



重庆市綦江区人民政府公报

CHONGQING SHI QIJIANG QU RENMIN ZHENGFU GONGBAO

2023

第 5 期 (总第 135 期)

让愿担当、敢担当、善担当蔚然成风(人民论坛)

《人民日报》(2023年05月05日 第04版)

“挖掘机指数”走高,项目建设跑出“加速度”,为稳投资、稳增长标注鲜明注脚;农作物育种创新加快,“中国种”确保“中国人的饭碗主要装中国粮”;优化政策供给,拿出高水平对外开放的实招硬招,推动外贸外资高质量发展……今年开春以来,各地区各部门和广大党员、干部贯彻落实党的二十大精神,锐意进取、担当作为,描绘出一幅希望之春、播种之春、奋进之春的动人画卷。

强国建设、民族复兴的宏伟目标令人鼓舞,催人奋进。在新征程上作出无负时代、无负历史、无负人民的业绩,担当作为、真抓实干是最朴素的方法论。习近平总书记强调,“要积极营造有利于干事创业的良好环境,敢于为担当者担当、为负责者负责、为干事者撑腰”“采取切实有效措施解决不愿担当、不敢担当、不善担当等问题”“注重在严峻复杂斗争中考察识别干部”“以时时放心不下的责任感、积极担当作为的精气神为党和人民履好职、尽好责,以新气象新作为推动高质量发展取得新成效”,鼓舞和激励广大党员、干部在新征程上奋跃而上、奋发有为。

当前,我国发展面临新的战略机遇、新的战略任务、新的战略阶段、新的战略要求、新的战略环境,我们拥有“抬眸四顾乾坤阔”的时与势,也面临“障日风多雾不开”的难与险。艰巨繁重的发展任务,千头万绪的治理课题,企稳向好的经济形势,无不呼唤党员、干部激发真抓实干、知难而进的奋斗姿态、干事状态,无不呼唤更多能征善战、闯关夺隘的将才英才。把党的二十大描绘的宏伟蓝图变成美好现实,需要各级领导干部担当作为,既团结各方一起干,扑下身子当好“施工队长”,也撸起袖子加油干,挺身而出当好“开路先锋”。

用一贤人则群贤毕至,见贤思齐就蔚然成风。为担当者担当,让有为者有位,高扬的是奋斗精神,维护的是清风正气,得益的是党的事业。各级党组织务须敢于为担当者担当、为负责者负责、为干事者撑腰,善于发现、培养、使用敢担当善作为的干部。特别是那些长期在改革发展主战场、维护稳定第一线、服务群众最前线的干部,付出了大量辛劳,赢得了人民口碑,理应让他们拥有成就感、荣誉感、归属感与获得感,让他们没有后顾之忧、更有底气勇气,为党和人民再立新功。

鼓励干部担当作为,必须着力消除妨碍干部担当作为的各种因素,特别是要有一定的容错空间。冲在前面担当任事,出错的可能性必然增加。讲担当、讲作为、讲实干,必须辅之以精准的奖惩机制和宽松的容错机制。《关于进一步激励广大干部新时代新担当新作为的意见》提出,“宽容干部在改革创新中的失误错误”。健全完善鼓励激励、容错纠错、能上能下、关心关爱等机制,广大干部才能放下包袱轻装上阵,放开手脚专心任事。

肩扛千斤谓之责,背负万石谓之任。领导干部既要为事担当,为正确的事坚持不懈,也要为人担当,给正确的人撑腰鼓劲。让能挑重担、扛大梁、打硬仗的人到哪儿都受欢迎,让敢揽过、不推诿、不拖沓的人干什么都受敬重,愿担当、敢担当、善担当必然会蔚然成风,党和人民的事业必能不断从胜利走向胜利。



重庆市綦江区人民政府公报

2023 年第 5 期(总第 135 期)

2023 年 6 月 10 日出版

目 录

卷首语

- 1 让愿担当、敢担当、善担当蔚然成风(人民论坛)

重庆市綦江区人民政府文件

- 4 重庆市綦江区人民政府关于营造和维护高考中考学考良好环境的通告
- 6 重庆市綦江区人民政府关于禁止在綦江区小湾水库工程占地和淹没区新增建设项目和迁入人口的通告
- 8 重庆市綦江区人民政府关于代显锋等同志职务任免的通知

重庆市綦江区人民政府办公室文件

- 9 重庆市綦江区人民政府办公室关于印发重庆市綦江区矿产资源总体规划(2021-2025 年)的通知
- 20 重庆市綦江区人民政府办公室关于下达 2023 年度全区耕地恢复任务的通知

主管单位:重庆市綦江区人民政府
主办单位:重庆市綦江区人民政府办公室

编辑出版:重庆市綦江区人民政府公报室
地址:重庆市綦江区古南街道中山路 1 号
邮编:401420

传达政令 宣传政策

编辑委员会

顾问 罗 成

主任 李 云

副主任 孙荣康 张 扬 杜 娟

吴 峰 骆第跃 唐长征

吕春林 李昌凤

主 编 李昌凤

责任编辑 高 琳

编 辑 赵立红

重庆市綦江区人民政府部门文件

- 22 重庆市綦江区人力资源和社会保障局关于申报评选 2023 年“渝綦工匠”的通知
- 27 重庆市綦江区文化和旅游发展委员会 重庆市綦江区文学艺术界联合会关于开展“欢跃四季·舞动山城”2023 重庆市街舞大赛綦江区选拔赛的通知
- 31 重庆市綦江区财政局关于转发《重庆市财政局关于开展政府采购保函业务的通知》的通知

政务要闻

- 36 △区司法局三化举措加强行政规范性文件管理
- 36 △区商务委加快推进西部陆海新通道渝黔综合服务区建设
- 36 △文龙街道夯基延链推动盐菜产业发展
- 36 △篆塘镇稳字当头严守粮食安全底线

联系电话:(023)48659622

传真:(023)48659622

重庆市綦江区政府公众信息网:<http://www.cqqj.gov.cn>

内准印字号:NO.43700

指导工作 服务社会



重庆市綦江区人民政府文件

綦江府发〔2023〕20号

重庆市綦江区人民政府 关于营造和维护高考中考学考良好环境的通告

2023年全国普通高校招生统一考试(简称“高考”)将于6月7日—9日在綦江中学、南州中学举行。初中毕业生学业水平暨高中招生考试(简称“中考”)将于6月12日—14日在綦江中学、职教中心、实验中学、南州中学、三江中学、东溪中学、打通中学、古南中学、永新中学举行。重庆市普通高中学业水平合格性考试(简称“学考”)将于6月17日—19日在綦江中学、实验中学、南州中学、三江中学、东溪中学、打通中学、永新中学举行。为切实营造和维护良好的考试环境,确保招生考试工作顺利开展,根据相关法律法规和我区实际,现将6月7日—9日、6月12日—14日、6月17日—19日三个考试时段内的有关事项通告如下:

