

温州科协信息

第 2 期

(总第 232 期)

温州市科学技术协会编

2019 年 2 月 28 日

本 期 要 目

- 副省长、温州市委书记陈伟俊对 2019 全球青年科技英才(温州)峰会筹备工作作出批示
- 省科协一行来温开展省级院士工作站绩效考核
- 市科协系统信息宣传工作会议在泰顺召开

副省长、温州市委书记陈伟俊对 2019 全球青年科技英才（温州）峰会筹备工作作出批示

日前，副省长、温州市委书记陈伟俊对温州市科协报送的“关于 2019 全球青年科技英才（温州）峰会初步方案的报告”作出重要批示，要求及早谋划、务求实效，取得成功，并指出此项活动十分重要，是温州向省政府、省科协努力争取的结果，可写入政府工作报告。陈伟俊副省长的重要批示，体现了省政府和温州市委市政府对全球青年科技英才峰会的高度重视与大力支持。

去年 5 月，第二十届中国科协年会期间，省政府与中国科协签署了全面战略合作协议，其中一项重要内容就是 2019 年联合举办首届世界青年科技论坛（现更名为 2019 全球青年科技英才（温州）峰会），省科协高度重视，将峰会作为 2019 年度工作“一号工程”进行及早谋划，成立了峰会筹备工作组，并确定首届峰会在温州举办。筹备工作组通过考察学习云栖大会等经验、征询省直相关部门意见、与温州当地高校、企业、媒体代表及政府部门座谈、多次赴中国科协对接等，认真学习国际性会议的办会经验，广泛听取各方意见和建议。同时，温州市科协联合相关部门深入企业、园区、高校及科研院所调研座谈，与部分企业、高校达成了共同举办活动的共识。经过一段时期

的调研并经相关方反复酝酿和修改完善，出台了“2019 全球青年科技英才（温州）峰会初步方案（送审稿）”。

根据峰会初步方案(送审稿),本届峰会将以“创新筑梦 畅想未来”为主题,初步定于 2019 年 10 月中下旬在温州举办。主要内容分为开幕式、智库聚才、产学研融合、团聚分享四大板块。通过这“四大板块”打好“产、学、研、用”组合拳,为凝聚全球青年科技人才创新创业、提高学术和研究水平、服务地方经济社会发展等搭建重要平台,也为在习近平总书记关于“构建人类命运共同体”的基本方略下共筑全球青年科技创新共同体作出积极贡献。下一步,峰会筹备工作将按照陈伟俊副省长等领导的重要批示要求,继续完善峰会方案,进一步优化年会主题和分论坛内容设计,及早确定并邀请重要嘉宾,认真谋划、继续打造一批重点主题论坛,努力提高专业化、高效化办会水平,争取举办一届精彩、共享的全球青年科技英才创新筑梦、畅想未来的盛会。(王刚)

省科协一行来温开展省级院士工作站绩效考核

2019 年 2 月 27 日,省科协副主席姜才长一行赴温州医科大学和浙江双屿实业有限公司开展省级院士工作站绩效考核与调研工作。

温州医科大学校长李校堃教授向考核组汇报了温州医科大

学院士工作站的建设情况，他表示温州医科大学自院士工作站建立以来高度重视工作站的建设和发展，将院士工作站作为学科发展和人才培养的重要抓手，取得了很大的成效。2017年学校成为浙江省重点建设高校，临床、医学技术、药学等三个学科为浙江省一流学科 A 类等成效都离不开驻站院士们的指导和支持。

姜长才对温州医科大学院士工作站所取得的成绩表示充分肯定，他指出，温州医科大学的做法为我省高校建设院士工作站做了很好的示范，在青年教师和学科团队的培养上发挥了重要作用。下一步，希望温州医科大学做好院士工作站的升级版“院士之家”，突出生命健康特色，探索知识产权激励机制，激发院士积极性，多方努力把院士之家平台搭好用好，争创全国示范站。

姜长才一行随后赴浙江双屿实业有限公司实地考察了省级院士工作站的建设情况。双屿实业去年评上省级院士工作站，姜长才在听取了汇报后指出，双屿实业近几年的发展很好，也取得了国家科技进步二等奖等成效，这些都离不开院士工作站的作用。接下来需要进一步挖掘和利用好院士资源，充分发挥院士工作站的作用。一是通过院士专家为企业的发展战略提供专业性意见，二是重点突出技术难题攻关，三是在人才培养上下功夫，“请进来”和“走出去”双管齐下。（周余庆）

