# 2020年重庆科协"十件大事""十大亮点"评选

2020年重庆科协候选"大事"(排序不分先后)

## 2020年重庆科协候选"亮点"(排序不分先后)

### 1. 市科协系统深入贯彻落实党 的十九届五中全会和市委五届 九次全会精神

把学习好、宣传好、贯彻好党的十 九届五中全会和市委五届九次全会精 神,作为当前和今后一个时期的重要 政治任务,采取党组会、中心组学习 会、专题会等形式及时学习。广泛开 展宣讲活动,市科协党组书记、常务副 主席王合清作为市委宣讲团成员,先 后在合川区、市科协和市卫生健康委 宣讲,13名区县科协党组书记作为同 级党委学习贯彻党的十九届五中全会 精神宣讲团成员,为干部群众宣讲40 场次。举办学习贯彻党的十九届五中 全会精神和市委五届九次全会精神读 书班,全体学员采取集中学习与分散 自学的方式,认真学习党的十九届五 中全会精神和市委五届九次全会精 神,以及《成渝地区双城经济圈建设规 划纲要》等内容。深入广阳岛、聂荣臻 元帅陈列馆和江津区科创中心等地参 观学习。紧扣科协事业"十四五"发 展、打造全国地方科协综合改革示范 区和"四服务"职能职责开展分组讨 论,集中参加第五届科协改革研讨会。

### 2. 市委对市科协党组开展常规 巡视

2020年5月13日至7月15日,市 委第三巡视组对市科协党组开展了常 规巡视。2020年9月3日,市委第三 巡视组向市科协党组反馈了巡视意 见。在接受巡视期间,精心组织见面 沟通会、工作动员会、工作汇报会,及 时准确提供文件资料,扎实开展干部 谈话,对巡视组找出的问题、提出的意 见,坚决做到即知即改、立行立改,高 质量完成巡视组交办的各项工作。在 集中整改期间,搭建工作专班,召开专 题民主生活会,制定55条整改措施, 开展6个"专项治理行动",确保整改 成效经得起检验和评估。

### 3.2020年重庆市全国科普日活 动成功举办

2020年重庆市全国科普日活动 以"决胜全面小康 践行科技为民"为 主题。活动期间,全市各地策划了科 普阅读、公共安全科普、卫生健康科普 等活动8482项,营造了讲科学、爱科 学、学科学、用科学的浓厚氛围。主场 活动围绕"普及健康知识 共享美好生 活"主题,分为科普成果展示、健康知 识科普、专家义诊宣传、科学防疫展 示、健康科普直播活动等五大板块,吸 引近30万市民参与。"川渝全国科普 日云联动"主题活动是2020年重庆市 全国科普日活动围绕成渝地区双城经 济圈建设推出的一大亮点,共吸引川 渝两地360余万公众参与。

### 4. 开展 2020 年"全国科技工作 者日"系列活动

市科协牵头策划开展2020年"全 国科技工作者日"系列活动。发出慰 座谈会,组织100余名科技工作者深 高新区管委会共同主办的海外创业 入学习贯彻习近平总书记给袁隆平、 者科创中国行重庆站活动正式启动。 了专题报告。

钟南山、叶培建等25位科技工作者代 表的重要回信精神。积极向中国科协 推荐第二届全国创新争先奖候选人, 重庆大学周绪红、重庆医科大学王智 彪等荣获第二届全国创新争先奖。市 科协、重庆欧美同学会共同主办"创新 行千里、创业致广大"报告会,8名海归 代表作报告。

### 5.2020线上智博会·第三届数 字经济百人会成功举办

9月15日,由中国科协、工业和信 息化部、重庆市政府等单位共同主办, 重庆市科协、中国电子学会和重庆市 永川区政府共同承办的第三届数字经 济百人会在重庆科技馆成功举行。作 为2020线上智博会的主题活动,本次 会议以"数据要素驱动·融智赋能发 展"为主题,邀请来自政府、高校、科研 机构和典型企业的代表共聚一堂,共 议数字经济前沿新趋势,共谋数字经 济发展新未来。中国科协党组书记、 常务副主席、书记处第一书记怀进鹏 通过视频为论坛致辞,中国工程院院 士吴志强通过视频作了主旨报告。