一、禁止在考点学校周边100米区域内进行有噪声污染的生产施工作业;城区周边工业企业停止使用产生较大噪声污染的设备和机械;城区各娱乐场所每天12:00—14:30和22:00—次日6:00须停止营业。

二、每天8:00—8:30和14:00—14:30,将在通往考点学校部分路段实行交通管制;考试期间,禁止一切无关机动车辆驶入考点学校或在考点学校及周边停放,所有机动车辆在驶入考点学校周边路段时,请慢行并禁止鸣笛。

三、禁止一切闲杂人员出入考点学校;禁止在考点学校附近聚会、喧哗、播放电子声像等;禁止在考点学校门口摆摊设点,兜售商品。

四、考点学校及考生食宿地周边居民,请每天22:00—次日6:00自觉将电视机、音响等电器音量调小,以便考生安静休息。

五、凡违反本通告规定的,由区公安局、区生态环境局、区住房城乡建设委、区交通局、区文化旅游委、区卫

生健康委、区市场监管局等职能部门依法查处。(高考、学考举报电话:48665008、48665098,中考举报电话:85880808、85883969)。

特此通告

重庆市綦江区人民政府

2023年5月24日

分送:区委办公室,区人大常委会办公室,区政协办公室,区纪委监委机关,区法院,区检察院,区人武部。

各街道办事处、各镇人民政府,区政府有关部门,有关单位。

重庆市綦江区人民政府办公室

2023年5月25日印发



重庆市綦江区人民政府文件

綦江府发〔2023〕19 号

重庆市綦江区人民政府 关于禁止在綦江区小湾水库工程占地和淹没区 新增建设项目和迁入人口的通告

拟建的小湾水库工程位于隆盛镇黄山村,五布河右岸支流山林槽河沟上游,是纳入《重庆市綦江区水安全保障“十四五”规划(2021—2025 年)》、《重庆市綦江区水资源管控及水利设施布局规划(2016—2025 年)》的小型水利工程。为切实做好小湾水库工程建设征地实物调查工作,参照《国务院关于修改〈大中型水电工程建设征地补偿和移民安置条例〉的决定》(国务院令 第 679 号)和《重庆市人民政府办公厅关于办理新建大中型水库移民工作有关程序的通知》(渝办发〔2008〕238 号)等有关规定,现将禁止在小湾水库工程占地和淹没区新增建设项目和迁入人口相关事项通告如下:

一、小湾水库工程建设征地实物调查工作由重庆市綦江区人民政府负责,责成区水利局会同相关部门、涉及镇(街道)、项目业主、设计单位组成实物调查工作组具体实施,重庆市瑞禹水利水电工程勘察设计有限公司、重庆市水利电力建筑勘测设计研究院有限公司共同负责实物调查技术指导工作。

二、建设征地实物调查范围,拟建的小湾水库工程由大坝枢纽工程建设区、水库淹没及影响区、水处理厂建设区、借水渠工程建设区四部分组成。

(一)大坝枢纽工程建设区征地范围为大坝下游从坝脚线向下 20 米,大坝左右两端分别以建筑物外边线外延 20 米范围内。建设征地涉及綦江区隆盛镇黄山村横房组。

(二)水库淹没区按正常蓄水位 772.50 米(85 国家高程,下同)加安全超高确定,即居民迁移线按坝前段

正常蓄水位 772.50 米加 1.0 米安全超高接建库后 20 年一遇设计洪水回水组合外包线确定,耕(园)地征收线按坝前段正常蓄水位 772.50 米加 0.5 米安全超高接建库后 5 年一遇设计洪水回水组合外包线确定,林地和其他土地征收线按正常蓄水位 772.50 米确定。淹没区征地涉及綦江区隆盛镇黄山村横房组、山岗场组。

(三)水处理厂建设区的相应区域,涉及綦江区隆盛镇黄山村横房组。

(四)借水渠工程建设区的相应区域,涉及綦江区隆盛镇黄山村横房组、隆盛镇山林村杉树湾组。

实物调查具体范围以工程计划定的红线范围和土地勘界成果为准。

三、实物调查内容包括土地、人口、房屋及地上构(附)着物、工矿企业、专项设施(水利、电力、交通、广播、通信、文物、学校等)。

四、调查范围所在地的广大干部群众及有关单位要积极配合,搞好调查工作,不得以任何不正当理由阻挠调查工作的正常进行。

五、实物调查须全面准确,调查结果经调查者和被调查者签字认可并公示无异议后,由涉及镇(街道)和区人民政府签署确认意见。

六、自本通告发布之日起,实物调查范围内禁止新增建设项目、迁入人口、抢栽抢种花卉苗木、抢搭抢建构筑物 and 改变房屋用途。否则,一律不予补偿或安置。

七、本通告自发布之日起施行。特此通告

重庆市綦江区人民政府

2023 年 5 月 18 日

抄送:区委办公室,区人大常委会办公室,区政协办公室,区纪委监委机关,区法院,区检察院,区人武部。

各街道办事处、各镇人民政府,区政府有关部门,有关单位。

重庆市綦江区人民政府办公室

2023 年 5 月 18 日印发



重庆市綦江区人民政府

綦江府人〔2023〕2号

重庆市綦江区人民政府 关于代显锋等同志职务任免的通知

各街道办事处、各镇人民政府，区政府各部门，在綦市属机构：

经2023年3月6日第三届区人民政府第28次常务会研究，决定：

代显锋同志任重庆市綦江区文龙街道办事处主任；

胡光发同志任重庆市綦江区教育委员会副主任（正处级）；

刘合贵同志任重庆市綦江区经济和信息化委员会副主任，免去其重庆市綦江区文化和旅游发展委员会副主任职务；

张奇同志任重庆市綦江区农业农村委员会副主任，重庆市綦江区乡村振兴局副局长，免去其重庆市綦江区新城建设（食品园区）管理委员会副主任职务；

罗辑同志任重庆市綦江区文化和旅游发展委员会副主任，免去其重庆市綦江区教育委员会副主任职务；

张帆同志（女）任重庆綦江高新技术产业开发区（工业园区）管理委员会副主任，免去其重庆市綦江区经济和信息化委员会副主任职务；

杨伟同志任重庆市綦江区新城建设（食品园区）管理委员会副主任，免去其重庆市綦江区古南街道办事处副主任职务；

谭灿同志任重庆市綦江区新城建设（食品园区）管理委员会副主任；

易鹰同志任重庆市綦江区古南街道办事处副主任；

免去成世燕同志的重庆市綦江区文龙街道办事处主任职务；

免去邵怒涛同志的重庆市綦江区人力资源和社会保障局副局长职务；

免去张在彬同志的重庆市綦江区农业农村委员会副主任，重庆市綦江区乡村振兴局副局长职务；

免去周鹏同志的重庆綦江高新技术产业开发区（工业园区）管理委员会副主任职务；

免去何文发同志的重庆市綦江区新城建设（食品园区）管理委员会副主任职务。

重庆市綦江区人民政府

2023年3月10日

重庆市綦江区人民政府办公室文件

綦江府办发〔2023〕5号

重庆市綦江区人民政府办公室 关于印发重庆市綦江区矿产资源总体规划 (2021-2025年)的通知

各街道办事处、各镇人民政府,区政府各部门,有关单位:

《重庆市綦江区矿产资源总体规划(2021-2025年)》已经区政府研究同意,现印发给你们,请认真贯彻执行。

重庆市綦江区人民政府办公室

2023年3月1日

(此件公开发布)



重庆市綦江区矿产资源总体规划

(2021—2025 年)

目 录

总 则	8
一、现状与形势	9
(一)矿产资源概况	9
(二)上轮规划实施成效	10
(三)形势与要求	10
二、指导原则和目标	11
(一)指导原则	11
(二)基本原则	11
(三)规划目标	12
三、矿产勘查开发与保护布局	14
(一)矿产资源勘查开发调控方向	14
(二)矿产资源产业重点发展区域	14
(三)勘查开采与保护布局	14
四、加强矿产资源勘查开发利用与保护	14
(一)合理确定开发强度	14
(二)优化开发利用结构	15
(三)严格规划准入管理	15
五、绿色矿山建设和矿区生态保护	16
(一)绿色矿山建设	16
(二)矿区生态保护修复	16
六、规划保障措施	16
(一)规划实施目标责任考核	16
(二)规划实施年度计划	17
(三)规划实施评估调整机制	17
(四)规划管理信息化	17

总 则

矿产资源是经济社会发展的重要物质基础。为加强矿产资源勘查、开发利用和保护,促进资源开发利用与生态环境保护相协调,依据《中华人民共和国矿产资源法》《中华人民共和国长江保护法》《重庆市矿产资源管理条例》《矿产资源规划编制实施办法》(国土资源部第 55 号令)以及《重庆市綦江区国民经济和社会发

展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》，按照《重庆市规划和自然资源局关于全面开展区县级矿产资源总体规划(2021—2025年)编制工作的通知》(渝规资〔2020〕143号)要求，制定《重庆市綦江区矿产资源总体规划(2021—2025年)》(以下简称《规划》)。

《规划》是重庆市綦江区人民政府对矿产资源勘查、开发利用和保护的全部署，是落实国家矿产资源战略、加强和改善矿产资源宏观管理的重要手段，是区规划自然资源主管部门依法审批和监督管理地质勘查、矿产资源开发利用和保护活动的重要依据。涉及矿产资源开发活动的相关行业规划，应当与本《规划》做好衔接。

《规划》以2020年为基期，以2025年为目标年，展望至2035年。

一、现状与形势

重庆市綦江区位于四川盆地东南缘，地处东经106°23′至106°55′，北纬28°27′至29°11′之间，东邻南川区，南接贵州省习水、桐梓两县，西连江津区，北靠巴南区。区内东西宽48千米，南北长82千米，幅员面积2185.84平方千米。全区辖5个街道办事处，16个镇。2020年末，全区户籍人口为92.10万人，城镇人口50.07万人，常住人口城镇化率64.55%，全区居民人均可支配收入28542元，比上年增长6.8%。

2020年，綦江区地区生产总值为500.3亿元，比上年增长3.0%，其中第一产业66.36亿元、增长4.5%，第二产业增加值221.56亿元、增长3.5%，第三产业增加值212.37亿元、增长%。

(一)矿产资源概况

1.矿产资源主要特点

綦江区大地构造位置位于扬子陆块区、上扬子陆块，跨越川中前陆盆地与扬子陆块南部被动边缘褶皱带两个Ⅲ级构造单元，跨越万州弧形凹褶皱、华蓥山帚状穹褶皱及金佛山穹褶皱三个Ⅳ级构造单元。綦江区全为沉积岩分布区，沉积序列属稳定一次稳定型沉积建造，其褶皱基底为新元古界青白口系板溪群浅变质碎屑岩建造，地表出露古生界寒武系中上统娄山关群至中生界白垩系上统夹关组地层。綦江区范围内分布有綦江铁矿成矿带、万盛煤硫成矿带。

截至2020年底，全区已发现矿产资源20种：煤、煤层气、天然气、页岩气、铁、铜、硫铁矿、石膏、萤石、方解石、水泥用灰岩、建筑石料用灰岩、玻璃用砂岩、建筑用砂岩、砖瓦用页岩、耐火粘土、饰面用灰岩、含钾岩石、地热、矿泉水。

2.矿产资源勘查现状

截至2020年底，全区有一定探明和控制资源量的矿产资源有13种：煤、煤层气、页岩气、铁、硫铁矿、方解石、水泥用灰岩、建筑石料用灰岩、玻璃用砂岩、建筑用砂岩、饰面用灰岩、砖瓦用页岩、地热水。已勘查评价矿床40处，其中大型矿床7处，中型矿床7处，小型矿床26处。已调查评价矿区36个。

3.开发利用现状

截止2020年底，綦江区现状开发利用矿产7种(不包含油气矿产)：煤、铁、水泥用灰岩、建筑石料用灰岩、建筑用砂岩、砖瓦用页岩、方解石。全区各类矿山有40个：煤矿6个；铁矿1个；方解石1个；水泥用灰岩1个；建筑石料用灰岩11个；建筑石料用砂岩5个；砖瓦用页岩15个。其中，大型矿山5个、中型矿山17个、小型矿山18个。

4.矿山生态保护修复现状

2018年至2020年末，綦江区陆续对多个历史遗留矿山进行地质环境恢复治理工作，完成33个遗留矿山共计62.8037公顷生态破坏区治理工作。



(二)上轮规划实施成效

上轮矿产资源规划发布实施以来,綦江区深入推进矿业供给侧结构性改革,整顿和规范矿产资源勘查、开发秩序取得积极成效,矿业转型升级和绿色矿山建设成效明显,矿产资源开发利用与保护水平不断提升,矿产资源管理改革不断深入,为国民经济和社会发展提供了重要的支撑和保障。

上轮规划实施以来,綦江—綦江南页岩气重点调查项目丁山—东溪核心区初步探明储量 1567.8 亿立方米,有效提高了地区油气资源保障能力。

上轮规划实施以来,矿山数量控制在 40 个,大中型矿山比例为 55%;矿山最低开采规模符合规划要求;矿山开采回采率、选矿回收率、综合利用率均达到 90%以上;绿色矿山建设取得了明显成效,提高矿产资源合理利用与保护水平。

上轮规划实施以来,历史遗留(废弃)矿山地质环境恢复治理率和土地复垦达到上轮规划要求,基本完善了矿山地质环境保护与恢复治理管理的长效机制。

深入贯彻落实“放管服”改革要求,本级出让登记矿产全部纳入公共资源交易平台,全面推进矿业权公开竞争性出让;积极推进“净矿”出让,进一步优化了矿业权出让流程,提高了服务效率。

