



重庆：家庭教育互助会深入乡村社区

8月24日，在重庆丰都县高家镇汶溪社区党群服务中心内，一名家庭教育互助会的志愿者在指导孩子体验儿童机器人。

近年来，重庆丰都县积极引导社会资源从留守儿童的教育管理抓起，大力培育发展乡村、社区的家庭教育互助会。

新华社记者 刘潺 摄

新药研发由仿到创，医药产业由大到强

本报讯(记者姬薇)“在心血管领域等常见病、多发病的20个领域建成了50家国家临床医学研究中心。在生物医药领域建成75家国家重点实验室，这在各学科领域中居首位。”8月25日，国家卫健委科教司监察专员刘登峰在国家卫健委例行新闻发布会上表示，卫生健康科技创新不断取得重大进展，专项支持获批上市一类新药达80个，是专项实施前的16倍，有力推动我国新药研发由仿到创、医药产业由大到强的跨越式发展，带动我国传染病预防诊断治疗和控制水平跨越式提升。

截至2021年底，全国医师数量已达到428.7万人，千人口医师数达到3.04人，数量接近发达国家医师配置水平。

在国家生物安全风险防控和治理体系建设方面，目前，全国已有从事人间传染病病原微生物实验活动的P3、P4实验室63个，P2实验室4.6万个。

科学技术是第一生产力，刘登峰介绍，在新冠肺炎疫情发生后，科技创新从五个方面助力中国疫情防控。

“一锤定音”迅速确定病原。依托前期积累的优势平台、优势团队、科研能力，一周便确定了新冠病毒，分离出毒株，拼接出了序列，向世界分享。

快速研发出系列诊断产品。在疫情暴发两周内，研发了高敏度和特异性的新冠病毒核酸检测技术，为早期诊断、阳性感染者筛选，以及应对输入性病例、复工复产复产学都发挥重要作用。

在疫苗研发领域，中国还首创了全球首个高生物安全风险疫苗生产车间技术标准。“有了这个标准，我们建设的车间才能实现数以亿计的新冠疫苗安全量产，都都依托于科技重大专项的积累。”

在药物研发方面，基于国家重大专项积累的药物筛选、疫苗研发、临床评价的平台和团队，推动中和抗体、化药和中药等成功上市。“阿兹夫定最近获得新冠肺炎适应症批准，纳入了第九版诊疗方案，这也是我们药物研发、科技支撑的鲜活例子。”

深圳发放首批一次性扩岗补助

本报讯(记者刘友婷)为大力拓宽就业渠道，鼓励企业积极吸纳应届高校毕业生就业，加大对企业扩岗的支持力度，近日，深圳在全省率先发放一次性扩岗补助45.3万元，惠及企业160家。

今年以来，人社部、广东省人社厅相继出台文件，要求对招聘毕业时间为2022年1月~12月且取得普通高等学校毕业证书的普通高校毕业生，签订1年以上劳动合同，并为其缴纳失业保险费1个月以上的企业，可按每招用1人不超过1500元的标准发放一次性扩岗补助。政策执行至2022年12月。

深圳市人社局采取“免申即享”的方式，就业、社保、信息化部门通力合作，主动筛查核实，无须企业申报，全力推进一次性扩岗补助政策兑现。8月5日，深圳市公共就业服务中心将企业、高校、税务、社保等数据进行充分比对后，完成2022年首批符合条件企业的筛选和审核工作，正式向社会公示。

8月11日公示期满后，市人社局即从市失业保险基金中向华为、中兴软件、大疆创新科技、腾讯科技等160家企业发放一次性扩岗补助45.3万元。

接下来，深圳市人社局将继续主动比对企业、筛选企业，优化内部审核程序，加快后续补助发放进度，以进一步激发企业活力，护航高校毕业生就业。

据悉，为了激励企业积极吸纳大学生就业，深圳人社部门出台一揽子政策。截至7月底，全市发放稳岗返还资金21.68亿元，惠及企业80.07万家。发放一次性扩岗补助49.37亿元，惠及企业93.74万家。加上缓缴和阶段性降费，四项政策合计为企业减负近130亿元。

