制中心党员大会胜利召开 ■中华医学会地方病学分会第十届委员会换届圆满完成 ■第十次全国地方病学术会议在昆明召开 ■《中华地方病学杂志》在中华医学会系列杂志 2019 年度质量评估中荣获多项奖项

## 中国共产党中国疾病预防控制中心地方病控制中心 党员大会胜利召开

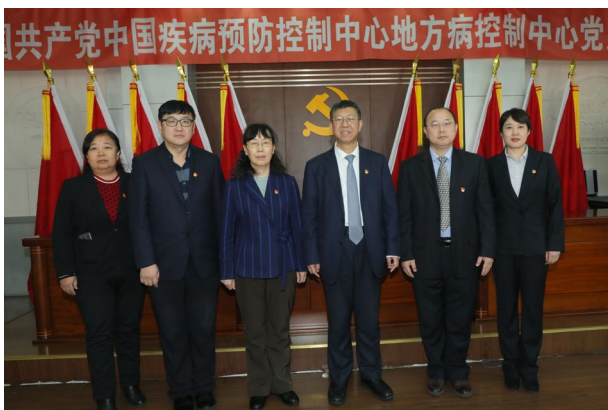
2019 年 12 月 26 日上午，中国疾病预防控制中心地方病控制中心大会议室里洋溢着喜庆热烈的气氛，主席台正上方悬挂着“中国共产党中国疾病预防控制中心地方病控制中心党员大会”的会标，会场后方“坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，奋力谱写地病中心振兴发展新篇章”的横幅，催人奋进。主席台上 10 面鲜艳的红旗分列两侧，簇拥着镰刀和锤头组成的党徽，全体党员期盼已久的中国共产党中国疾病预防控制中心地方病控制中心党员大会在此隆重召开。学校党委书记张斌，原哈尔滨医科大学校长、地病中心党委书记杨宝峰院士受邀出席大会。会议分别由地病中心党委书记、主任孙殿军和副主任申红梅主持。地病中心共 86 名党员带着神圣的使命参加大会，地病中心部分原党委委员、无党派代表人士、民主党

派负责人及基层部门党外领导列席会议。

本次会议的主题是：高举中国特色社会主义伟大旗帜，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大精神和黑龙江省第十二次党代会精神，团结带领地病中心全体职工进一步认清形势，以健康中国建设、持续控制和消除地方病危害、助力我国和全省脱贫目标实现为目标，解放思想、抢抓机遇，凝心聚力、攻坚克难，为全力推动地病中心各项事业开创新局面而努力奋斗！

上午 8 时，申红梅宣布大会开幕，与会人员肃然起立，会场响起了庄严的国歌声。申红梅首先致开幕词并指出，本次党员大会是地病中心政治生活中的一件大事，是地病中心抢抓机遇，实现跨越式发展的一次战略部署，希望通过本次大会，把地病中心全体党员和广大职工思想和行动统一起来，





把大家的力量与智慧凝聚起来，在未来的工作中，发扬迎难而上的拼搏精神，信心百倍地迎接前进道路上的种种考验，共同推进地病中心今后各项事业的持续健康发展。

哈尔滨医科大学党委书记张斌到会并代表学校党委对大会的顺利召开表示热烈的祝贺，对地病中心党委近年来所取得的成绩给予了充分肯定。他指出，自上届党员大会召开以来，地病中心党委带领全体党员和职工秉承“以防治为龙头，以科研为基础，以人才为依托，以学科建设为根本”的工作原则，坚持走科研与防治相结合、实验室与现场相结合、基础理论与应用研究相结合的道路，在全国地方病防治领域做了大量的工作，取得了显著的成绩，也逐渐成为了学校的发展优势与特色学科，提高了哈尔滨医科大学在国内国际的影响。张斌书记表示学校党委对地病中心的未来发展寄予厚望并将一如既往地予以大力支持，他希望新一届党委继承党的优良传统，弘扬于维汉精神，进一步巩固不忘初心、牢记使命主题教育成果，充分发挥党组织的政治核心和战斗堡垒作用，切实加强干部和人才队伍建设，进一步提升治理效能，统筹各方力量，以全面从严治党新成效为学校 and 地病中心高质量发展提供坚强保证！