市科协系统信息宣传工作会议在泰顺召开

2月28日，温州市科协系统信息宣传工作会议在泰顺召开，市科协副主席姜国忠、秘书长罗进汝、科普部部长郑卫东、泰顺县科协主席林元兄出席会议。会议由市科协秘书长罗进汝主持。

会议表彰奖励了鹿城区科协、洞头区科协、瑞安市科协、平阳县科协、泰顺县科协、市景观设计学会、市老科技工作者协会和华东控股企业科协等8家信息宣传工作先进单位，同时依据2018年在各级媒体、平台录用稿件的分数排名表彰了刘合权、孟安清、罗国丰等11名优秀信息员。

姜国忠副主席在会上充分肯定了2018年市科协系统信息宣传工作，指出2018年信息宣传工作是捷报频传、硕果累累的一年，其中市科协被省科协采用的信息稿件数量居全省各地市级科协第一名，首次获得全市党委信息工作市直Ⅱ类单位的二等奖，并鼓励各单位要多投多送多报道，通过一系列活动扩大科协的宣传面，发出科协声音，展示科协形象。

他指出2019年信息宣传工作的重点：一是要做好新中国成立70周年宣传报道；二是围绕全球青年科技英才（温州）峰会开展宣传报道；三是要围绕各单位重点工作组织宣传报道。

最后他就2019年信息宣传工作提了三点要求：一是要加强领导，希望2019年各单位能在信息宣传工作方面加强力度，尽

快形成稳定的信息员队伍，让信息和工作融合在一起；二是要积极作为，有为才有位；三是要提升信息质量，多研究多思考多总结，解决一些更加实质性的问题，凸显科协的四服务职能。寄望各单位及全体信息员的共同努力，使 2019 年科协系统的信息工作更上一个台阶。

会上，泰顺县科协副主席陈仲华、洞头区科协副主席杨志强、温州动物园科普教育基地主任郭建华分别做了经验交流。办公室张小华对 2019 年信息宣传工作考核办法及相关报送流程做了讲解说明。

28 日下午，会议还邀请市委办信息处倪君伟和温州新闻网文化产业发展工作室总监王科特分别做了《党委信息写作与采编》和《新时代新媒体科普宣传》的专题讲座。来自全市科协系统的学会（协会、研究会）、高校科协、企业科协及院士专家工作站的信息宣传人员、11 个县（市、区）科协的分管副主席及信息员、市科协机关各部室、直属单位的信息员共 70 余人参加此次会议及培训。（朱哲汝）

简讯

2 月 1 日，温州科技馆召开 2018 年度全体员工年终大会。
（谢茜）

2 月 10 日，市科协启动服务科技创新项目申报工作。（董

少琴)

2月11日,苍南县科协首获全县2018年度考核优秀受表彰。

(苍南县科协)

2月11日,瑞安市委常委、宣传部长看望慰问科协干部职工。(余伊舒)

2月15日,瓯海区群团联盟开展新春送温暖活动走进三垟街道。(潘跃跃)

2月17日,清华大学研究生来鹿城开展寒假社会实践活动。(倪媛媛)

2月19日,市科协科普大篷车进龙湾永中街道龙水社区“闹”元宵。(虞雅铮)

2月20日,2018年温州市公民科学素质报告出炉:我市公民具备基本科学素质的比例为11.8%。(刘光道)

2月20日,瓯海区科协联合梧田街道开展企业科协授牌走访活动。(潘跃跃)

2月21日,中国工程院院士邹学校与瑞企签订院士工作站建站合作协议。(余伊舒)

2月21日,服务乡村振兴 保护温郁金产业发展——瑞安市科协赴杭对接。(郑福勃)

2月21日,文成县科协开展春耕备耕科技服务活动。(孟安清)

2月22日,泰顺县科协科普宣传走进大深垟社区暨“祥和

新春 与法同行”。（林童）

2月22日，洞头区科协进企业、下村居开展人才技术需求调查。（许璐璐）

2月25日，平阳县科协主席当选为县政协第十五届委员会常务委员。（徐引雪）

2月28日，乐清市科协举办“企业产品仿真设计技术分析讲座”暨企业科协业务培训班。（刘合权）