(上接第1版)

联盟在长春市机械制造业工会设立秘书处作为日常联络机构，同时设一名轮值主席，由秘书处提名，机械制造业企业各劳模和工匠人才创新工作室负责人轮流担任。在具体工作中，联盟将建立机械制造业职工专家库和助企服务队，定期组织开展国内外机械制造先进理念及先进产品和技术的专业业务培训、专业技术论坛等活动，通过“点餐式”立项、“送餐式”攻关和挂牌督办的方式，围绕重点课题开展攻关，推动联盟成员单位之间通过协商和市场规则推进创新技术成果转化运用等。

“以前，我们求助其他工作室进行难题攻关和人才培养，就是凭个人关系，有时不好协调，或者一些保密技术不方便对外交流。现在有了工会搭建的联盟平台，我们就可以充分发挥各工作室的独特优势，集思广益，更高效地完成项目攻关和创新工作。”中车长春轨道客车股份有限公司的全局示范性劳模和工匠人才创新工作室带头人李万君说。

一汽集团首席技能大师、全国示范性劳模和工匠人才创新工作室带头人李凯军是第一任联盟轮值主席，他告诉记者，联盟可以最大限度地凝聚劳模工匠智慧，建立起广泛的交流合作平台。

据介绍，接下来，联盟将在全市范围内积极开展跨企业和跨行业合作，收集各企业当前经营生产中急于解决的技术问题，针对企业实际需求匹配最佳技能人才资源，进行难题攻关，促进创新成果转化、复制和推广，并组织宣讲团深入企业和职业院校开展培训、座谈、现场互动等工作，真正发挥好联盟的规模优势和集群效应。

一位新冠肺炎康复者在求职中多次被问是否“阳过”，连续5次被“劝退”。他成功找到工作后说

“希望用人单位不要区别对待新冠肺炎康复者”

本报讯(记者窦菲涛)因感染过新冠肺炎病毒，叶先生在求职过程中因为“阳过”，多次被“劝退”。近期，他来到深圳后，才成功入职一家安保服务企业。

30岁的叶先生来自河南信阳，今年2月，他到上海务工，成为一家酒店的服务员。4月，叶先生所在的酒店因为疫情暂时停业，他也因此失业。待业期间，叶先生报名了上海某方舱医院的志愿者，刚工作一周，就感染了新冠肺炎病毒，在方舱医院隔离。

解除隔离管理和居家健康监测后，5月，叶先生回信阳老家休息了一个月，直到7月，才返回上海。不过，让他意外的是，重新找工作竟然屡遭碰壁。

“连着去过餐厅、汽车配件厂、电子厂等，有的面试通过了，入职培训时被问及有没有‘阳过’，如实回答后，都被‘劝退’了！”叶先生坦言，自己当时在上海能做的只有日结工或者送外卖。

连续被“劝退”5次后，叶先生听说，有个同乡也是新冠肺炎康复者，最近在深圳找到了工作，因此7月底，他决定到深圳试一试。

8月1日，叶先生到达深圳，住在一间日租房，继续找工作。其间，他干过临时工，面试过小区保安，8月16日，终于正式入职一家安保服务企业。

“每月工资6500元，有社保，签了1年的合同。”叶先生直言，自己对这份工作很满意

的，毕竟能长期做。“现在最大希望就是好好干活，攒点钱”。

7月29日，人力资源和社会保障部、国家卫生健康委发布《关于坚决打击对新冠肺炎康复者就业歧视的紧急通知》，严禁用人单位、人力资源服务机构以曾经新冠肺炎病毒核酸检测阳性为由，拒绝招(聘)用新冠肺炎康复者。

8月10日，人社部、最高人民法院发布《关于加强行政执法联动保障新冠肺炎康复者等劳动者平等就业权利的通知》，除因疫情防控需要，用人单位和人力资源服务机构不得擅自非法查询新冠病毒核酸检测结果。

中国劳动关系学院法学院院长沈建峰

表示，个人疾病史以及诊疗史属于个人隐私，用人单位在招聘时询问劳动者的新冠肺炎病毒核酸检测结果历史，侵害了求职者的隐私权益，劳动者可以拒绝回答，也可以做出不符合实际情况的回答。

