

推动我国肿瘤防治事业更好更快发展

“第四届天府肿瘤国际论坛”在蓉举办

本报讯 作为一年一度四川省肿瘤学领域学术交流的“重头戏”，1月15日～17日，四川省抗癌协会、四川省西部放射治疗协会、电子科技大学医学院附属肿瘤医院·四川省肿瘤医院联合在成都举办“第四届天府肿瘤国际论坛”。

此次论坛以“新时期肿瘤防治的挑战与机遇”为主题，通过“线上+线下”的形式开展。中国工程院院士于金明、张志愿教授，中国科学院院士宋尔卫教授，四川省抗癌协会理事长、电子科技大学附属肿瘤医院·四川省肿瘤医院党委书记郎锦义教授，中国科学院分子影像重点实验室田捷教授以及欧美地区肿瘤相关领域专家Nancy Lee教授、张玉蛟教授、廖仲星教授、Jack Yang教授等以“线上”形式参加开幕式；西部放射治疗协会副理事长、贵州省肿瘤医院副院长卢冰教授，中国科学院近代物理研究所王小虎教授，中国医学科学院附属肿瘤医院张红志教授出席开幕式。开幕式由四川省西部放射治疗协会理事长李光明主持。

开幕式上，卢冰和郎锦义分别代表西部放射治疗协会和四川省肿瘤学领域学术交流的“重头戏”，1月15日～17日，四川省抗癌协会、四川省西部放射治疗协会、电子科技大学医学院附属肿瘤医院·四川省肿瘤医院联合在成都举办“第四届天府肿瘤国际论坛”。



会议现场

省抗癌协会、电子科技大学医学院附属肿瘤医院·四川省肿瘤医院对论坛的召开表示热烈祝贺，向参加论坛的专家学者和一直以来默默耕耘、奉献的肿瘤学同道们表示由衷感谢，邀请大家共同见证“第四届天府肿瘤国际论坛”的盛况，共同分享近年来我省肿瘤治疗的进步与发展。

2019年～2020年乳腺癌转化研究有何新进展？放疗面临着怎样的变局？肿瘤免疫调节点抑制剂联合应用有什么突破？在专题报告环节，于金明教授、宋尔卫教授、郎锦义教授、林桐榆教授、卢冰教授、Nancy Lee教授、王小虎教授、田捷教授分别以“放射免疫新实践”“2019年～2020年乳腺癌转化研究进展”“百年放疗之新局和变局”“迭代与破圈”“肿瘤免疫调节点抑制剂联合应用、探索和突破”“免疫时代IV期非小细胞肺癌放疗”“Proton therapy past present future”“国产重离子加速器研发应用进展”“基于人工智能的医疗大数据的影像组学及其临床应用”等主题分享了各自的研究成果和新颖观点，并就新时期下肿瘤防治展开进行了深入研讨，提出了很多建设性的意见和建议。

据悉，此次论坛共设1个主会场、21个分会场，在为期3天的会程中，与会人员围绕肿瘤放疗、肿瘤外科、肿瘤内科、妇科肿瘤诊断、临床基因组等专题作了前沿学术交流，通过学术报告、专题讨论、论文交流、专家点评等多种形式探讨了肿瘤治疗的未来方向，共同推动我国肿瘤防治事业更好更快发展。

(本报记者 代俊)

地方动态 | DI FANG DONG TAI |

绵阳市科协 积极谋划2021年工作

本报讯 1月14日，绵阳市科协召开主席办公会，对2020年市科协工作进行总结，对2021年工作提出思路和措施。中国工程院院士、绵阳市科协主席范国滨主持会议。市科协党组书记、常务副主席王久华，市科协党组成员、副主席何仁毅、杨丽琳等领导干部参加会议。

会议指出，2020年，绵阳市科协带领全市广大科技工作者紧紧围绕习近平总书记关于科协工作“四服务”指示精神想办法、下功夫，努力建好“科技工作者之家”，当好科技工作者的“娘家人”，积极参与成渝地区双城经济圈建设，努力促进科技繁荣发展，推进全民科学素质有效提升，在为科技工作者服务、为创新驱动发展服务、为提高全民科学素质服务、为党和政府科学决策服务中实现了新发展。

会议强调，2021年，绵阳市科协将继续以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真贯彻党的

思想为指导，认真贯彻党的十九大精神和省委十一届八次全会、市委七届十次全会精神，团结带领全市广大科技工作者聚力聚焦“四个服务”，为西部现代化强市建设贡献新力量，推动科协工作水平和服务能力再上新台阶。全体干部职工一定要准确把握在建设绵阳科技城新区新形势下的使命和目标定位，充分发挥桥梁纽带作用，围绕中心服务大局，主动承担市委、市政府科技服务职能，扎实推进天府科技云服务工作；二要探索建立绵阳民企发展基金，增强全市高端人才、技术与企业的互动联系，提升科协对科技工作者的服务力、影响力和吸纳力；三要依托“科普+专题”活动模式，大力提升青少年科学素质，积极弘扬科学精神，传播科学知识，特别是针对老年人开展科普教育和反诈宣传。

会后，与会人员到绵阳市科协“天府科技云”线下服务中心进行了实地考察。(伍禹璇)

