

8月29日晚,我市抢抓有利天气实施人工增雨作业,多地出现大雨、暴雨

# 向天借“甘霖” 旱情得缓解

8月29日晚,我市多地出现大雨、暴雨,这是市人工影响天气办公室(简称“市人影办”)开展人工增雨作业的结果。为了这场酣畅淋漓的秋雨,遂宁“人影人”马不停蹄,拖着“火箭弹”深夜蹲守作业点,为大家送来了甘霖和清凉。

8月30日,记者深入一线实地探访“人影人”,了解人工增雨作业的操作流程,揭开人工增雨的神秘面纱。

□全媒体记者 何飞

## 追云催雨 人工增雨为遂宁“解渴”

“人影人”,就是指从事人工增雨雪、防雹、消雾等人工影响天气作业条件监测预报、作业指挥和作业实施的工程技术人员。市人影办副主任邹懿就是一名“人影人”。

“我市采用的人工增雨作业是火箭弹增雨作业。”8月30日零时02分,邹懿和队友们在船山区唐家乡移动作业点进行人工增雨作业。这是他们当晚赶赴安居区横山镇、三家镇后的第3处人工增雨作业点。“同其他作业点一样,地面放着车载式火箭地面发射架。

这实际上是将炮架固定在皮卡车上,作业人员将长约1米的增雨火箭弹安装在炮架上,然后发射!”

“一部车载发射架,最多可以装载4枚火箭弹,可在几秒钟的时间内先后发射。火箭弹弹头装有碘化银,增雨作业时,将火箭弹打到云层里,通过催化使得水汽从云层中掉落并形成水滴。”为了让记者了解更多的人工增雨作业知识,邹懿补充说,“增雨火箭弹主要由碘化银催化剂构成,它比干冰制造冰晶的效能高出上百倍,通常对一

块积雨云,只要播撒几克至十几克就能奏效。而且碘化银毒性极低,在人工增雨中投放量也很少,因此不会对环境和水质造成污染。”

“人工影响天气,并不是每次都能成功实施。云层是否能达标也是其中一个重要因素。”邹懿告诉记者,他们在每次作业前,要提前3到5天根据雷达上云层移动趋势判断是否适合实施人工影响天气。天气变化莫测,有时也会白忙一场。

## 增雨作业 7月以来已开展30余批次

“追着云跑、蹲守作业,是我们‘人影人’开展增雨作业的常态。”据邹懿介绍,面对旱情形势,目前,全市范围人影作业点37个,人影作业火箭发射架6台,组建了6支作业小分队,这6支作业小分队协同各县(市、区)人影办、气象台24小时作业待命。其中,从8月28日下午2:00至8月30日凌晨1点,全市

共开展14轮次增雨作业,共发射人工增雨火箭弹56枚,作业站点周边降雨到暴雨,最大小时降水量达35.1mm,出现在蓬溪县蓬南镇,各气象观测站累计最大雨量55.3mm,出现在安居区。

据市人影办统计,针对今年7月份以来出现的干旱天气,我市抢抓有利天气条件,开展增雨抗旱作

业。7月以来,全市各地开展人工增雨作业30余批次,累计影响面积3500平方公里,平均增加降水量四成左右。“旱情不结束,气象部门、人影部门人工增雨作业就不会停歇。”据介绍,接下来,遂宁“人影人”将加强人工增雨作业值班蹲守,密切关注天气形势变化,抢抓有利天气时机适时增雨抗旱。

### □知识多一点

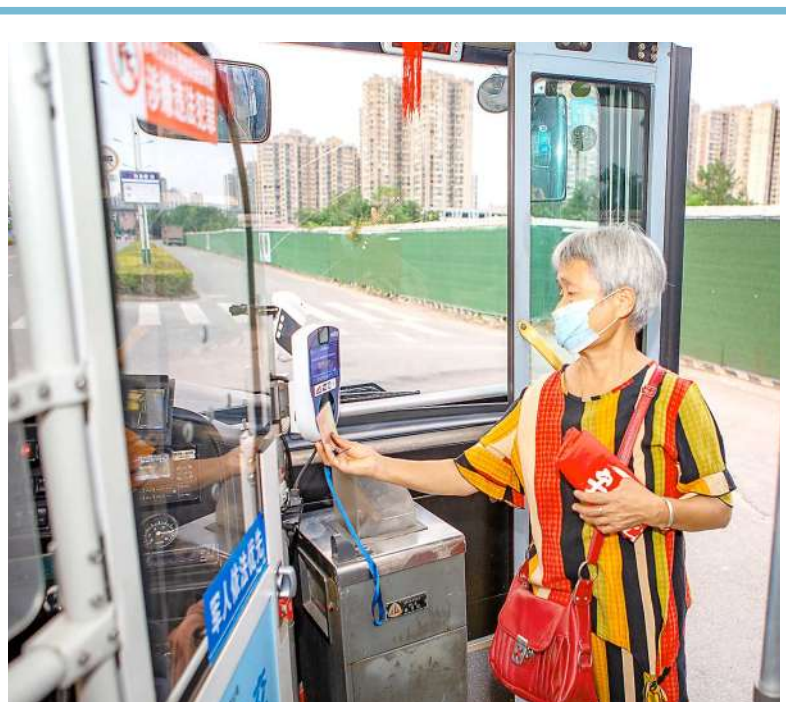
#### 何为人工增雨?