沈建峰说，对于新冠肺炎康复者，一旦发现含有歧视的招聘信息，可以依法向劳动保障监察部门投诉。

8月25日，人社部就业促进司司长张莹表示，新冠肺炎康复者在就业市场受到歧视的，发现一起、处理一起。

谈及在深圳的经历，叶先生表示，这边只查核酸检测阴性证明和行程码，其他的都不查，感觉挺友好的。“希望用人单位不要区别对待新冠肺炎康复者”。

有的用人单位将高温天气作业劳动保护简单化为“送清凉物资”

高温天气下劳动者健康权益如何保障？

副院长王致说。

王致解释道，在35摄氏度以上的高温天气下作业，人体的体温调节、水盐代谢等多系统的反应超过一定限度，会引起机体病变，严重时可能造成中暑，甚至危及生命。

其实，早在2012年出台的《防暑降温措施管理办法》，就已经对相关部门和用人单位做好高温作业、高温天气作业劳动保护工作的职责和要求作出规定。

《办法》明确，日最高气温达35摄氏度以上、37摄氏度以下时，用人单位应缩短劳动者连续作业时间；日最高气温达到37摄氏度以上、40摄氏度以下时，劳动者室外露天作业时间累计不得超过6个小时；日最高气温达到40摄氏度以上，应停止当日室外露天作业。

防暑降温不应简单化为“送清凉”

据了解，为推动各项防暑降温政策落实到位，保护劳动者的安全健康，许多企业探索出了减少劳动安全隐患的办法。例如，有的外卖平台建立了高温保护应急机制，高温时适当缩小配送范围、优化取送餐路线，减

少骑手暴露在高温天气下的时间；电力公司出动无人机巡检，降低电力工人的操作强度和安全风险；一些建筑工地采取“做两头歇中间”的工作模式，工人在早晨、傍晚等时段出工，中午高温时段休息。

不过，记者也注意到，一些用人单位对防暑降温工作重视不足，有的甚至将其简单化为“送清凉物资”等。

在广东佛山顺德区工作的李强是一名建筑工人，每年他都会和七八位工友一起，辗转多个城市建筑工地。前几日，他因在高温天气下劳动时间过长，流汗过多，导致身体抽筋。他告诉记者，还有一些工友出现胃肠炎症状。

关于防暑降温物资，李强回忆说，有的工地提供西瓜和饮料，有的提供藿香正气液，许多时候什么都没有，更别说健康培训、高温补贴之类的福利。

用人单位应切实落实主体责任

如何保障高温天气作业劳动者的合法权益？王致表示，用人单位可以在早晚温度相对

较低的工作时段开展工作，加强劳动者的轮转休息，同时尤其要注意合理安排工作岗位。

“对于患有心脑血管疾病等慢性疾病和其他身体状况不适合从事高温作业的人员，用人单位不应该安排其在高温天气作业。”王致说，此外，用人单位还应开展预防高温中暑相关培训，通过线上线下多种渠道，尽可能让培训深入到每位劳动者。

中国人民大学国家发展与战略研究院研究员涂永前曾表示，各地人社部门、工会、劳动监察部门等要共同发力，从建立高温津贴动态调整机制着手，代表劳动者积极与用人单位集体协商确定高温津贴的发放标准，同时要加大劳动保障监察执法力度，督促用人单位切实落实主体责任。

据了解，北京、青海等地部分企业已将高温作业和高温天气作业劳动保护事项写进集体合同。今年6月至8月，青海省总工会代表劳动者与用人单位平等协商，签订集体合同或高温作业、高温天气作业劳动保护专项集体合同1053份，覆盖职工8.7万余人。

我国多地积极做好防汛抗旱防台风各项工作

新华社记者

近期台风“马鞍”带来不利影响，四川盆地及长江中下游地区持续高温干旱。记者在广东、四川、重庆、江西等地采访了解到，各地加强防范应对，积极做好防汛抗旱防台风各项工作。