泸县科协 支持“头雁”企业发挥领航作用

本报讯 1月14日，泸州市

龙城红葡萄酒庄、泸县祥和种养专业合作社进行了实地参观，查看了两个基地的产业发展情况，听取了基地负责人关于企业

崇州市科协 为莘莘学子送温暖

本报讯 1月13日，成都市崇州市科协主席罗艳丽一行赴文井江镇中心小学开展慰问活动，为该校学生送去了科普读物、文具等慰问物资。

慰问中，文井江镇中心小学校长肖刚向罗艳丽一行详细介绍了学校的基本情况和开展青少年科技创新教育的现状，并在科技教师培训、师生外出

参观学习等方面与罗艳丽一行进行了沟通与交流。

听取完汇报后，罗艳丽指出，文井江镇中心小学在青少年科技创新教育方面要结合自身实际，做出特色和亮点，并表示市科协会尽力给予帮助。

崇州市科协相关负责人、文井江镇政府相关负责人等参加慰问活动。(帅志军)

西昌市科协 提升干部群众森林草原防灭火意识

本报讯 近日，凉山州西昌市科协组织全体干部职工召开森林草原防灭火工作落实会，要求全体干部职工加强森林草原防灭火知识学习，提升干部群众森林草原防灭火意识。

会上，全体干部职工深入学习了西昌市2021年森林草原防灭火工作会议精神、《西昌市人民政府森林草原防灭火令》、《马廷贵市长在西昌市森林草原防灭火工作推进会上的讲话》等内容。

会议要求，全体干部职工要深入贯彻落实西昌市关于

森林草原防灭火工作要求，从严落实工作安排。一是要完善西昌市科协森林草原防灭火工作预案；二是加强值班值守，市科协干部职工轮流参与联系乡镇森林草原防灭火工作，做好工作记录和工作台账；三是加大宣传力度，动员全市科普工作干部、科普志愿者深入家家户户，开展好森林草原防灭火宣传工作；四是充分

利用市科协微信公众平台、微信群等媒介，及时转发森林草原防灭火防护知识、科普政策等，营造良好的宣传氛围。(西昌市科协)

发展计划、如何发挥“头雁”作用助力乡村振兴的详细汇报。

经过实地调研，调研组对两个企业“头雁领航”作用发挥、推广应用有机种植或养殖技术、开展农产品精深加工等工作给予了充分肯定，鼓励他们要继续发挥好“头雁”作用，加强基层社会治

理，助力乡村振兴发展。

调研期间，调研组还就成立农技协、“天府科技云”平台的推广应用、人才引进与院士(专家)工作站建设等方面工作，与企业负责人进行了沟通交流，给予了建议和指导。(张光元)

他山之石 TA SHAN ZHI SHI

青岛西海岸新区科协 科普工作结硕果

近年来，山东省青岛市西海岸新区科协成立了该省首个县区级科普创作协会，做到“三个紧盯”，推动科普创作结硕果。

紧盯满足全民科普需求 建设过硬科普队伍

按照习近平总书记“科技创新、科学普及是实现创新发展的两翼，要把科学普及放在与科技创新同等重要的位置”的重要讲话精神，青岛西海岸新区科协历来重视科普工作。

随着科技发展，人民对科普知识的需求日益增长，为更好满足这一需求，在青岛西海岸新区鹊鹤螺科普社的基础上，青岛西海岸新区科协于2018年6月成立了青岛西海岸新区科普创作协会，首批会员63名，分别来自教育、卫生、农、林等部门和高校院所等，设会长1名、副会长3名、秘书长1名、监事长1名，聘请首届齐鲁最美科技工作者、科普作家魏世杰为荣誉会长。协会以著名科普作家为引领，帮助指导会员们进行科普创作，持续培养新的科普创作人才。

协会的成立整合了科普创作资源、建立了交流平台、激发了科普创作热情，为提供更多的优质科普作品打造了一支过硬的科普创作团队。

紧盯提升全民科学素质 大力开展科普创作

根据习近平总书记“没有全民科学素质的普遍提高，就难以建立起宏大的高素质创新大军，难以实现科技成果快速转化”的指示精神，青岛西海岸新区科协注重发挥科普创作协会作用，大力开展科普创作，持续提升科普原创作品的数量与质量。

协会成立以来编印《青岛西海岸科普作品集》2期共800余册在全区

(排名不分先后)

学会改革 先行者 XUE HUI GAI GE XIAN XING ZHE

省医药行业协会 助岳池县原料药产业升级

本报讯 近日，四川省医药行业协会秘书长董浜贤一行赴广安市岳池县调研川渝绿色原料药基地建设情况。岳池县委副书记罗向前、副县长刘永红等陪同调研。

调研中，调研组先后考察了广安生物医药产业园区的规划馆、医药孵化中心、仁安药业、润康药业、兴杰象药业、裕健药业等地，通过看现场、听介绍、广交流等形式，详细了解了岳池县生物医药产业发展、绿色原料药产业发展及医药企业运营等情况。

通过调研，调研组充分肯定了岳池县生物医药产业取得的成效，并指出整个医药产业园区“有恒心、有朝气、有活力、有成绩”，是值得学习和

大力推广的。调研组建议，岳池县要继续将生物医药产业作为主导产业，并在政策保障、资金支持等方面不断完善，促进生物医药企业做大做强；要进一步优化营商环境，利用好现有生物医药企业，提炼产业园区内涵，打造自身优势，提升核心竞争力；要大力发展道地中药材种植，依靠企业、园区、高校、科研院所等不断提高绿色标准化种植水平；绿色原料药产业要依托大品种延伸上下游产业链，并加强川渝两地绿色原料药产业沟通交流，进一步推进原料药产业绿色升级。

岳池县市场监督管理局、岳池经开区等单位负责人参加调研。

(蔡阳 尹艺雯)