

我国延续实施一次性扩岗补助政策至今年底

对符合条件的企业可按每招用1人不超过1500元的标准发放补助

据新华社北京7月3日电（记者姜琳）记者3日从人力资源社会保障部获悉，为贯彻落实中央、国务院关于促进高校毕业生等青年就业工作决策部署，人力资源社会保障部、教育部、财政部近日下发通知，延续实施一次性扩岗补助政策。

通知规定，对招用2023届及离校两年内未就业普通高校毕业生、登记失业的16至24岁青年，签订劳动合同并为其缴纳失业、工伤、职工养老保险费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2023年12月底。

通知提出，各地可采取“免申即享”的方式，主动向符合条件的企业发放一次性扩岗补助。可按月将本地新参保人员信息与部省人社业务协同平台提

供的“普通高校应届毕业生身份核验接口”、教育部门移交的有就业意愿的离校两年内未就业高校毕业生数据信息、登记失业信息比对，确认参保人员身份符合政策享受条件，向企业发送信息并经其确认后，将一次性扩岗补助资金发放至用人企业对公账户；对没有对公账户的企业，可将资金发放至当地税务部门提供的该企业缴纳社会保险费账户。

通知要求，各地不得超出现有政策规定提高政策享受门槛，增加限制条件，要让招用上述人员并符合相关条件的企业尽可能享受政策红利。各地失业保险经办机构要开设服务窗口，便于企业自行申请一次性扩岗补助。对企业所招用的相关人员参保情况，经办机构要通过本地信息系统核实，并在收到企业申请后30日内办结。

重庆市第六届家庭诵读大赛决赛举行

本报讯（记者杨锐紫 实习生邱悦）7月1日，“书香润万家 阅启新征程”重庆市第六届家庭诵读大赛决赛在重庆市朝天门举行。本次活动由市妇联、市委宣传部、市文明办、市教委、市文旅委主办，市儿童活动中心承办。

据了解，本届大赛于4月下旬启动，通过区县区域性选拔、市直机关推荐和社会化报名方式，吸引了全市上万户家庭参与。参赛家庭来自各行各业，参赛者年龄最小的不足3岁，年龄最大的近70岁。130户家庭从初赛中脱颖而出，最终，有30户家庭晋级决赛。

经过层层角逐，最终，重庆市第六届家庭诵读大赛评选产生一等奖10户，二等奖20户，三等奖30户。

重庆市青年志愿者

乡村振兴微视频大赛决赛举行

本报讯（记者杨锐紫 实习生邱悦）7月3日，由团市委、市委宣传部、市委网信办、市文明办、市农业农村局、市乡村振兴局、市西部计划项目办联合主办的“学习二十大、永远跟党走、奋进新征程”重庆市青年志愿者乡村振兴微视频大赛决赛，在大足区融媒体中心举行。

本次大赛自启动以来，共计收到来自区县、高校、市青协等渠道的参赛作品1125个。经过线上点赞投票、专家评审等层层选拔，最终有10个优秀作品进入决赛。

决赛现场，10个参赛团队按照抽签顺序依次路演，对比赛作品进行全方位介绍，并接受专家评委提问、点评。评委综合考虑作品主旨内容、视频创意、镜头表现、后期剪辑、配乐音效以及选手现场路演展示等情况对作品进行综合评分。最终，《薪火》《见山》以优秀的作品和超高的人气成功斩获一等奖。

20万元可帮考生升入名校读研？

两江新区破获一起“学托”型合同诈骗案

本报讯（记者周松）7月3日，两江新区警方通报称，近日破获一起以帮助升学考研为诱饵的合同诈骗案，抓获犯罪嫌疑人1名，为群众挽回经济损失50余万元。

前不久，两江新区警方经侦支队接秦女士报警，称自己通过朋友介绍认识男子焦某，焦某承诺可拿到研究生国考考题，帮助秦女士子女升入名校读研。秦女士与焦某签了一份《教育信息咨询合同》，支付了20余万元现金。