在热烈的掌声中，孙殿军书记代表地病中心党

委向大会作题为《把握新机遇，实现新跨越，全力推动地病中心各项事业开创新局面》的工作报告。报告分三部分：上届党员大会以来的工作回顾；未来五年发展目标和主要任务；全面提高党建工作科学化水平。报告全面回顾和总结了地病中心党委十四年来取得的主要成绩、收获的宝贵经验和存在的主要问题，提出了未来五年工作的总体目标和十项重点工作任务，并从六个方面着重部署了未来几年党建工作的新任务新要求。孙殿军指出，经过十四年的不懈努力，地病中心党的建设和各项事业成效显著，发展潜力进一步释放，发展优势进一步凸显，为推动地病中心高质量跨越式发展打下了坚实基础。同时，在看到成绩的同时，也要清醒地认识到，工作中还存在不少差距，前进中还面临许多困难和问题，孙殿军表示地病中心新一届党委将在习近平新时代中国特色社会主义思想的指引下，在学校党委的正确领导下，以更加昂扬的斗志，更加踏实的工作作风，应对新挑战，实现新跨越，为实现控制和消除我国地方病危害的目标，为加快推进健康中国建设和我校“双一流”建设而努力奋斗！

大会历时半天，共举行一次预备会议、两次全体会议和一次党委扩大会议，分别由孙殿军、申红梅主持。全体党员进行了分组讨论和直接差额选举，以无记名投票的方式，选举产生了新一届地病中心党委会委员，并通过了《中国共产党地病中心委员会工作报告的决议》。

11时30分，大会在奋进激昂的《国际歌》乐曲中胜利闭幕。

随后召开了新一届委员会第一次全体会议，选举产生了新一届委员会书记，孙殿军当选书记。

中国疾病预防控制中心地方病控制中心  
健康教育处

撰稿：王莉 摄影：房伟男 王宇

收稿日期：2019-12-27

## 中华医学会地方病学分会第十届委员会换届圆满完成

2019年12月7日，中华医学会地方病学分会第十届委员会换届会议在云南省昆明市召开。第十届委员会换届会议由中华医学会组织管理部戴丽峰同志主持。按照《中华医学会专科分会管理规定》的有关要求，会前召开了中华医学会地方病学分会

第九届委员会常委会，在主任委员孙殿军研究员的主持下，通报了第十届委员会委员名单，并讨论了第十届委员会常委候选人建议名单、副主任委员候选人建议名单和候任主任委员候选人建议名单。

在换届会议开始时，戴丽峰同志宣读了中华医



学会专科分会管理的有关规定,介绍了本次换届会议的工作内容和程序。首先,第九届委员会主任委员孙殿军研究员向与会代表汇报了第九届委员会的工作报告。然后,戴丽峰宣读了中华医学会第十届委员会委员名单,并按照相关程序,以第九届委员会常委会讨论通过的相关候选人建议名单结合个人自荐形式,确定本届委员会常务委员候选人、副主任委员候选人和候任主任委员候选人名单。按规定程序,在完成全体参会委员身份信息核实之后,全体参会委员以无记名投票形式进行电子投票,完成了中华医学会地方病学分会第十届委员会常务委员、副主任委员和候任主任委员的选举。

本届地方病学分会委员共计74名,分别来自30个省、直辖市、自治区和新疆生产建设兵团的高等学校、科研院所、疾病预防控制机构、地方病防治机构和医疗机构。常委共25名,分别来自哈尔滨医科大学、中国医科大学、天津医科大学、北京大学、华中科技大学、吉林大学、中国人民解放军陆军军医大学、西安交通大学、贵州医科大学、新疆医科大学、中国疾病预防控制中心、山西省地方病防治研究所、福建省疾病预防控制中心、山东省地方病防治研究所、江苏省疾病预防控制中心、贵州省疾病预防控制中心、四川省疾病预防控制中心。按照程



