



# 重庆市科技社团发挥自身优势 助力抗疫和复工复产

记者 刘壹刀

## 市产学研合作促进会捐赠抗疫物资

本报讯 重庆市产学研合作促进会充分发挥自身优势,在复工复产关键时期,他们与重庆硕睿中小企业公共服务示范平台携手联动,主动靠前做好政策宣传辅导工作,开展“企业复工复产系列政策解读”线上直播培训会,1500余家来自江北区、巴南区、江津区、武隆区、黔江区、忠县等地的中小企业参加了在线学习。同时向博奥赛思(重庆)生物科技有限公司、中科

顶峰智能科技(重庆)有限公司等62家单位免费寄送重庆市经信委编制的“复工复产干货册子”。

据了解,在这次防疫抗疫中,该促进会还积极采购应急物资,北碚区人民政府、沙坪坝区人民政府、石柱县科协、万盛经开区科协、万州区科协等捐赠了口罩、酒精、一次性丁腈手套、手消毒凝胶等疫情防控物资,为疫情防控工作送去了“及时雨”。

## 市公路学会同心协力战“疫”

本报讯 自新冠肺炎疫情发生以来,重庆市公路学会静态交通专业委员会50余家会员单位充分发挥各自优势,为打赢疫情阻击战做出了应有贡献。

疫情防控期间,该学会在全国范围内快速开展车辆免费消毒公益服务。在重庆交通大学静态交通研究院、重庆市公路学会静态交通专业委员会的大力支持下,全国第一台救护车全自动洗消一体机

正式亮相海口120急救中心,并向湖北襄阳市、荆州市沙市区、重庆医科大学大学城医院、重庆璧山区捐赠了消毒洗车机;中设工程咨询(重庆)股份有限公司将自主研发、精耕十年的万事通综合管理信息系统的核心功能模块——全员全过程远程协同设计项目管理模块以及配套的电气专业协同设计模块,通过重庆市勘察设计协会提供给广大会员单位免费使用,为期一年。

## 市土木建筑学会开展线上免费培训

本报讯 重庆市土木建筑学会结合自身实际,主动联系行业主流工程软件供应商和专业在线培训机构,为我市广大从业人员提供免费行业软件和专业培训。同时,号召学会各分会、专业委员会和行业专家积极行动,针对不同专业开展会员服务,帮助会员单位抗击疫情复工复产。截至目前,该学会为行业从业人员提供了盈建科、广联达等8家企业为其服务,其内

容涵盖工程勘察设计、工程施工、工程造价等20余款专业行业主流软件,利用环球网校等3家在线培训机构的17类50余门行业专业开展免费培训,让我市广大从业人员做到在家办公学习两不误。

同时,通过学会网站和微信公众号免费为广大会员开通人才服务,企业可通过两大平台免费发布招聘信息,行业人才可免费求职。

## 科普作家协会大力开展科学防疫宣传

本报讯 新冠肺炎疫情发生后,重庆科普作家协会立即行动起来,发挥协会科普作家多、创作能力强的优势,加大科普宣传,为防疫抗疫工作助力。

据介绍,《科学Fans》杂志制作了《你需要了解的冠状病毒》《同此凉热,那些来自动物的传染病》等系列音频课,并在中国科普作协的微信公众号和官方网站上获得推荐;课堂内外免费开放500多节音视频课程,开启“高校一高中”公益云讲堂,“重庆市青少年疫情防控·生命安全教育”系列综合行动,组织专人编写《战胜疫情,生命焕彩——重庆市中小学生生命教育读本》,讲述防疫知识,激

发家国情怀;西南大学校医院开展线上守护妇幼健康行动,妇幼小分队的专业人员通过电话、QQ、微信等方式对所辖区内孕产妇、0-3岁儿童主动提供健康管理服务,同时对预防接种、孕产妇保健、儿童保健及慢病老年人开展了线上义诊咨询活动。