(三)形势与要求

1.面临的形势

——社会发展环境形势:“十四五”时期,新时代西部大开发、成渝地区双城经济圈建设、西部陆海新通道等国家战略将深入实施,特别是全市“一区两群”协调发展、渝黔合作先行示范区建设等决策部署,綦江区将加快綦万一体化同城化融合化步伐,打造主城都市区重要战略支点,将助推全区发展动力转换升级、城市功能优化拓展和公共服务提质增效,提升城市能级,充分释放高质量发展巨大潜能。

——矿产资源需求形势:“十四五”时期,綦江区社会经济发展将保持平稳增长的态势,资源供需格局将进一步优化;油气等能源矿产需求仍趋于高位;随着綦江区“乡村振兴、綦万一体化建设、北部智慧新城建设、渝黔合作先行示范区建设”等重大战略实施,石灰岩、砂岩等建材类矿产资源需求将快速增长。

——矿产资源供给形势:綦江区矿产资源相对丰富,伴随全市煤矿全部有序退出,区内所需煤炭资源均来自外购,在一定时期内煤炭资源供给将面临紧张形势;石灰岩、砂岩等建材类矿产资源赋存丰富,市场需求旺盛,现有产能无法有利保障社会经济建设;綦江区积极推进乡村旅游发展,积极推进地热矿产资源开发,推动綦万创新发展新区“旅游+”融合发展。

——勘查开发和保护的形势:生态文明建设要求进一步提升,以生态、农业、城镇等功能空间为主体国土空间管制更加严格,区内矿产资源可供勘查开发利用的国土空间较为有限。

2.新要求

鉴于“十四五”时期綦江区矿产资源开发与矿业发展面临的新形势,綦江区矿产资源规划有以下新要求:

(1)保障资源安全。结合綦江区矿产资源分布特征,重点保障地区经济建设所需页岩气、煤层气能源勘查开发利用,保障地区经济建设砂石骨料资源供给。

(2)绿色发展。坚持生态优先,转变发展观念,树立底线思维和红线意识,统筹考虑资源禀赋、环境容量、生态状况等环境承载力因素,实行严格的开发管控措施。坚持以生态化为目标、法治化为根本、标准化为导向、智慧化为手段,推进绿色矿山同步规划、同步设计、同步实施。坚持边开采、边治理、边修复,加大矿山生态环境保护力度,推动矿业开发与生态环境和谐统一。坚持因地制宜、地尽其用,推进矿地综合开发利用。

(3)转变资源利用方式。生态文明社会的生产模式是以资源合理利用、减少废弃物的排放为特征,在物质循环中最大限度地利用资源,需坚持资源节约优先、加强资源循环利用、加强技术创新,提高资源利用的水平和效率。

(4)坚持统筹规划,合理布局。保障当前,着眼长远,科学预测矿产品资源供需形势,统筹考虑全区城乡建设、重大基础设施工程建设资源需求,调整优化矿山布局,引导供给随着需求走。深化矿业供给侧结构性改革,着力增强供给体系对需求的适应性,发挥市场在资源配置中的决定性作用。加大矿产品资源供需平衡调控力度,努力实现资源精准保障,更好发挥政府作用。

(5)坚持立足自用,总量控制。设定全区矿山数量、设计生产规模总量控制指标,制定全区矿山最高、最低准入规模指标。保城市建设、重大基础设施工程的资源需求,通过铁路运输实现对周边及重庆市中心城区长距离、跨区域调配平衡。中小型矿山立足当地,按照经济合理的服务半径,就近保障当地城乡建设资源需求。

(6)坚持规模开采,集约利用。筑牢长江上游重要生态屏障,在坚守生态功能保障基线,科学设置中小型矿山,除符合有关规定外,严格控制新设小型生产规模矿山,严格限制不具备扩能条件的已设小型生产规模矿山扩大范围增划资源。坚持综合施策,突出“建、治、管、改”,按照“新设一批、整合一批、扩能一批、关闭一批”的要求,稳步提高大中型矿山比例至70%,提升矿山规模化开采和集约化利用水平。

(7)服务并推动新时代西部大开发、全面融入成渝地区双城经济圈建设、西部陆海新通道等国家战略布局,特别是为全市“一区两群”协调发展、渝黔合作先行示范区建设提供建筑石料用灰岩等矿产品保障。

(8)服务綦万一体化同城化融合化发展。矿产资源的勘查开发布局需有力推动綦万一体化、同城化、融合化发展,为建设綦万创新经济走廊建设提供发展玻璃产业、装配式建筑材料、硅基复合材料等新型材料产业所需的玻璃用砂岩、玻璃用白云岩、玻璃用灰岩、建筑用砂岩等矿产品。以及推动綦万创新发展新区“旅游+”融合发展所需地热资源的开发利用。

(9)探索资源型城镇转型升级。积极稳妥处置淘汰煤炭落后产能遗留问题,支持打通镇、石壕镇、赶水镇、安稳镇转型发展非煤矿产业,保障转型所需的建筑石料用灰岩、水泥用灰岩、饰面用灰岩、方解石等资源需求。

二、指导原则和目标

(一)指导原则

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,学习贯彻党的二十大精神,全面落实习近平总书记对重庆提出的营造良好政治生态,坚持“两点”定位、“两地”“两高”目标,发挥“三个作用”和推动成渝地区双城经济圈建设等重要指示要求,认真落实市第六次党代会精神,立足新发展阶段,完整、准确、全面贯彻新发展理念,积极融入和服务新发展格局。准确把握新发展阶段,深入践行新发展理念,积极融入新发展格局,切实担当新发展使命,坚持稳中求进工作总基调,以推动高质量发展为主题,以深化供给侧结构性改革为主线,以改革创新为根本动力,以綦万一体化同城化融合化发展为基本路径,以满足人民日益增长的美好生活需要为根本目的,统筹发展和安全,加快建设现代化经济体系,推进区域治理体系和治理能力现代化,因地制宜走好转型路、因势利导打造升级版,建设“一点三区一地”,实现经济行稳致远、社会安定和谐,确保在社会主义现代化建设新征程中开好局、起好步。

(二)基本原则

1.资源保护与合理利用相统一的原则。落实国家和地方关于矿产资源保护的有关政策,执行国家相关标

准和规范,充分考虑现行管理体制要求和矿产资源管理的实际需要,坚持开发与保护并重、保护为主,开源与节流并举、节约高效优先的原则,实现资源保护与合理利用的统一。

2.资源开发与经济发展的有机结合的原则。坚持以提高矿产资源保障能力为规划目标,以矿产资源为经济社会发展提供可靠保障为目的,实现矿产资源开发与经济发展的有机结合。围绕经济发展总体要求和目标,合理开发、有效保护,促进资源优势转化为发展优势。

3.资源开发与环境保护相协调的原则。全面落实生态文明建设总体要求,统筹资源开发的经济效益、社会效益和环境效益,强化矿产资源开发合理布局、节约集约与综合利用。统筹安排矿产资源勘查、开发利用与保护工作,实现资源开发、环境保护和民生改善的共赢。