序规定,哈尔滨医科大学地病中心主任孙殿军研究员任第十届地方病学分会前任主任委员,地病中心高彦辉研究员任主任委员,地病中心于钧研究员当选候任主任委员,中国疾病预防控制中心刘开泰教授、贵州省疾病预防控制中心安冬主任医师、中国医科大学席淑华教授、《中华地方病学杂志》编辑部李颖研究员当选副主任委员。

换届后,前任主任委员孙殿军研究员代表第九届委员会做了讲话,他回顾了历届地方病学分会的领导成员、重点工作内容及取得的成绩,感慨万千,希望新一届委员会的全体委员发扬地方病前辈们的理论联系实际、开拓创新、无私奉献的精神,围绕影响我国地方病防治的科学问题联合攻关,再创辉煌,为我国乃至世界消除地方病的危害做出应有的贡献。

最后,中华医学会地方病学分会第十届委员会高彦辉主任委员做了表态发言。他首先感谢历届地方病学分会委员们对他工作的支持,感谢第九届委员会全体委员对他工作的信任。他强调,新一届委员会一定以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的十九届四中全会会议精神,严格按照中华医学会的有关要求,认真履责,高质量完成好各项工作。他还提出,今后的地方病防治研究工作应主要围绕健康中国行动,从落实防治措施向提高病区人群健康水平转变,希望大家抓住机遇,顺势而为,力求在健康中国行动中发挥出更大的作用和价值。至此,中华医学会地方病学分会第十届委员会换届会议完成了全部议程,会议取得圆满成功!

中国疾病预防控制中心地方病控制中心  
《中华地方病学杂志》编辑部 李颖  
收稿日期:2019-12-23

## 第十次全国地方病学术会议在昆明召开

第十次全国地方病学术会议于2019年12月8-9日在云南省昆明市召开,本次会议由中国疾病预防控制中心地方病控制中心(以下简称为地病中心)主办。会议收到论文274篇,内容涉及碘缺乏病、地方性氟中毒、地方性砷中毒、大骨节病、克山病的基础研究、流行病学和防治监测、健康教育、方法与质量控制、卫生管理,以及布鲁氏杆菌病、鼠疫、寄生虫等方面的研究报告。来自哈尔滨医科大学、中国医科大学、西安交通大学、贵州医科大学、南京医科大学、华中科技大学、天津医科大学、山西医科大学、大连医科大学、美国田纳西大学等高校以及各省疾病预防控制中心、地方病防治专业机构的240名专家学者和研究生参加了本次会议。

中华医学会地方病学分会第九届委员会主任委员、地病中心主任孙殿军研究员,前任主任委员、中国医科大学孙贵范教授,第十届委员会主任委员、地病中心业务处处长高彦辉研究员,候任主任委员、地病中心大骨节病防治研究所所长于钧研究员,第十届委员会副主任委员、中国疾病预防控制中心刘开泰教授、贵州省疾病预防控制中心安冬主任医师、中国医科大学席淑华教授和《中华地方病学杂志》编辑部主任李颖研究员参加了本次会议。开幕式由中华医学会地方病学分会第九届委员会主任委员孙殿军研究员主持。他首先介绍了中华医学会地方病学分会第十届委员会换届选举结果和本次学术会议的筹备情况,并对第十届委员会的工作提出了期望。第十届委员会主任委员高彦辉研究员介绍了我国地方病防治研究领域所取得的主要

成绩和面临的挑战,并表态将会认真履行中华医学会的章程、继承老一辈专家的优良传统、团结协作,为全国同行创造更多的交流平台,推动我国地方病的防治研究事业更上一层楼,并希望高等院校和科研院所一定要和疾病预防控制机构多合作,互相支持、共同提高,在地方病研究领域取得更大的突破。本次会议报告内容分为三个部分,分别是大会特邀报告、大会报告和分组报告。来自地病中心的孙殿军研究员、高彦辉研究员、申红梅研究员、西安交通大学郭雄教授、贵州医科大学张爱华教授以及美国田纳西大学顾维宽教授分别作了大会特邀报告。孙殿军研究员报告了地方病领域学科发展战略研究,归纳总结了地方病研究热点,明确了我国地方病优先研究领域以及资助战略建议。高彦辉研究员报告了对我国地方性氟中毒防治工作的思考与实践,介绍了我国地方性氟中毒病区范围不断清晰、精细到村的过程,改水、改炉改灶、推广低氟砖茶等防治措施的进度与效果,通过其自身研究工作进展,探讨了基础研究与实际需求相结合等问题。郭雄教授报告了环境因素致大骨节病软骨损伤的特异性与疾病细胞模型的建立,介绍了他的团队近些年的研究结果,包括大骨节病危险因素是粮食污染、硒缺乏和低营养状态,建立了大骨节病自体iPSCs疾病细胞模型等。申红梅研究员报告了我国生活饮用水碘含量分布与相关标准研究的历史及现状,展示了我国在碘相关疾病的防治研究方面所作的创新性研究及贡献。张爱华教授报告了燃煤污染型砷暴露与机体表观遗传特征的关系及干预研