### 6.2020 重庆英才大会及成渝地 区双城经济圈暨西部科学城高 峰论坛成功举行

11月21日上午,2020重庆英才 大会隆重开幕。市科协邀请中国科协 党组书记、常务副主席、书记处第一书 记怀进鹏致辞,并与唐良智市长、张宗 益校长、李言荣校长共同为"城市化与 区域创新极发展研究中心"揭牌。同 日下午,成渝地区双城经济圈暨西部 科学城高峰论坛成功举行。唐良智市 长出席论坛并向中国工程院院士、重 庆大学教授周绪红等研究中心学术委 员代表颁发聘书。中国科学院院士李 应红、张平文、卞修武,中国工程院院 士江欢成、陈鲸、周绪红、潘复生等出 席论坛。论坛上,专家学者围绕数字 经济、建筑工程、航空、协同创新、成渝 地区双城经济圈建设等发表专题演 讲,为成渝地区双城经济圈暨西部科 学城建设建言献策,并形成院士专家 建议《双循环新格局下推动成渝地区 双城经济圈建设的使命、挑战及对策》 供市委市政府决策参考。

### 7. 第十二届重庆市青少年科技 创新市长奖颁奖

6月29日,第十二届重庆市青少 年科技创新市长奖颁奖活动在重庆一 中举行。经过组织申报、资格审查、专 家评审、公示等环节,6月12日,市政 府印发《关于表彰第十二届重庆市青 少年科技创新市长奖的决定》,授予尹 艺臻等10人第十二届重庆市青少年 究中心等5个单位授予"国际技术标 科技创新市长奖, 冉超峰等10人第十 二届重庆市青少年科技创新市长奖提 名奖,并对获奖人员予以表彰。

### 8. 海外创业者科创中国行重庆 站活动成功举行

10月22日,由中国科协支持,中

此次活动通过央视网以及央视网的海 外社交平台账号面向海内外创业者进 行在线直播。截至10月23日上午9: 00,全球共有225.5万人次观看直播, 其中海外浏览量为153万人次。本次 活动重点推介了重庆两江新区、高新 区,以及科创企业等各类创新创业主 体,分享海内外创业者在重庆创业的 成功案例与经验,为重庆加强同世界 创新区域的联系和互动,加深同各国 人民的了解和友谊,营造了"近悦远 来"人才生态。

### 9. 科学道德和学风建设打造新 名片

11月27日,"2020年重庆市科学 道德和学风建设辩论赛"决赛在重庆医 科大学(缙云校区)举行。活动以"弘扬 科学精神 砥砺学术品格"为主题,旨在 进一步弘扬科学家精神加强作风和学 风建设,鼓励大学生发散思维、深入思 考,打造科学道德和学风建设品牌活动 名片。经过激烈角逐,最终评出优秀奖 队伍5支、"最佳辩手"16名,重庆工商 大学、重庆邮电大学、重庆医科大学辩 论队分别获得冠、亚、季军。组织全市 大中小学生、科技工作者广泛开展"我 为科研诚信打 call"网络接力活动,扩 大科学道德和学风建设教育的覆盖面 和影响力。

### 10. 长江经济带绿色发展论坛成 功举行

11月20日,长江经济带绿色发展 论坛在重庆天来大酒店举行。论坛由 市科协和烟气污染治理产业技术创新 战略联盟、烟气多污染物控制技术与 装备国家工程实验室、中国环保产业 协会脱硫脱硝委员会共同主办,从烟 气污染治理和水污染治理2个方向进 行探讨交流。中国工程院院士、烟气 污染治理联盟专家委员会主任郝吉 明,中国工程院院士、哈尔滨工业大学 环境学院副院长马军,国务院发展研 究中心副所长、研究员常纪文,重庆大 学环境与生态学院院长何强作大会主 旨报告。论坛拟每年举行,助力长江 经济带高质量发展。