值得一提的是,协会会员罗阳创作的家庭视频小品《蝙蝠的自述》、郭宇创作的《春天里的战役》入选中国科普作家协会“‘抗击新型冠状病毒肺炎疫情’科普创作支持计划,林雪涛与重庆图书馆合作开展的线上讲座《居家学习:网络学习有妙招》受到市民欢迎。



长安汽车渝北工厂的工人在生产线上忙碌。新华社记者唐奕摄

## 忠县扎实推进科技小院建设

本报讯(通讯员 李秀华 张建辉)近段时间以来,忠县加大科技小院建设,已完成科技小院选址、科研支撑单位和人才配备工作,为科技小院开展工作打下了基础。

据了解,他们结合忠县特色柑橘产业,将中国农村专业技术协会重庆忠县柑橘科技小院建在忠县三峡橘乡国家田园综合体(新立镇双柏村)内,与重庆三甲农业开发有限公司签订协议,由三甲农公司、忠县三峡橘乡国家田园综合体保障院学生的食、住、行、办公及培训需求,同时提供科研用房。忠县三峡橘乡国家田园综合体内有“从一粒种子到一杯橙汁再到副产物优质化利用”的“榨干吃尽”加工链和“产加销研学旅”六位一体柑橘产业链,建有355万亩标准柑橘果园基地、全球最大柑橘育苗基地、亚洲最大鲜冷橙汁加工基地和全国橙皮资源化利用中心,为导师及驻院学生提供更多有效资源,促进科研项目发展。

值得一提的是,科技小院有一大批院士专家作支撑,中国农村专业技术协会重庆忠县柑橘科技小院由中国工程院院士、发展中国家科学院院士张福锁领衔,与西南大学资源学院院长石孝均,教育部长江学者陈新平,西南大学副研究员易时来、张跃强,西南大学长江经济带农业绿色发展研究中心主任助理谭庆军5名专家组成专业团队,指导3名西南大学专业硕士、学术硕士研究生开展相关科研工作。同时,县里还安排涉农资金27万元用于科技小院建设工作。

## 重庆市全民科学素质纲要实施工作办公室主办

## 科学防疫·日常生活100问

28问:重庆对无症状感染者如何开展排查?

答:对所有入境来渝返渝人员、密切接触者等,在开始和解除集中隔离时均开展实验室检测,全面排查无症状感染者。无症状感染者一经发现,即按照国家防控方案要求采取措施。同时,各医疗卫生机构按国家要求对发现的无症状感染者及时报告;辖区疾控机构按时完成个案调查。(重庆市新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会)

29问:川渝危险废物跨省市转移“白名单”合作机制主要内容是什么?

答:先期以跨省、市转移数量和批次较多的废铅蓄电池、废荧光灯管、废

线路板等3类危险废物探索建立危险废物跨省市转移“白名单”制度。

每年12月,重庆和四川在确保环境风险可控的条件下,分别提出下年度危险废物经营单位以及相应接收危险废物类别和数量“白名单”,经双方协商确认正式函告对方。纳入“白名单”中的危险废物及相应的危险废物处置企业,经双方协商确认后,可按此“白名单”直接予以审批,不再需要双方的生态环境部门函商确定。(新重庆客户端)

30问:4月1日起,重庆列车内进食、使用电子设备外放等行为将被禁止是真的吗?

答:是真的。交通运输部印发的《城市轨道交通客运组织与服务管理

办法》从4月1日正式实施。其中对于乘坐轨道交通的市民行为规范做出具体要求,包括车门或站台门关闭后扒门、使用电子设备时外放声音、列车内进食等行为将被禁止。(交通运输部)

31问:近期,东南亚、中亚等传出限制大米、小麦等粮食出口,我市粮食保障现状如何?

答:重庆的进口粮食量少。2019年,全市直接进口粮食只有1.5万吨,主要为长粒米、中短粒米、小麦,用于调剂市场品种余缺。重庆粮食储备充裕,除政府储备外,还有数量充足的企业商业库存,各类库存可满足全市居民口粮10个月以上的消费,市民没必要担忧。(重庆市新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会)