今年第9号台风“马鞍”已于8月25日10时30分前后以台风级(12级)在广东省茂名市电白区沿海地区登陆，给粤西、珠三角等地带来强风暴雨。

未雨绸缪。广东水利等部门提前逐库核实162宗超汛限水库，派出3个工作组赴湛江、茂名等地现场指导防御工作。26日广东大部分地区风雨影响明显减弱。广东省26日8时结束防风Ⅳ级应急响应，12时终止防汛防台风Ⅲ级应急响应。

广西壮族自洽区防汛抗旱指挥部24日18时起将自治区防御台风Ⅳ级应急响应提升至Ⅲ级。25日至26日广西桂南地区及北部湾海面出现明显的风雨天气。广西气象局25日6时30分发布台风橙色预警，9时发布暴雨蓝色预警，重大气象灾害(台风)Ⅲ级应急响应持续生效中。

应台风“马鞍”不利影响，南方电网广西电网公司利用图像、视频进行远程监测，并基于北斗卫星精确定位技术对内涉隐患点、地质灾害隐患点等进行动态监测。25日下午，广西陆川县罗罗镇部分地区的部分供电线路受损，长纳村、六燕村等地的8164户用户停电。当地供电局迅速调配物资，组织应急队伍70多人全力抢修。截至8月26日8时，广西电网累计投入人员947人次、车辆328车次，开展应急处置工作，受影响的18.9万用户已恢复供电12.6万户。

南方地区旱情快速发展，叠加高温热害。记者在四川、重庆、江西等地了解到，当地正毫不放松抓好防灾减灾各项工作，多措并举抗旱护苗保民生。

在四川自贡市富顺县代寺镇李子村稻粮基地，村产业干部何状元近期每天早出晚归。“园区3000亩高粱、大豆、再生稻都比较缺水，我们每天一早一晚对农作物进行浇水灌溉。”他告诉记者，喷出的水带有雾化效果，可以节约用水。富顺县农业农村局局长邱明

交通不便，不少救援物资只能借助越野摩托等交通工具运送。重庆隆鑫通用公司得知后，立即组织15辆两轮摩托车、6辆ATV全地形车、1辆UTV全地形车，30余人前往支援。

“我们的安排是‘人歇车不歇’，根据前线需要，保持24小时运作，确保人员、物资的高效运送。”隆鑫救援队队长肖乾波25日下午对记者表示，大伙从白天一直忙到晚上，衣裤被汗水浸湿，累了，中途就在摩托车扶手上歇一会儿；摔倒了，众人扶起来又继续前行。小伙子们每一趟上山都要背上近25公斤的物资，往返奔走走在50多度的陡峭山路上，只为与山火赛跑。

“听说李家溪突发山火，需要我们派人救援不？”8月23日晚上6点半左右，重庆市黔江区青冈村所辖山林突发森林火灾，中铁八局重黔铁路项目部得知情况后，立即与黔江区应急管理局联系，请求参战。

在得到政府部批准后，该局抽调附近作业班组，第一时间组织应急抢险救援队伍参与火灾抢险工作，并携带矿泉水、方便面、灭火器、消防水管等应急救援物资快速前往

贵说：“全县千方百计抗旱保苗，包括找水源、提水，基本解决了再生稻、再生高粱、夏大豆、柑橘等用水，努力降低旱情对粮食生产、经济作物、水产品和畜牧业等的影响。”

打开水龙头，重庆开州区大德镇三树村的村民家中又流出了干净水。由于高温干旱，8月中旬原本供应三树村3000多村民的糠槽水库供水锐减，群众用水成了问题。除了用水车紧急送水之外，当地还决定开辟新水源，通过铺设两公里钢管的方式，从附近的水竹沟水库引水。“我们购置输水管材，15个工人连班倒，早上5点多就出工，用了3天时间让三树村的群众重新有了足够的生活用水。”负责现场引水施工的姚安兴介绍。

在江西，当地对丘陵山地、“望天田”、灌区末端等水源较少的地区，通过提灌引水、打抗旱井等方式提水找水，减轻干旱给农业生产带来的不利影响。“水来了！禾苗有救了！”看到抗旱井里抽出大股水流灌向田里，江西新干县荷浦乡垌头村种粮大户任细福松了口气。他种植了400多亩水稻，禾苗被晒得卷起了叶子，终于“解了渴”。目前，垌头村已经