### 11. 第四届国际前沿科技创新大 会成功召开

11月20日至22日,由市科协、沙 坪坝区委、沙坪坝区政府、国家镁合金 材料工程技术研究中心、国家技术标 准创新基地(重庆)、重庆电子工程职 业学院联合主办的第四届国际前沿科 技创新大会(ICFTI-2020)在沙坪坝 区融创国际会议中心成功举行。开幕 式上,为国家镁合金材料工程技术研 准创新基地(重庆)标准创新中心"牌 匾,为重庆中电光谷科技发展有限公业教学指导委员会主任、北京大学生命 司等20家企业授予"重庆国际智能传 科学学院教授赵进东,中国科学院院 感技术联盟成员单位"牌匾。开幕式 士、全国中学生生物竞赛委员会主任、 后,举行了"2020重庆西部科技创新中国科学院动物研究所研究员魏辅文, 及标准化国际论坛",潘复生院士、都 全国中学生生物竞赛委员会主任、北京 有为院士、澳大利亚联邦工业与科学 大学生命科学院教授顾红雅,市科协党 问信,向全市科技工作者致以节日的 国国际科技交流中心、重庆市科学技 研究院高级研究科学家 Shenghong 组书记、常务副主席王合清等领导、专 祝贺和诚挚的问候。召开科技工作者 术协会、重庆两江新区管委会、重庆 Li(澳大利亚)、芬兰韦斯屈莱大学研 家出席竞赛开幕式,29个省(市、自治 究员 Di Zhang (芬兰)等院士专家作 区)的30支代表队、240名选手参加。

### 12. 科技助力精准扶贫精耕细作

市科协召开全市科技助力精准扶 贫工程视频会议,扎实推进基层农技协 (联合会)建设、实用技术培训、对接帮 扶、科普基础设施建设等既定任务,持 续实施"村会合作"项目,组织"千会千 人进千户"行动,推进脱贫攻坚与乡村 振兴战略有效衔接。开展科技助力精 准扶贫工程示范项目和示范户试点,落 实帮扶资金100万元。新建万州区龙 驹共享科技馆,丰富了新时代文明实践 中心的内容。联合区县政府、西南大学 创建首批6个中国农技协"科技小 院"。农村中学科技馆达到72所。

### 13.2020中国西部反邪教论坛 在重庆举行

11月25日,在中国反邪教协会指 导下,在市委政法委和市科协的支持 下,由重庆市反邪教协会主办的2020 中国西部反邪教论坛隆重举行。中国 科学院院士、中国反邪教协会理事长 欧阳自远院士和中央党校(国家行政 学院)政法部教授高长见莅临论坛并 分别作了《外星人的传说》《重庆推进 市域社会治理现代化》专题报告。论 坛还通报表彰了2020中国西部反邪 教论坛60余篇优秀论文。本期论坛 以"探索在市域社会治理中创新反邪 教协会工作新机制,构建基层反邪教 工作新格局"为主题,西部11省(区、 市)委政法委、科协及反邪教协会等相 关负责人约100人交流研讨,探索适 应新形势下反邪教协会工作思路。

### 14. 第四届"一带一路"青少年创 客营与教师研讨活动在重庆举行

11月24日,以"携手同心 共创 未来"为主题,由中国科协、科技部和 重庆市人民政府共同主办,国际科学 院组织科学教育项目、经济合作组织 科学基金会、非洲科学院联盟为支持 单位的第四届"一带一路"青少年创客 营与教师探讨活动在重庆市成功举 办。活动共吸引来自全球53个国家、 地区和国际组织的2000余万名师生 参与,参与国别和人数规模创历史新 高。 受全球新冠肺炎疫情影响,活动 首次采用线上线下结合的方式举办, 通过科技学习、科教论坛、大师报告、 科技工作坊与科学秀、各国文化日等 一系列精彩线上内容,为师生们打造 了一场线上国际科技文化嘉年华。

### 15. 第29届全国中学生生物学 奥林匹克竞赛在渝举行

10月5日,第29届全国中学生生 物学奥林匹克竞赛在重庆市巴蜀中学 拉开帷幕。市政府副市长李明清,中国 科学院院士、教育部高校生物科学类专 这是此项竞赛第一次落户重庆。

2020年,全市科协系 统坚持以习近平新时代中 国特色社会主义思想为指 导,全面贯彻落实党的十九 大和十九届二中、三中、四 中、五中全会,认真贯彻落 实市委五届八次、九次全会 精神,坚持以保持和增强政 治性、先进性、群众性为主 线,以推动高质量发展为主 题,以团结引领广大科技工 作者听党话、跟党走为主 责,各项工作呈现稳中求 进、进中向好的新气象。