秦女士报警，称自己通过朋友介绍认识男子焦某，焦某承诺可拿到研究生国考考题，帮助秦女士子女升入名校读研。秦女士与焦某签了一份《教育信息咨询合同》，支付了20余万元现金。

为挽回群众损失，两江新区警方迅速开展资金流向分析研判、证人证词收集、各类证据固定等工作，并同步传唤焦某到案接受调查。面对大量事实证据，焦某如实供述合同诈骗犯罪事实。目前，焦某已被依法执行逮捕，并移送检察院审查起诉。

“20万元可帮考生升入名校读研？还签订合同？”接警后，民警判断这是一起典型的“学托”型诈骗，并对焦某涉嫌合同诈骗立案侦办。

经过侦查发现，焦某以能拿到研究生国考考题、帮助考生顺利进入理想大学等为诱饵，骗取了包含秦女士在内的多名学生家长钱财50余万元。为了博取信任，焦某还与被害人签订所谓《教育信息咨询合同》，表示不成功可退款，但在事情败露后又以各种理由推脱，拒不归还钱款。

经过侦查发现，焦某以能拿到研究生国考考题、帮助考生顺利进入理想大学等为诱饵，骗取了包含秦女士在内的多名学生家长钱财50余万元。为了博取信任，焦某还与被害人签订所谓《教育信息咨询合同》，表示不成功可退款，但在事情败露后又以各种理由推脱，拒不归还钱款。



黔江：水系连通河畅 水美乡村如画

7月2日，黔江区金溪镇平溪村，整治后的袁溪河流过颈子居民点。

黔江是全国水系连通及水美乡村试点项目试点区县。该区通过建设引水隧洞、清淤疏浚河道、整治河道岸坡等工程，改善村庄人居环境，打造河畅、水清、岸绿、景美、人和的幸福水系和水美乡村示范区，增强了人民群众的获得感、幸福感、安全感。

特约摄影 杨敏/视觉重庆



法总统指示全力恢复秩序 遇害者家人呼吁停止骚乱

受波及中国旅行团游客已安全回国

到首都巴黎，在骚乱停歇前不要离开。

这一波骚乱导火索是17岁阿尔及利亚裔少年纳赫勒·M的死亡。6月27日早上，纳赫勒在巴黎附近的上塞纳省楠泰尔市驾车途中遭警察截停，因少年拒绝配合检查，一名警察开枪致少年身亡。这一事件引发多地抗议示威，从28日晚开始，多个城市出现不同程度骚乱。

纳赫勒的外祖母纳迪娅2日通过媒体发声，呼吁示威者停止骚乱，“别再砸碎玻璃、袭击学校或大客车”；她不想让示威者利用她外孙的死亡制造混乱，她感觉“很累”，希望家人获得安宁。

中国外交部发言人汪文斌3日表示，近期，外交部和驻法国使领馆密切关注在法中国公民人身安全，及时发布

提醒，采取措施保障在法中国公民的安全与合法权益。一中国旅行团在法国马赛旅游期间受骚乱波及，所乘大巴车窗被砸，数人受轻伤。中国驻马赛总领馆立即启动领事保护应急机制，协助旅行团报警并开展紧急处置，向法方提出交涉。该团游客现已提前结束法国行程并安全回国。（综合新华社电）

合川 构建1+4培养体系 培养高素质专业化创新型教师队伍

时代呼唤教育家，社会期盼好教师。

合川区教育系统聚焦打造“基础教育和应用技术教育强区、构筑区域性教育高地”目标，着力构建“行知行”教师职业生涯全生命周期培养体系，形成了教师进修学院、陶行知研究院、卢作孚研究院“三院”一体化格局，赋能区域教育事业高质量发展。

在合川区委、区政府有力领导下，区教委的全力支持下，合川教师进修学校以“教师成长的摇篮，合川教育的参谋助手，助力地方经济社会发展社会进步”为办学定位，建立“三全三进”培训模型，探索教师职业生涯全生命周期1+4培养体系，培养高素质专业化创新型教师队伍，为办好人民满意的教育贡献更多力量。