通俗讲,人工增雨就是借助自然降水的条件,通过飞机、发射火箭、高炮等手段向空中播撒凝结核,使云中产生更多的水滴,水滴在云中会自然碰撞并形成更大的水滴,从而加大自然降雨雨量。

#### 为何不能大范围人工增雨?

人工增雨须具备合适的天气条件,天气条件包括云层须有足够的水汽、有上升气流、云层厚度2—3公里。如果没有自然降雨条件,哪怕云系再多、天空再阴,人工增雨都无从谈起。

人工影响天气作业流程有哪些? 人工影响天气作业主要流程



## 爱心敬老公交专线上线

8月26日,遂宁经开区铁路桥公交站,爱心敬老公交专线正式上线了,市民排队刷卡上车。据悉,为进一步优化主城区公交线网,减少线路重复,缓解高峰期出行压力,遂宁发展公交公司多次与相关部门协调对接并实地勘察,决定从2022年8月26日起,新开一条公交线路——1

号爱心敬老公交专线。该公交专线去程起始站为铁路桥,途经北固小学、遂宁实验中学、蜀秀西街、建设大厦、介福西路遂宁中学、市中心医院等站点,终点为南转盘,往返亦同。该公交专线首班发车时间为早上7点,末班发车时间为晚上7点,票价1元。 全媒体记者 吴奉家 摄

## 遂州干道公园口封闭施工 9条公交线路改道行驶

本报讯(全媒体记者 何杨)日前,记者从遂宁发展公共交通有限公司获悉,因遂州干道公园口封闭施工影响,部分公交线路从8月28日起进行临时调整,改道行驶。据了解,此次调整的公交

线路涉及1路、4路、5路、6路、7路、9路、10路、12路、206路共9条线路。调整后的路线不再经过南转盘、公园口等站。路线恢复以施工完毕、道路达到通行条件为准,请广大市民朋友相互转告,注意乘车路线。

## 遂宁高新区

遂宁高新区召开2022年第11次党政办公会暨应对新冠肺炎疫情应急指挥部第64次会议

# 统筹抓好疫情防控和经济社会发展

本报讯(全媒体记者 梁惠 实习记者 邓雨婷)近日,遂宁高新区召开2022年第11次党政办公会暨应对新冠肺炎疫情应急指挥部第64次会议,传达学习中省市相关会议精神,研究园区贯彻落实意见。市委常委、宣传部部长、市总工会主席、遂宁高新区党工委副书记涂虹主持并讲。

会议传达了中省市有关会议精神。会议要求,要认真组织学习

《习近平谈治国理政》第四卷,不断增强政治判断力、政治领悟力、政治执行力;要强化“从全局谋划一域、以一域服务全局”的高度自觉,在构建新发展格局中坚定信心、担使命、抓落实。要坚持“项目为王”,统筹抓好疫情防控与项目攻坚、安全生产工作,主动对接项目、真情服务项目,推动在谈项目加快落地、在建项目加快推进、建成项目加快投产。要积极搭建统一战线交流合作、服务共

享平台,充分发挥统一战线成员“人才库”“智囊团”优势,坚定不移把党的领导落实到统战工作各方面。会议传达了学习了《关于进一步深化预算管理制度改革的贯彻意见》。会议指出,要全力做好资金保障,合理统筹上级转移支付资金和自有财力,优先保障好重点项目、重点工作资金支出需求。要强化支出责任和效率意识,完善绩效目标编制,真正做到花钱要问效、无效要问责。要加

强财政承受能力评估,做到量力而为、量力而行,确保预算安排与经济发展水平相统一。会议听取了遂宁高新区疫情防控工作情况汇报。会议强调,要始终保持高度警惕,坚决克服侥幸心理、麻痹思想,坚决扛起疫情防控政治责任。要严格落实“首站首问”责任制,进一步把好交通入口关、社区排查关、重点场所防控关等,持续加大对重点地区来(返)园区风险人员

排查管控力度,确保查得准、找得到、管得住。要常态化落实戴口罩、扫码亮码等疫情防控措施,加强聚集性活动管理,持续推进疫苗接种,提前做好秋季开学疫情防控工作;要进一步优化应急预案,加强流调溯源、核酸检测、隔离转运等应急处置能力建设。会前,与会人员观看了警示教育片《家道》。会议还研究了其他事项。

遂宁高新区召开安全生产、疫情防控、森林防火、防汛抗旱、消防安全、电力保供工作调度会

## 强化安全防范意识 落实风险隐患排查

本报讯(全媒体记者 梁惠 实习记者 邓雨婷)近日,遂宁高新区召开安全生产、疫情防控、森林防火、防汛抗旱、消防安全、电力保供工作调度会,听取各相关部门工作开展情况汇报,安排部署近期重点工作。