回望2020,有太多的 精彩值得盘点和纪念。为 此,市科协梳理出2020年 重庆科协候选"大事"15 件,候选"亮点"14件,发起 2020 重庆科协"十件大事" "十大亮点"评选活动,诚邀 您共同分享收获和喜悦,投 下宝贵一票。

本次投票结果将作为 评选 2020 重庆科协"十件 大事""十大亮点"的重要参 考依据,评选结束后还将组 织相关专家进行评议,综合 两方面情况得出最终结果。

# 2020年12月25日至

2021年1月5日

活动期间,每位参与者 每天每个事件(亮点)只能 进行5次投票,确认提交后 不可更改。

www.wenjuan.com/s/ UZBZJvsfKjk/

投票期间严禁刷票行 为! 我们将对所有投票数 据进行完整记录,并定时 进行投票数据的检测分 析,对投票数短时间不合 理快速增长、投票量按一 定时间间隔有规律批量增 长等疑似刷票行为,将予 以调查处理。



### 1. 市科协系统全力投入疫情防 控人民战争

市科协发出倡议书2次,专门发 出《关于大力组织和支持医科类科技 社团积极投入疫情防控大战的通 知》,支持科技社团疫情防控项目34 个,发动36家市级医科类学会投入战 "疫",科普信息员队伍从年初的9000 余名扩充至近8万余名,累计传播以 疫情防控为主的科普资讯 177 万余 次,2名科协干部被评为重庆市抗击 新冠肺炎疫情先进个人。建立应急 科普联动机制,构建应急科普传播矩 阵,推出科普资源3000余种(篇、 条)、受众超千万人次。举办"科学防 疫 健康过年"网络科普竞答活动,吸 引12.58万人参与,160万网民关注。 与市应急管理局共建应急科普中心, 打造国家级应急科普平台。短平快 地形成25篇决策咨询专报,其中陆军 军医大学邹全明教授提出的《尽快建 立全链条规模化特异性免疫治疗血 浆抗体储备应急技术体系的建议》获 得国务院联防联控机制采纳、《关于 我市科技企业复工复产的调查及建 议》等获得市政府主要领导批示。

### 2. 为成渝地区双城经济圈建设 汇聚科技力量

4月15日,重庆市科协与四川省 科协在成都市签订全面战略合作框架 协议。根据协议内容,川渝科协在携 手共谋一体化顶层设计、共筑智慧服 务平台等7个方面开展合作。8月28 日,川渝科协全面战略合作推进会在 渝召开,双方围绕推进川渝科协全面 合作展开深入交流。12月10日,由四 川省科协和重庆市科协共同主办的 '首届川渝科技学术大会"在成都市成 功举行。大会评选出大会优秀论文 184篇、年度川渝最具影响力学术活动 20个和年度川渝一流学会20个。川 渝科协还联合建设"巴蜀科技云服务" 平台,联合举办川渝高校科技服务队 精准对接企业活动。主动与重庆高新 区对接,制定12条具体举措助力西部 (重庆)科学城建设。

### 3."四史"宣讲活动提升思想政治 引领实效

为深入学习贯彻习近平新时代中 国特色社会主义思想,特别是习近平 总书记关于"把学习贯彻党的创新理 论,同学习党史、新中国史、改革开放 史、社会主义发展史结合起来"的重要 指示要求,巩固深化"不忘初心、牢记 使命"主题教育成果,认真落实中国科 协关于创办"四史"讲堂的部署,市科 协今年7月创办"四史"讲堂,组建由王制,广泛开展人才引培、学术研究、国 合清书记任团长,部分兼职副主席、机 际交流、政策咨询和科技服务,努力 关处级以上领导干部和派驻纪检组监 察组负责人为成员的20人宣讲团,面 向全市科技界广泛开展"四史"宣讲活 动。宣讲活动线上线下共开展960余 场次,累计受教育面达30万余人次。