构建新体系 精准施训助力教师拾级而上

6月28日，2023年“国培计划”管理者高级研修班的专家和学员走进合川，实地考察陶行知先生纪念馆，并在合川教师进修学校现场观摩“区域全员培训的整体建构与创新实施”，给予了高度评价。

作为教师专业发展的强力引擎，合川教师进修学校在探索区域全员培训的整体建构过程中，构建全程进阶、全员进益、全面进力“三全三进”培训模型，实施教师职业生涯全生命周期1+4培养体系，形成分层分类、阶梯式的教师成长发展体系，提升区域教育核心竞争力。

根据“三全三进”培养模型，学校以教师队伍素质全面提升为目

标，构建师德师风建设体系、培训体系、教育科研体系和创新管理体系，形成教师职业生涯全生命周期1+4培养体系，激活教师专业发展新动能。

所谓教师职业生涯全生命周期1+4培养体系，指的是通过加强思想政治教育、选树典型人物案例、健全师德师风考评机制、扩大表彰宣传力度，构建师德师风建设体系；以区内全体教师为培训对象，以专业技能提升、基础知识更新、职业素养提高为主题，以集中培训、岗位实践、师徒结对、研讨交流等形式，开展职业生涯规划、教育科研方法、学校管理理论与实践等培训，并根据不同培训对象，制定不同评价标准，从而形成教师职业生涯全生命周期培训体系。

同时，学校还建立区级——片区（学区）——学校三级教研网络，常态化开展常规教研、微教研、序列教研、专题教研等，构建教育科研体系；探索大学区背景下“区管校聘”管理改革，创新年度考核、绩效考核制度，创新评职晋级、评先评优制度，建立优秀人才推介机制，加强培养结果运用，构建创新管理体系。

此外，学校通过精选对象、精准目标、精制内容、精究方式、精确评价、精细管理“六精”培训举措，形成了教师专业发展的“合川样本”。

彰显新担当 多维保障助推培训提质增效

建立一整套推动教育与社会发展相适应、解决教师专业发展

突出问题的保障机制尤为重要。

长期以来，合川区委、区政府高度重视教师队伍建设工作，将构建教师职业生涯全生命周期培养体系纳入政府工作报告，把“教师综合素养和专业化水平全面提高”作为“十四五”时期的主要目标之一。

为构建教师队伍专业化发展保障机制，合川教师进修学校建立起一支由本区名师、学科带头人、骨干教师组成的培训师队伍和一支以本校干部教师为主的培训管理队伍，努力培育更多的骨干教师、卓越教师和教育家型教师。2023年，合川教师进修学校培训团队在合川区首届“卢作孚教育奖”评选中获得“民生奖”荣誉称号。

合川教师进修学校与重庆第二师范学院等高等院校进行深度合作

作，依托高校专家资源和研究成果，为学校开展各类培训提供学术指导。学校紧抓成渝地区双城经济圈建设机遇，与广安、岳池等地的教师进修校签署合作协议，通过师资互派、学员共培等举措，深度融入区域教师教育整体推进项目。合作交流的“朋友圈”不断拓展，引领合川教师进修学校持续向好的发展。

截至目前，合川教师进修学校牵头在区内建设了15所基地学校，打造了一校一策、一校一品的教师培训实践场所。形成了合川中学“诚爱知行”特色校本课程，瑞山中学“大道惟诚”特色研修等特色发展成果。

谭艾 张源 张霁月

国网重庆电力：开展信息系统防汛应急演练

6月29日下午15时整，随着国网公司数字化部一声令下，国家电网公司2023年信息系统迎峰度夏电力保供暨防汛应急演练正式开始，国网重庆市电力公司参加了此次应急演练。

本次演练是为落实2023年迎峰度夏电力保供暨防汛工作电视电话会议工作要求，更好支撑公司保供电及生产经营服务；以“炼队伍、磨机制、检方案”为目标，以“保系统运行，促业务发展”为原则，聚焦近期发生