4.治理体系和治理能力现代化的原则。严格规范文明执法,完善重大行政决策程序,全面推行行政执法“三项制度”,做到有法必依、执法必严、违法必究。

(三)规划目标

1.新增资源量。重点开展重庆市綦江松藻矿区煤层气勘查。加快推进辖区内水泥用灰岩及水泥配料用砂岩、页岩勘查工作。开展赶水镇藻渡村、洋渡村、土台村玻璃用砂岩以及打通镇吹角村矿泉水、丁山镇观佛村、石佛村矿泉水勘查工作。推动赶水镇官田村及安稳镇召台村方解石及石壕镇皂泥村二组饰面用灰岩勘查工作,为綦江区新材料、节能环保产业、玻璃生产加工产业、水泥产业发展提供资源保障,为制造业高质量发展提供动力。同时规划期内部署区内建筑石料用灰岩、建筑用砂岩“三类”矿产调查工作,提供充足的建筑材料类矿产品满足地区经济建设需求。

2.新发现中大型矿产地。深入开展煤层气、方解石、玻璃用砂岩、玻璃用白云岩、玻璃用灰岩、矿泉水、饰面用灰岩、水泥用灰岩、水泥配料用砂岩、水泥配料用页岩勘查工作,预期至 2025 年实现新发现中大型矿产地 18 个。

3.矿山数量。加强矿产资源保护,坚持统筹规划,合理布局,坚持立足自用,总量控制,坚持规模开采,集约利用,到 2025 年,矿山数量不超过 40 个。

4.开采总量。到 2025 年,全区固体矿产年度预期开采总量 3100 万吨,其中建筑石料用灰岩年度开采总量不超过 1900 万吨、水泥用灰岩年度开采总量不超过 200 万吨。

5.中大型矿山比例。到 2025 年,全区设计生产规模达到中大型以上的矿山数量占矿山总数 70%。

专栏 1 矿产资源勘查开发利用与保护主要指标

	指 标	单 位	2025 年	指标属性
新增资源量	煤层气	亿立方米	150	预期性
	方解石	矿石 万吨	300	
	矿泉水	立方米 / 天	1000	
	玻璃用砂岩	矿石 万吨	4500	
	玻璃用白云岩	矿石 万吨	1000	
	玻璃用灰岩	矿石 万吨	1000	
	建筑石料用灰岩	矿石 亿吨	4	
	建筑用砂岩	矿石 亿吨	1	
	饰面用灰岩	万立方米	100	

指 标		单 位	2025 年	指标属性
新增资源量	水泥用灰岩	矿石 亿吨	3	预期性
	水泥配料用页岩	矿石 万吨	2000	
	水泥配料用砂岩	矿石 万吨	4000	
新发现中大型 矿产地	煤层气	个	1	预期性
	方解石	个	2	
	玻璃用砂岩	个	3	
	矿泉水	个	2	
	饰面用灰岩	个	1	
	水泥用灰岩	个	3	
	水泥配料用砂岩	个	2	
	水泥配料用页岩	个	2	
	玻璃用白云岩	个	1	
	玻璃用灰岩	个	1	
	小计	个	18	
开采总量	水泥用灰岩	矿石 万吨 / 年	200	约束性
	建筑石料用灰岩	矿石 万吨 / 年	1900	
	玻璃用砂岩	矿石 万吨 / 年	250	预期性
	玻璃用白云岩	矿石 万吨 / 年	50	
	玻璃用灰岩	矿石 万吨 / 年	55	
	铁	矿石 万吨 / 年	5	
	方解石	矿石 万吨 / 年	8	
	建筑用白云岩	矿石 万吨 / 年	50	
	建筑用砂岩	矿石 万吨 / 年	180	
	砖瓦用页岩	矿石 万吨 / 年	83	
	水泥配料用砂岩	矿石 万吨 / 年	200	
	水泥配料用页岩	矿石 万吨 / 年	100	
	矿泉水	万立方米 / 年	10	
	地热	万立方米 / 年	30	
矿山数量		个	40	约束性
大中型矿山比例		%	70	

6.2035 年远景目标展望。进一步提高矿产开发的规模化、集约化程度,提高产业集中度,矿业开发布局更加合理,形成建筑用骨料到高钙产品底—高端产品产业集群。新增探获的资源量满足产业升级需求,区内形成玻璃产业、硅基复合材料、装配式建筑材料产业集群。矿山生态治理做到矿业开发与生态环境和谐统一。



三、矿产勘查开发与保护布局

(一)矿产资源勘查开发调控方向

——勘查方向。重点做好重庆市綦江松藻矿区煤层气勘查工作;加快推进水泥用灰岩的资源接替勘查工作和水泥用配料用砂岩、页岩勘查工作;积极开展玻璃用砂岩、矿泉水、方解石、饰面用灰岩矿产资源勘查工作;随国民生产需求开展建筑石料用灰岩、建筑用砂岩的调查评价工作。大力支持油气公司加大天然气、页岩气勘探开发力度,支持油气公司在已设油气矿业权区域增列煤层气进行综合勘查、综合开发,依法依规解决油气勘探、开采、输送等合理用地需求。

——开采方向。禁止开采砖瓦用粘土;限制开采煤、硫铁矿与国家产业政策和技术经济政策不协调、资源保护和环境保护达不到要求的矿种;鼓励开采清洁矿产地热及矿泉水;重点开采页岩气、方解石、玻璃用砂岩、玻璃用白云岩、玻璃用灰岩、建筑用砂岩等改善民生、符合国家产业政策和技术经济政策的矿产。

(二)矿产资源产业重点发展区域

根据市级规划部署,结合綦江区矿产资源分布特点、产业发展及市场需求、区位优势、开发利用水平和生态环境保护及管理等因素,在綦江区南部四镇形成建材产业重点发展区。

綦江区南部四镇石灰岩资源丰富,铁路、公路运输条件良好,适宜发展建材产业,同时可发展高钙、纳米钙等石灰岩高附加值产业,促进产业升级,力争区内形成新型环保建筑材料等新兴产业链,建成全市新型材料基地。綦江区南部四镇南接黔北,区内分布有丰富的石灰岩等非煤矿产资源,可联手黔北打造矿产资源加工、新材料等产业集群,推动渝黔合作先行示范区建设。为綦江区南部四镇破除阻碍转型发展的体制机制束缚、探索老工业基地和资源型城市产业转型升级提供新路径。

綦江区南部设置 3 个集中开采区。分别在安稳镇、石壕镇、赶水镇各设置 1 个建筑石料用灰岩集中开采区,要求集中开采区新设建筑石料用灰岩采矿权生产规模不小于 100 万吨/年,集中开采区总开采量控制在 1500 万吨/年以内,矿山数量规划设置 10 个。綦江区建筑石料用灰岩矿山逐步向集中开采区内转移,集中开采区逐步形成规模化、节约化开采。

(三)勘查开采与保护布局

——勘查布局。布局 18 个勘查规划区块,积极引导煤层气、玻璃用砂岩、矿泉水、方解石、水泥用灰岩、水泥配料用砂岩及页岩、饰面用灰岩矿产探矿权设置。推进鼓励矿产资源的整体勘查和开发,争取国家、市级及其它资金投入力度,引导社会资本在勘查规划区开展商业性矿产资源勘查工作,通过集中各方面资金和力量力争实现找矿突破。