会议指出,要高度重视前期持续高温带来的安全隐患,特别关注森林防火、城市消防、早涝急转等方面重点工作,进一步强化防范意识,落实好风险隐患排查,真正做到思想认识到位、责任落实到位、重点防控措施到位、督促检查到位。要统筹开展好安全生产各项重点工作。要建强疫情防控常备工作队伍,常态化做好疫情防控工作;要压实属地责任,落实网格化管理,提高森林防火防控能力和扑救水平;要强化地质灾害隐患排查,建立清单台账,确保问题早发现、早整改、早消除。

会议要求,要按照上级部门关于应急值守工作最新要求,进一步完善园区工作机制,强化应急处置演练,落实应急值班值守,切实把防范应对各项工作落实落细。要加强督导检查,建立长效机制,把责任和压力传导到一线、落实到岗位,确保园区安全形势整体稳定。

## 遂宁高新区举办党建引领乡村振兴暨城乡基层治理主题培训班 80名基层干部集中“充电”

本报讯(全媒体记者 梁惠)近日,遂宁高新区举办党建引领乡村振兴暨城乡基层治理主题培训班,深入贯彻落实习近平总书记来川视察重要指示精神和省第十二次党代会精神,进一步提高基层治理队伍的政治素养和履职本领。来自各村(社区)的党组织书记、常职干部、到村任职选调生和驻村工作队共80人参加培训。

此次培训共计5天,采取理论授课、案例研讨和现场观摩相结合的方式进行。培训期间,遂宁高新区邀请市农业农村局业务骨干、市委党校高级讲师,为学员深入讲解了新时代党建引领促进乡村振兴、提升基层治理现代化水平的指导思想、方法路径,带领学员赴安居区黄林社区、遂宁经开区龙桥社区实地观摩,组织学员开展分组交流研讨。

学员们纷纷表示,本次培训既有理论高度,又有实践深度,为推动集体经济发展、宜居乡村建设、党建阵地打造、党员志愿服务、小区网格治理等提供了指导方向和经验借鉴。

## 遂宁高新区召开贯彻落实市委拼经济搞建设决策部署相关工作推进会 强化拼经济搞建设认识 全力以赴拼指标晋位次

本报讯(全媒体记者 梁惠 实习记者 邓雨婷)近日,遂宁高新区召开贯彻落实市委拼经济搞建设决策部署相关工作推进会,学习贯彻《关于高质量推动拼经济搞建设重点工作的意见》,听取园区拼经济搞建设工作有关情况汇报,安排部署下步重点工作。

会议指出,要强化拼经济搞建设的认识。园区各级各部门要清醒认识所处位次,明确工作目标,围绕“争三保二”开展工作,做到优势指标保持领先、落后指标往前冲刺,全力以赴拼指标晋位次。要突出拼经济搞建设的抓手。要坚决把项目工作牢牢抓在手上,明晰工作思路,及时兑现招商引资、产业扶持等政策,增强投资者信心,积极扩大有效投资;要进一步优化项目招引和服务机制,提升服务质效,推动在谈项目加快落地、在建项目加快推进、建成项目加快投产。

会议要求,要防范拼经济搞建设的风险。要防范政府债务风险,保证财政健康平稳运行;要对国有企业进行严格监管,护航国企行稳致远;要做好投资项目的风险把控,明确投资主体,压实投资决策责任。要强化拼经济搞建设的保障。要强化调度,分管领导干部要以身作则,率先垂范,深入一线指挥调度,及时解决各项工程在施工过程中遇到的困难和问题;要强化资金保障,加大组织收入力度及融资力度,积极向上争取政策和资金;要强化督查督办,严格执行绩效考核,推动政策落实、项目落地、工作落细。



## 遂宁职业学院项目预计明年9月投入使用

8月28日上午8点,遂宁职业学院项目施工现场已经一派热火朝天的繁忙景象。记者获悉,项目一标段、二标段分别进入主体施工和桩基施工阶段,预计2023年8月完成项目一期建设、9月投入使用。

遂宁职业学院项目总投资15亿元,由华西教育集团投资兴建,依托全国重点大学西南交通大学的教学资源,建设一所非营利性

民办全日制普通高等职业学校。项目建筑面积约40万平方米,规划分两期建设。学校首批将开办电子信息工程技术、智能控制技术、工业机器人技术、物联网应用技术、智能物流技术等专业,计划招生2000人。学校全面建成后,全日制在校学生预计达1万人以上。

“学校主要涵盖普通高职专科学历教

育、五年制高职学历教育、专升本学历教育等。”遂宁高新区社事群工局相关负责人表示,学校将以职教产业为核心驱动力,提供职业教育、产教服务、教学培训、产业联盟、科研技术服务,重点培养适应当地生产第一线需要的具有创新意识和工匠精神的高素质技术技能人才,为全市职教中心建设贡献力量。 全媒体记者 梁惠 摄