的典型故障，通过实战练兵，展示信息运维核心技术能力的“硬功夫”。

本次演练国网重庆市电力公司完成10个云平台云上系统异常演练科目选取，故障触发脚本和演练脚本编写，根据信息系统事件应急预案，各参演方明确职责，迅速完成了故障勘察、事件等级判定、应急执行、恢复运行等应急处置响应。通过演练，展示了国网重庆市电力公司对云上信息系统故障的监控能力、综合排查及

应急处置能力，提升信息运维服务价值，体现信息系统运行对国网重庆市电力公司生产经营业务的支撑和保障能力。

下一步，国网重庆市电力公司将以“保电有我，有我必胜”的信心和决心，以更高标准、更强组织、更严要求、更实措施、更佳状态，全力确保所辖信息安全稳定运行，用实际行动做好迎峰度夏保障工作。 周利 李天彦

万州：新田光伏项目顺利接入国家电网并网发电

6月30日晚8时38分，万州新田光伏项目110千伏送出工程正式投运，新田光伏龙高大梁地块顺利接入国家电网并网发电，将有效缓解重庆电网供电压力，为今年迎峰度夏提供有力支撑。

计到2025年，万州新田光伏发电项目将全部建成并投入使用，每年可发电6000万度，节约标准煤约1.7万吨，减少二氧化碳排放量3.44万吨。

据了解，万州新田光伏项目设置发电容量6.8万千瓦，投资2.48亿元，在3个地块分期建设，其中2期地块在去年实现全容量并网发电。龙高大梁地块占地面积约495亩，投资5000万元，每小时最大发电量1.4万千瓦，预

计到2025年，万州新田光伏发电项目将全部建成并投入使用，每年可发电6000万度，节约标准煤约1.7万吨，减少二氧化碳排放量3.44万吨。为了确保该光伏项目尽早投运，国网万州供电公司投资1689万元，于3月4日正式启动重庆市迎峰度夏重点工程——万州新田光伏项目110千伏送出工程建设。该工程新建新田110千伏升压站——新田110千伏变电站，110千伏架空线路8.45千米，杆塔26基，其中耐张塔16基，单回路直

王倩 王晨旭

重庆日报报业集团废旧物资处置招标公告

一、项目名称：重庆日报报业集团废旧物资处置项目

二、处置内容

序号	类别	废旧物资名称	数量
1	配电设备	630KVA 油浸式变压器	2台
2		高压配电柜	7个
3		低压配电柜	9个
4		电缆线	80节约112米
5	空调设备	格力KFR-120LW柜机空调	1台
6		格力KFR-26W挂机空调	1台

三、处置地点：重庆市渝中区解放西路66号27栋。

四、招标方式：自主公开招标。

五、投标人资格要求

1.具有独立法人资格，具有独立承担民事责任的能力。
2.参加本项目投标前三年内在经营活动中无重大违法记录。
3.法律法规规定的其他条件。
六、现场踏勘：投标人自行前往处置地点现场踏勘实物。
七、公告发布媒体：重庆日报、华龙网、上游新闻。

八、获取招标文件方式：以下任意方式之一。

(1)投标人将投标人法定代表人授权委托书原件的扫描件、法定代表人授权代表身份证复印件加盖公章投标人公章的扫描件、营业执照副本复印件加盖公章投标人公章的扫描件、法定代表人或法定代表人授权代表电话及电子邮箱联系方式并加盖公章的扫描件发至邮箱：

cbjtqzgc@126.com。招标人收到上述全部资料后将招标文件电子版发至各投标人邮箱。

(2)投标人现场领取招标文件时须提交投标人法定代表人授权委托书原件、法定代表人授权代表身份证原件并加盖公章投标人公章、营业执照副本复印件加盖公章投标人公章、法定代表人或法定代表人授权代表电话及电子邮箱联系方式并加盖公章的扫描件。

九、报名截止时间：2023年7月5日16时止。

十、投标截止时间：2023年7月7日11时止。

十一、招标人：重庆日报报业集团

联系电话：023-63907251、13500307612

023-63907713、15923398932

联系人：余先生、刘先生

电子邮件：cbjtqzgc@126.com

欢迎来电垂询。