# 4. 全面推开"科创中国"试点

通过积极争取,重庆市获批全国

永川区获批22个"科创中国"首批试 点城市之一。同时,重庆市还着眼推 动成渝地区双城经济圈建设,遴选沙 坪坝区、九龙坡区、大足区等12个区 县为重庆市科技经济融合发展试点地 区。会同市经济信息委、市金融监管 局联合印发《关于依靠中国科协"科创 中国"平台促进科技经济融合发展实 施方案》,联合市委宣传部制定下发 《关于开展新时代文明实践中心科技 志愿服务活动的实施方案》。依托重 庆建筑科技职业学院成立重庆市菁英 科技经济融合发展服务中心,依托重 庆理工大学成立重庆市科技经济融合 发展学会,发起成立重庆市上观科技 经济融合发展促进中心。此外,还打 造了科创中国@重庆双月论坛,组建

### 5. 我市公民具备科学素质的比 例突破 10%

全市公民科学素质工作体制机制

务队。

了13支重庆市科技经济融合专家服

进一步完善,圆满完成"十三五"末全 市公民具备科学素质的比例超过 10%的目标任务。市政府牵头召开提 高公民科学素质工作视频会,31家市 级责任单位,38个区县(自治县)人民 政府、两江新区管委会、重庆高新区 管委会、万盛经开区管委会分管领导 和全民科学素质纲要实施工作责任 单位负责人共1200余人参加会议。 第三届重庆市公民科学素质大赛吸 引了超过200万人次参与。《公民科学 素质问答与测试》《高新科技知多少》 《应急避险知多少》等公民科学素质 系列丛书,由重庆出版社正式出版, 累计发行超10万册。认真落实《关于 加快建设区县科技馆的实施方案》, 全市已建成标准科技馆6座、校园科 技馆38个、深度贫困乡镇共享科技馆 18个、乡村振兴示范点乡村科普馆26 个。科普场馆成为中小学生的"第二 课堂",中国流动科技馆累计巡展47 站,科普大篷车渝州行累计行驶里程 近100万公里。

### 6. 城市化与区域创新极发展研 究中心正式成立

11月21日,中国科协、重庆市政 府、重庆大学、四川大学共建的"城市 化与区域创新极发展研究中心"在 2020 重庆英才大会开幕式上揭牌成 立。城市化与区域创新极发展研究 中心紧扣完善城市化战略,聚焦成渝 地区双城经济圈建设,重点依托中国 科协、重庆市政府、重庆大学、四川大 学组织优势、专家力量和研究基础, 构建开放、包容、合作的协同创新机 打造人才高地、创新高地、开放高地、 价值高地。

### 7. 中共重庆市科协党校成立

按照中国科协《关于做好科协系 统党校(科技人才学院)建设有关工作 的通知》要求,积极向市委直属机关工 委、市委党校(行政学院)争取支持设 立、建设中共重庆市科协党校。市委 18个"科创中国"试点省份之一,重庆 直属机关工委同意市科协设立中共重

庆市级机关党校科协分校,并加挂"中 共重庆市科协党校"牌子;市委党校 (行政学院)同意市科协党校成立后, 将其纳入日常业务指导范围。10月 14日上午,中共重庆市级机关党校科 协分校(中共重庆市科协党校)正式揭 牌。党校成立以来,先后承办4期培 训班(研修班)。

### 8. 重庆市青年科技领军人才协 会成立

为全面落实习近平总书记关于成 渝地区双城经济圈建设的重要指示 和在科学家座谈会上关于"高度重视 青年科技人才成长,使他们成为科技 创新主力军"的重要讲话精神,市科 协积极推动成立重庆青年科技领军 人才协会。重庆市青年科技领军人 才协会是由在渝工作的青年科技领 军人才自愿组成的非营利性社会组 织,共有会员166名。11月21日, 2020 重庆英才大会期间召开了协会 第一次会员大会暨成立大会。协会 将致力于打造人才交流、联谊、服务 平台,支持青年科技领军人才创新、 创业、创造,推动青年科技领军人才 的成长与发展,夯实西部(重庆)科学 城高质量发展的人才基础。

# 9. 重庆市区县老科协实现全

认真学习贯彻习近平总书记关于 老科协工作的重要指示精神,贯彻落 实陈敏尔书记、唐良智市长的重要批 示精神,努力开创重庆老科协工作新 局面。1月3日,市科协印发《关于进 一步加强老科协工作的通知》。1月 16日,市政府督查办下发《关于进一步 做好老科协工作的通知》。截至2020 年11月底,全市38个区县和两江新 区、万盛经开区、重庆高新区老科协已 全部成立,实现了全覆盖。