究进展。顾维宽教授从大骨节病全基因组学研究得到的反思入手,对普遍开展基因组研究提出异议,探讨了将大骨节病名称变更为特发重症骨关节病的可能性及意义。各位专家精彩的报告使大家对地方病的防治现状及基础研究的进展有了更进一步的认识。

本次会议有10位专家进行了大会报告。地病中心刘鹏研究员报告“计算机软件在碘缺乏病防治中的应用”,介绍了10个信息平台/统计软件的功能与应用。天津医科大学钱明教授报告“孕妇与后代脑发育关系的追踪研究”。厦门市疾病预防控制中心张亚平主任医师报告“电感耦合等离子体质谱法测定血清中碘的标准化方法研究”,介绍了这种血清碘测定新方法的研究过程。贵州医科大学官志忠教授报告“燃煤污染型地方性氟中毒早期诊断及临床治疗研究”,总结了对燃煤污染型地方性氟中毒的早期诊断、氟骨症的影像学检查、氟斑牙的个性化治疗、氟骨症的关节置换术、药物开发等临床诊疗技术等方面进行的研究成果和推广应用情况。华中科技大学王爱国教授报告了“氟化物神经毒性机制研究”,发现氟致非编码RNA表达异常可致胆碱能神经元损伤。中国医科大学席淑华教授报告“砷诱导膀胱上皮细胞表皮生长因子受体2(HER2)过表达促进细胞恶性转化”,砷诱导的HER2和Src通过激活MAPK,PI3K/AKT和STAT3信号通路来促进膀胱上皮细胞恶性转化。南京医科大学刘起展教授报告了“巨噬细胞M2型极化介导星状细胞激活在砷所致肝纤维化的作用机制”,研究发现砷暴露引起巨噬细胞miR-21水平升高,从而导致其靶蛋白PTEN水平降低,促进巨噬细胞M2型极化相关基因水平升高而引起巨噬细胞M2型极化,巨噬细胞M2型分泌TGF- $\beta$ 1增多而引起星状细胞激活,导致肝纤维化发生。地病中心于钧研究员介绍了“我国成人大骨节病的流行现状”,将我国成人大骨节病病情动态进行了总结并探讨了非典型大骨节病的特征与成因;西安交通大学张峰教授报告了“大骨节病环境高危因素与生物组学整合研究进展”,提出大骨节病软骨损伤机制是真菌毒素中毒、低硒-硒代谢基因通路功能紊乱/软骨细胞凋亡、自噬调控异常-软骨细胞内稳态失衡。山东地方病防治研究所王秀红主任医师报告了“山东省克山病区及非病区人群内、外环境硒营养水平及相关因

素调查”,发现病区自然环境中土壤硒含量明显低于非病区,但病区居民的发硒含量已经达到非病区水平。从预防慢性病的角度出发,建议要根据自身的健康状态和血硒水平,进行个性化补硒。

本次会议共设立了四个分会场进行分会交流,分别是碘缺乏病、克山病分会场,地方性氟中毒分会场,地方性砷中毒、鼠疫和布病分会场,大骨节病、寄生虫病、管理及其他疾病分会场。有近80名代表在各分会场做了分会报告,报告者以年轻人居多,很多报告内容都引起与会者共鸣,讨论热烈。经各分会主席评议,来自哈尔滨医科大学、西安交通大学、中国医科大学和贵州医科大学等单位的12名35岁以下的青年报告人获得了本届学术会议的优秀论文奖。