逆行鏖战，筑起山火防线

青冈村火灾现场，协助当地消防队员开展山火扑救工作。经过近4个小时的扑救，火情被顺利控制。

8月24日凌晨，重庆三圣股份公司职工得知所在辖区北碚区缙云山山脉歇马镇龙头村发生山火，该公司57名职工立刻组成志愿队，带着灭火设备奔赴第一线。

火灾现场，危险重重，志愿队队员随时都有可能被滚石砸伤，一不小心就会摔下山崖。记者在现场看到，57名队员中，男队员每人提着2个泡沫灭火器、女队员每人提一个，沿着崎岖山路上山跑，遇到没路的地方就爬坡攀岩。与火魔搏斗了6个多小时，余火基本扑灭后，志愿队又帮着挖掘山火隔离带。一直忙到凌晨，隔离带基本完成，志愿队才下山休息。

三圣水土搅拌站设备部的张建平连续2天未歇息，坚持开着摩托车往山上运输灭火物资。“北碚是我家，我要尽自己的一份力。”

是志愿者，也是城市英雄

“灭山火，我请战！”8月22日上午9点，

新打了20多口抗旱井，解决了村庄700多亩旱农田灌溉难题。

面对高温干旱，湖北气象部门展开人工增雨作业。在湖北襄阳，8月24日下午，伴随引擎的轰鸣声，两架人工增雨作业飞机从湖北襄阳刘集机场先后起飞。利用机载探测仪器和作业装置，飞机会在高空开展实时天气探测，一旦发现有利的天气条件，便立即实施人工增雨。近期在天气系统和人工增雨作业共同影响下，十堰、襄阳、恩施、宜昌等13市州共1640个气象站出现降雨，一定程度缓解了当地旱情。

当前正值秋粮产量形成的关键时期，各地农技人员深入田间地头抗旱保苗。在湖南省岳阳市，岳阳县水利局、农业农村局派出技术人员来到岳阳县荣家湾镇文发村，指导帮助村民灌溉2300多亩水稻。“能保则保、能抽则抽、能提则提，全力保障农业用水需求。”岳阳县农业农村局局长梁亿仲告诉记者，县里先后投入80多台(套)机械设备对灌渠进行清淤疏浚，确保渠道灌溉效益正常发挥。

据了解，岳阳市农业农村局部门共组织农业干部和技术人员1000余人，深入各乡镇村、种粮大户进行技术指导，发放技术服务手册3万多份。岳阳市还组织农户进行秋冬种农资储备，提前储备油菜、冬马铃薯、冬小麦等种子和硼肥、复合肥等农资，为接下来开展补种改种做好准备。

(新华社北京8月26日电)

36岁的大渡口区新山村街道综合执法大队队员、退役军人涂亮跟随大渡口口区志愿队驰援巴南区界石镇。

“我们的任务是从山腰向山顶砍出一条隔离带，和后面开辟的隔离带汇合，阻止火势蔓延。”涂亮说，山上杂草丛生，完全没有路，身体是四五百米的悬崖峭壁，只能一步一步用脚和工具开辟出道路。

从22日上午9点到24日下午5点，涂亮只睡了两次，每次两三个小时。他说：“非常累，但是睡不深，救火必须争分夺秒，一刻都耽搁不得。”

因为要和“火魔”抢时间，高温加上大量体力消耗，涂亮和志愿者们大都中暑了两三次。中暑之后头晕、反胃，待在安全地带休息好之后，他们又立马再进去灭火。“轻伤不下火线，我们没有一个人退缩。”他说。

“22日凌晨4点接到灭火支援通知，4点30分83人就集结到位，其中女性55人，我们是‘朝阳大妈’志愿者。”在北碚歇马靠近山顶的灭火总指挥部，志愿者们之一、北碚区朝阳街道文化服务中心主任凌莲说，“朝阳大妈”是街道的志愿服务品牌，不分老少，都有一副热心肠。几天来，每天送饭上山500余份。