### 10. 市科协决策咨询工作走在全 国地方科协前列

立项省部级课题20个,截至2020 年11月30日,市科协共向中国科协和 重庆市委、市政府报送决策咨询专报 45篇,同比增加50%;其中30篇获得 省部级及以上领导肯定性批示,同比 增加76.5%。决策咨询专报报送数量 和获得省部级领导肯定性批示数量位 居全国地方科协前列。特别是《关于 我市科技企业复工复产的调查及建 议》《关于推进我市轻合金材料发展的 政策建议》等专报提出的建议意见被 市政府文件采纳或相关部门转化为工 作措施。

### 11. 市科协科技社团党建工作持 续破题

作,推动科技社团党建工作真正破题, 重庆英才讲堂,分别在重庆科技馆和 在市级理、工、农、医、综合交叉学科的 两江新区、开州、彭水等地举行,定期 学会中分别遴选5个左右党支部,成立 邀请重庆英才计划专家深入基层开 5个党建强会示范联合体。遴选党性 展专题讲座,为社会提供科技服务。 强、党建工作经验丰富、工作能力强的 在举办"程天民院士人文艺术作品 一级调研员和科协系统部分年轻党员 展"的基础上,编辑出版《程天民艺术 干部组建5个督导团,对应联系督导联 作品选》,内容分为书法作品、绘画作 合体工作。联合体按照"优势互补、富品、摄影作品三个板块,收录程天民 有创意、务实管用、促进工作"的原则, 院士个人作品83幅。

以学习培训、交流研讨、课题调研等形 式促进学习交流。督导团以联合体所 属党支部为重点督导对象,坚持"问题 导向、以督促改、重点突破、整体推进" 原则,在政治方向上领导、工作推进上 指导、问题改进上督导。

### 12. 科协系统改革持续向纵深 推进

中国科协改革工作办公室向市委 改革办正式来函,支持和鼓励重庆打 造全国地方科协综合改革示范区。受 中国科协委托,高质量完成《中央和地 方科协工作指导和联动机制研究》课 题,对《中国科学技术协会章程》第六 章"地方科学技术协会"提出修改建 议。推动两江新区成立8个街道科协 组织,全市乡镇(街道)全部成立科协 组织。全力深化"三长制"改革,3100 多名学校校长、医院院长、农技站长担 任基层科协兼职副主席,市委全面深 化改革委员会第十三次会议听取"三 长制"改革汇报。市科协主管的科技 类民办非企业单位新增5个,总数达到

### 13. 成功举办全国科普场馆科学 教育项目展评大赛

10月14日至16日,由中国科协 青少年科技中心、中国自然科学博物 馆学会、中国青少年科技辅导员协会 主办,重庆科技馆承办的第五届科普 场馆科普教育展评活动在重庆市成 功举办。实现"两个首次、一个创 新",大赛首次在西部地区举行,并首 次探索"云"展评开创"赛事直播+" 新模式,采取专家现场集中评审和 81个项目团队线上答辩形式,同时 创新开展线上同步展览展演,邀请社 会公众参与网络评选,共吸引14万 人次关注和参与,超过8万人次观看 了论坛和分享会的在线直播,汇聚形 成了1100余分钟的科教项目数字资 源,为丰富数字资源内容平台建设奠 定坚实基础。

### 14. 举行弘扬新时代科学家精神 系列活动

6月30日至7月12日,市科协承

办中国科协"我和我的祖国——中国 科学家精神主题展全国巡展",分为 "我和我的祖国——中国科学家精神 资料选展""镜见创新:发现科学之美 主题影像展"两大主题,集中展现中 国科学家爱国、奉献、求实、创新、协 同、育人的崇高精神。与市委组织 部、市人力社保局等联办重庆优秀科 学家风采展巡展活动,巡展分别在重 庆科技馆和彭水、大足、涪陵、城口等 地举行,展示重庆"两院"院士和首批 "重庆英才·优秀科学家"精神风采。 为进一步加强科技社团党建工与市委组织部、市人力社保局等联办