——开采布局。合理规划布局开采区块,积极引导“规模化、集约化”布局,提高矿业集中度和规模效益,培育开采、加工、科研为一体的产业基地,加快大中型和骨干矿业基地的建设和发展,鼓励小型矿山或资源量少的矿山进行资源整合。

——保护布局。建设铁路、公路、工厂、水库、输油管道、输电线路和各种大型建筑物或者建筑群,建设单位在选址之前,应向规划自然资源主管部门查询拟建工程所在地区的矿产资源分布和开采情况,未经批准,不得压覆重要矿产资源;开采矿产资源应当采用符合国家标准采矿方法和选矿工艺,达到国家规定的“三率”指标要求;禁止无证开采和超越采矿许可证规定的矿区范围采矿;加强对具有工业价值的共生和伴生矿产的综合开采、综合利用,防止浪费。

四、加强矿产资源勘查开发利用与保护

(一)合理确定开发强度

綦江区在落实市级规划开采总量控制目标的基础上，科学制定符合我区矿产资源开发利用的总量调控,綦江区确定了 14 个矿种(含亚矿种)开发利用总量。

专栏 2 开发利用总量调控

总量调控矿种	计量单位	总量调控	属性
水泥用灰岩	矿石 万吨 / 年	200	约束性
建筑石料用灰岩	矿石 万吨 / 年	1900	
水泥配料用砂岩	矿石 万吨 / 年	200	预期性
水泥配料用页岩	矿石 万吨 / 年	100	
玻璃用砂岩	矿石 万吨 / 年	250	
玻璃用白云岩	矿石 万吨 / 年	50	
玻璃用灰岩	矿石 万吨 / 年	55	
铁	矿石 万吨 / 年	5	
方解石	矿石 万吨 / 年	8	
建筑用白云岩	矿石 万吨 / 年	50	
建筑用砂岩	矿石 万吨 / 年	180	
砖瓦用页岩	矿石 万吨 / 年	83	
矿泉水	万立方米 / 年	10	
地热	万立方米 / 年	30	

(二)优化开发利用结构

——优化布局方向。以市场配置资源,合理调整矿产资源开发利用强度,淘汰或整合落后产能,促进资源利用规模化、集约化。

——优化布局原则。严控水泥用灰岩、建筑石料用灰岩的开发总量和数量;合理开展建筑用砂岩矿资源整合;逐步淘汰砖瓦用页岩矿落后产能,提升规模化开发程度。

——矿山最低开采规模。矿山设计开采规模、服务年限必须与矿山资源储量规模相适应,符合最低开采规模标准。不再新建年产 20 万吨以下露天铁矿、10 万吨以下地下铁矿。建筑石料用灰岩、水泥用灰岩新设矿山生产规模不低于 100 万吨 / 年,整合及增划资源的矿山不低于 50 万吨 / 年。新办砖瓦用页岩矿山、水泥配料用页岩矿山生产规模不低于 8 万吨 / 年,整合及采矿证到期后新增划资源的页岩矿山生产规模不低于 5 万吨 / 年。饰面用灰岩新建矿山生产规模不得低于 1 万立方米 / 年。

——矿山规模结构。提高矿业产业的集中度和提高中大型矿山占比是綦江区矿山规模结构调整的重点。矿业产业适度集中,实现布局优化,压缩过剩产能,引导矿山企业规模化开采,集约化经营。至 2025 年,綦江区中大型矿山占比达到 70%,建筑石料用灰岩矿山逐步向 3 个集中开采区汇集。

——采矿权投放及关闭时序。原则上一个开采规划区块只设一个开采主体,空白区新设采矿权区块结合当地实际情况陆续投放,采矿权根据投放时序和投放数量以招标、拍卖、挂牌方式出让获得。

(三)严格规划准入管理

科学制定符合綦江区矿产资源绿色勘查、开采规模、开发利用水平、绿色矿山建设及矿区生态修复等方

准入条件,切实抓好勘查开发利用管理。落实国土空间规划和用途管制要求。统筹协调矿产资源开发利用空间与耕地和永久基本农田、生态保护红线、城镇开发边界。按照国家有关规定,区分战略性矿产和非战略性矿产、探矿权和采矿权、已设矿业权和新设矿业权、地下开采和露天开采、固体矿产和液体矿产,对矿业权准入进行差异化管理。

——绿色勘查。探矿权人必须严格遵守法律、法规及有关产业政策,申请勘查矿种必须符合市级与区级《规划》要求;探矿权申请人必须是能独立承担相应责任的企事业单位,申请资料必须完整、真实,并按审批程序逐级报批备案;编制科学合理的绿色勘查实施方案;勘查项目资金符合总体勘查方案的预算投入;勘查项目实施过程中加强谁勘查谁负责、谁施工谁恢复、谁破坏谁治理的管理。

——开采规模。矿山开采规模应与矿区(床)的资源储量相匹配。

——开发利用水平。加强矿产资源保护与节约利用,矿产资源开发利用应符合国家及重庆市矿产资源“三率”指标要求。

——绿色矿山建设。新建矿山按照绿色矿山建设标准进行规划、设计、建设和运营管理,生产矿山加快升级改造、逐步达标。

——矿区生态保护修复。新建矿山,在采矿权出让时明确矿山地质环境保护、矿区土地和生态损毁的要求,建立矿山地质环境治理恢复基金账户;已设矿山,坚持“预防为主、防治结合、边开采边治理、谁开发谁保护、谁破坏谁治理、谁投资谁受益”的原则,完善地质环境恢复治理长效机制和基金管理制度。

五、绿色矿山建设和矿区生态保护

(一)绿色矿山建设

健全绿色矿山建设长效机制、建立常态化监管体系,持续巩固绿色矿山建设成效,促进矿区矿容矿貌大改观、大提升。新建矿山按照绿色矿山建设标准进行规划、设计、建设和运营管理,生产矿山加快升级改造、逐步达标。依法依规落实绿色矿山建设支持政策,在资源配置、矿业用地林用草等方面优先支持。对达不到绿色矿山建设标准的,按照规定在用矿用地政策方面予以限制。

(二)矿区生态保护修复

不断深入生态文明建设,维护矿区生态环境安全,遵循山水林田湖草生命共同体的理念,坚持“谁开发谁保护、谁破坏谁治理”的原则,科学规划、合理布局矿区生态保护修复,促进矿产资源开发与保护。

——制定《方案》明确责任和义务。在采矿权出让时明确矿山地质环境保护修复的责任和义务,督促采矿权人编制《矿山地质环境保护与土地复垦方案》(简称《方案》),建立矿山地质环境治理恢复基金账户,明确基金的适用范围和计提方式,新设采矿权应在《方案》审批后 1 个月内建立。

——加强监督、检查管理。采矿权人应当于每年 12 月 31 日前向区规划自然资源主管部门提交矿山地质环境保护与土地复垦年度计划实施情况的报告和矿山地质环境的监测资料。