会议闭幕式由中华医学会地方病学分会第十届委员会主任委员高彦辉研究员主持。各分会场主席向大会介绍了各组学术交流情况,高彦辉研究员、于钧研究员和李颖研究员为优秀论文奖获得者颁发了证书。高彦辉研究员做了会议总结,他指出,第十届地方病学分会将严格按照中华医学会的要求,完成好各项工作,包括基层党组织建设、统战工作、健康教育促进、健康中国建设、学术交流、技术咨询与服务等。他要求筹备好青年委员会换届会议及组织好青年学术活动,做好后备人才培养,希望在青委会内部组织小规模学术交流及论坛,力求做到活起来、热起来。并表示将与各位副主任委员一道,发挥好组织引领作用,多给大家创造互相学习和交流机会。他还强调,今后的地方病防治研究工作应主要围绕健康中国行动,从落实防治措施向提高病区人群健康水平转变,希望大家抓住机遇,顺势而为,力求在健康中国行动中发挥出自己的作用和价值。

本次大会,汇集了全国地方病防治科研领域的中坚力量,大家通过学术交流,激发热情、凝聚共识。大会对于促进我国地方病防治事业的发展,积极应对新形势下的新问题,助力健康中国建设,将起到重要的推动作用。

会议取得圆满成功!

中国疾病预防控制中心地方病控制中心  
大骨节病防治研究所  
撰稿:于钧 摄影:张旭丰  
收稿日期:2019-12-23

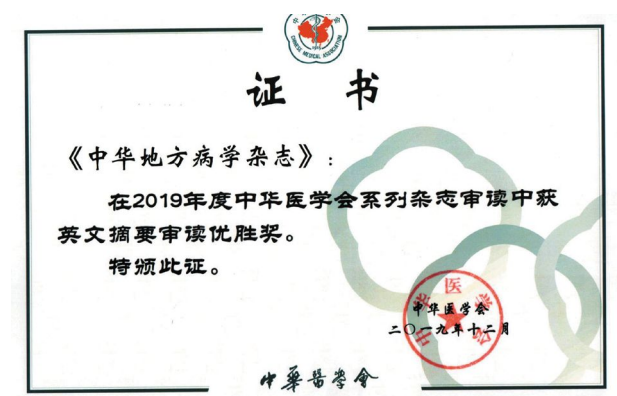
## 《中华地方病学杂志》在中华医学会系列杂志 2019 年度质量评估中荣获多项奖项

2019年12月中华医学会系列杂志主任工作会公布的《中华医学会系列杂志2019年度质量评估报告》中,《中华地方病学杂志》获得了“期刊进步奖”“管理优秀奖”“英文摘要审读优胜奖”3项奖项。

此奖项由中华医学会杂志社组织,每年1次,为提高杂志的整体质量,实现杂志的可持续发展。2019年7-11月,中华医学会杂志社组织专家对140种系列杂志进行了审读工作,从政治、学术、编辑出版及综合管理质量4部分进行评价,并在编辑出版质量、学术质量和综合质量3方面进行评分。《中华地方病学杂志》将以此次质量评估结果为依据,认真研究杂志的发展方向,提高编辑队伍素质,提升杂志的编辑质量和学术质量。并始终坚持杂志的办刊宗旨和理念,保持杂志的办刊特色,不断扩

大杂志的影响力,争创国内一流杂志。

中国疾病预防控制中心地方病控制中心  
《中华地方病学杂志》编辑部 麻新影  
收稿日期:2019-12-20



责任编辑:王宇 苏晓辉

中国疾病预防控制中心地方病控制中心, 通信地址: 150081. 哈尔滨市南岗区保健路157号  
THE CENTER FOR ENDEMIC DISEASE CONTROL, CHINESE CENTER FOR DISEASE CONTROL AND PREVENTION  
Address: 157 Bao jian Road, Nangang District, Harbin, CHINA, Postal code: 150081  
Tel: 0086-0451-86613085 0451-86619216 Fax: 0086-0451-86657674 E-mail: jianjiaochu@126.com