——建立完善矿山地质环境保护责任机制。因违法被吊销生产经营资质或者因其他原因被终止采矿行为的矿山企业,应当履行其矿山地质环境治理恢复与土地复垦义务;开采矿产资源等活动造成矿山地质环境突发事件的,有关责任人应当采取应急措施,并立即向矿山所在地镇人民政府、街道办事处以及有关主管部门报告。按照“谁破坏、谁治理”的原则,采取相应的措施进行恢复和治理,对当地居民造成损害的,应当依法予以赔偿。

六、规划保障措施

(一)规划实施目标责任考核

区规划自然资源主管部门要切实加强组织领导,健全规划管理体制,完善规划运行机制,将矿产资源勘查开发布局、开发利用总量调控与结构调整、资源节约与综合利用、绿色矿山建设等纳入目标管理体系,严格执行规划,建立年度规划实施管理的领导责任制度,将规划实施情况作为区规划自然资源主管部门业绩考核的重要依据。区发展改革、经济信息、生态环境、水利、应急、交通、林业等部门要加强协调,及时解决规划实施中的问题。

(二)规划实施年度计划

建立规划年度实施制度,按年度落实规划任务和目标,按规划部署要求分年度实施重大工程,对实行总量控制的矿种提出调控要求和计划安排,提出矿产资源勘查开发布局和开发利用结构优化措施和年度指标,区规划自然资源主管部门按要求在每年1月底前制定并向重庆市规划和自然资源局报送本年度规划实施安排。充分挖掘已有矿山潜力,按照“多做减量少做增量,多做存量少做新量”的原则,整合、腾退已建矿山,做好矿山转型升级工作,向规模化、集约化发展。加强矿业权出让项目计划管理,按规划时序安排有序投放矿业权。按规划明确的年度指标和年度实施安排,审查审批矿产资源勘查开采项目,部署矿产资源保护、绿色矿山建设和矿山地质环境恢复治理与土地复垦等各项工作。

(三)规划实施评估调整机制

建立规划实施评估机制,开展规划实施年度监测分析,区规划自然资源主管部门在每年1月底前向重庆市规划和自然资源局报送上年规划实施情况。做好规划实施中期评估、期末评估,总结实施成效和存在问题,提出适宜新形势和新要求问题的解决措施和工作建议,确保规划的顺利实施和目标任务的完成,规划实施评估情况作为规划调整的重要依据。建立规划动态调整机制,依据规划实施评估情况,确因经济社会发展需求变化、重点发展方向调整、重点产业布局等需要进行规划调整、修编的,经必要性、合理性、合规性等评估论证后,开展规划调整修编,并报原审批机关批准。

(四)规划管理信息化

规划数据库是矿产资源管理的基础性数据库,是自然资源“一张图”核心数据库的重要组成部分。区规划自然资源主管部门应及时与上级主管部门做好矿产资源信息系统的相互衔接工作,规划调整后及时更新和上传数据库,严把数据质量,确保数据信息真实性、准确性,实现矿产资源勘查与开发利用的动态管理,提高规划管理的信息化水平。

抄送:区委办公室,区人大常委会办公室,区政协办公室,区纪委监委机关,区法院,区检察院,区人武部。

重庆市綦江区人民政府办公室

2023年3月6日印发



重庆市綦江区人民政府办公室

綦江府办〔2023〕20 号

重庆市綦江区人民政府办公室 关于下达 2023 年度全区耕地恢复任务的通知

各街道办事处、各镇人民政府,区级专班相关责任单位,有关单位:

按照全市耕地保护工作会议精神及工作部署,确保全面完成 2023 年耕地保护任务,经区政府研究同意,现将 2023 年度全区耕地恢复相关工作通知如下。

一、工作目标

为全面完成 2023 年耕地保护目标任务,今年拟按批次下达耕地恢复任务,其后再按上级安排考虑后续补足任务。第一批次按各街镇(园城)2022 年不合法、不合规流出占全区总量的比例分摊后向上取整下达任务(详见附件),共计 6400 亩(净耕地)。恢复地块由街镇从即可恢复和工程恢复图斑中自行选择,也可选择非恢复属性图斑且符合耕地进出平衡要求的地块。

二、工作要求

(一)各街镇(园城)要进一步提高政治站位,坚决落实耕地保护的主体责任。要充分发挥耕保专班运行机制,切实加强对耕地恢复工作的领导,落实耕地保护责任和责任追究制度。

(二)2022 年耕地恢复补足任务未完成的街镇,要加强未入库图斑农作物状态管护,加快入库进度,确保 5 月底完成市级审核入库。同时加强恢复地块的后续监管,严禁撂荒回流。

(三)结合 2022 年耕地恢复补足任务经验和教训,制定耕地恢复补充实施方案,明确责任分工,按照“先易后难”原则,参考下发的恢复图斑,在尊重群众意愿的前提下,有计划、有安排的选择适宜地块进行耕地恢复补足。原则上于 2023 年 4 月底之前完成土地翻耕,5 月底之前完成农作物种植,10 月底之前完成市级举证入库。工作进展情况实行周通报机制,并纳入“赛马”比拼。各街镇(园城)务必提高翻耕质量,强化科学种植,确保完成一个、验收一个、入库一个。

(四)坚持系统观念、稳中求进,将切实维护群众权益贯穿到耕地保护工作始终,充分尊重群众意愿,保护经营者合法权益,稳妥有序推进工作,把控好社会风险,不搞“一刀切”。

(五)加强日常动态巡查监管,严格管控耕地不合法、不合规流出,强化源头治理。严格落实耕地“占补平衡”和“进出平衡”制度。

(六)明确责任分工,做实做细耕地保护工作。按照“谁流出谁负责”原则,区级相关部门务必积极配合耕地恢复任务,鼓励跨街镇完成耕地恢复任务。区纪委监委加强政治监督,区规划自然资源局加强耕地恢复任务统筹调度,区农业农村委加强农作物种植指导,区林业局加强恢复地块与林地管理数据冲突指导,各司其职,共同做好耕地恢复工作。

附件:綦江区 2023 年各街镇(园城)耕地恢复任务明细表(第一批次)

重庆市綦江区人民政府办公室

2023 年 4 月 19 日

附件

綦江区 2023 年各街镇(园城)耕地恢复任务明细表
(第一批次)

序号	镇街(园城)	各街镇恢复耕地面积任务(亩)
1	安稳镇	100
2	永城镇	100
3	石壕镇	100
4	丁山镇	100
5	打通镇	100
6	扶欢镇	200
7	隆盛镇	200
8	新盛街道	200
9	文龙街道	300
10	三江街道	200
11	石角镇	300
12	郭扶镇	200
13	篆塘镇	200
14	赶水镇	400
15	通惠街道	200
16	中峰镇	400
17	横山镇	400
18	永新镇	500
19	古南街道	600
20	三角镇	800
21	东溪镇	700
22	新城建设管委会	100
23	总计	6400



重庆市綦江区人力资源和社会保障局

綦江人社[2023]71 号

重庆市綦江区人力资源和社会保障局 关于申报评选 2023 年“渝綦工匠”的通知

各街道办事处、各镇人民政府,区级各有关单位:

为深入贯彻落实习近平总书记对技能人才工作的重要指示精神,大力弘扬劳模精神、劳动精神和工匠精神,促进高技能人才高质量发展,助力“技能+智能”、“技能+创业”的技能人才培养和技能人才高地建设,结合我区技能人才培养实际,决定与 2023 年“渝綦工匠”杯技能大赛同步评选一批“渝綦工匠”。现将有关事项通知如下:

一、活动主题

技高行天下、能强走世界。

二、评选名额

评选 2023 年度“渝綦工匠”15 名(含本年度技能大赛各项目第一名 7 名)。

三、评选原则

(一)坚持公平公正。推荐工作必须坚持标准,严格程序,自下而上,认真筛选,做到公平、公正、公开,立足优中选优,真正把“渝綦工匠”推荐评选出来。

(二)坚持面向基层。从全区各类从事一线生产并作出突出贡献的技能人才等对象中推荐产生,不受性别、学历、资历等条件限制。

(三)坚持突出重点。聚焦全区重点产业链,突出“智能+技能”、“技能+创业”的技能人才培养以及全区经济社会发展重点需求。

四、评选条件

热爱祖国,热爱社会主义制度,拥护党的领导,遵守国家法律法规,热爱本职工作,具有良好的职业道德和敬业精神,模范履行岗位职责,奋发进取,勇于奉献,取得技师及以上职业资格或技能等级证书的人才;或被授予市级及以上或在某行业带动经济发展的非遗传承人称号的人才;或区内从事乡村工艺、传统工艺和乡村手工业,带动就业创业明显的技能人才,并具备下列条件之一:

(一)在技术革新、技术改造、攻克技术难关或预防排除较大事故隐患中作出突出贡献,或解决了关键性技术难题,取得较大经济效益和社会效益的;

(二)在本行业中具有领先的技术技能水平,并在某一生产工作领域总结出先进的操作方法,得到广泛推广,取得较大经济效益和社会效益的;

(三)开发出重点新产品、新技术,或在技术成果转化,推广和应用新技术、新工艺、新方法中有突出贡献,取得较大经济效益和社会效益的;

(四)有被行业公认的绝招绝技,达到省市级以上先进水平,在国内有较大影响,在带徒传艺方面做出突出贡献的。

2023年“渝綦工匠”技能大赛中获得各参赛项目第一名的选手直接认定为“渝綦工匠”;已当选“渝綦工匠”及以上级次的工匠,不再重复申报评选。

五、工作安排

本次活动共分三个阶段进行。

(一)推荐阶段(2023年5月11—31日)

各镇街、行业主管部门根据评选标准进行初评,并向“渝綦工匠”杯技能大赛组委会推荐。

(二)评选认定阶段(2023年6月1—5日)

由2023年“渝綦工匠”杯技能大赛组委会组织协办单位推荐专家组成“渝綦工匠”评审组,对镇街、行业主管部门推荐的初步人选进行评审,最终评选认定2023年“渝綦工匠”。

(三)颁奖宣传阶段(2023年6月中旬)

1.在“渝綦工匠”杯技能大赛闭幕式上,对2023年“渝綦工匠”进行颁奖,颁发证书、奖杯及奖金。

2.结合我区高技能人才队伍建设的举措和成效,制作年度“渝綦工匠”杯技能大赛总结画册并在新媒体平台投放,展示技能人才培养对推动高质量发展、创造高品质生活的重要作用。

3.以“渝綦工匠”品牌打造为切入点,进一步宣传我区高技能人才培养、技能带动就业创业等方面的工作亮点和成效。

4.聚焦评选出的2023年度“渝綦工匠”,向社会公布审评结果。适当组织人物故事专题报道,展示“渝綦工匠”的技能、技艺和技德,通过集中宣传推广“渝綦工匠”品牌,进一步在全社会营造“有技能、好就业,长技能、就好业,高技能、就业好”的社会氛围,推动技能就业、技能成才和技能报国。

六、工作要求

(一)每个街镇推荐不超过3名,每个行业主管部门推荐不超过2名。推荐材料包括《2023年“渝綦工匠”推荐表》、候选人职业资格证书复印件、候选人技术技能水平和主要技术成果、主要事迹证明材料、获奖证书复印件等,凡复印件需由推荐单位签字注明“此件与原件相符”并加盖公章(佐证材料统一汇报到1个PDF或word文档,不超过10页)。推荐人选申报材料报送截止时间为2023年5月31日,逾期不再受理。

(二)各街镇及行业主管部门要充分认识开展“渝綦工匠”选树活动的重要意义,切实加强领导,严格选



拔程序,精心组织,周密部署,积极稳妥地做好人选推荐工作。

附件:2023 年綦江区“渝綦工匠”申报表

重庆市綦江区人力资源和社会保障局

2023 年 5 月 11 日

(联 系 人:杨昌美、任秀娟 系电话:87260848;电子邮箱:497848488@qq.com)

附件

綦江区“渝綦工匠”申报表
(单位推荐和社团推荐表)

姓 名		性 别		民 族		照片
出生年月		文化程度		政治面貌		
单 位						
技能等级		工 龄		职 务		
联系电话						
已获荣誉：						
主要技术成果：						



主要事迹(1500 字以内,可附页)

推荐单位意见:

(盖章)

年 月 日

技能大赛组委会意见:

人社局(代章)

年 月 日

区政府意见:

(盖章)

年 月 日

填表说明:

- 1.本表纸质版报送 1 份至区人力社保局 103 办公室,电子件发送到指定邮箱。
- 2.附 1500 字的事迹材料,要实事求是,简明扼要,统一用 A4 纸双面打印。
- 3.申报人技能技术等级、获奖及荣誉称号需附复印件或旁证材料(不超过 10 页)。

重庆市綦江区文化和旅游发展委员会文件

綦文旅发〔2023〕40号

重庆市綦江区文化和旅游发展委员会 重庆市綦江区文学艺术界联合会 关于开展“欢跃四季·舞动山城” 2023 重庆市街舞大赛綦江区选拔赛的通知

各街道党工委、办事处,各镇党委、人民政府,区委各委办局,区级国家机关各部门,各人民团体,有关高校:

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,全面贯彻党的二十大精神,聚焦举旗帜、聚民心、育新人、兴文化、展形象的使命任务,根据《重庆市文化和旅游发展委员会关于印发 2023 重庆市街舞大赛活动方案的通知》(渝文旅发〔2023〕75 号)要求,特举办“欢跃四季·舞动山城”—2023 重庆市街舞大赛綦江区选拔赛。现将有关事项通知如下:

一、活动名称

“欢跃四季·舞动山城”—2023 重庆市街舞大赛綦江区选拔赛

二、活动时间

2023 年 6 月 1 日下午 3:00

三、活动地点

红星国际广场步行街

四、组织机构



(一)主办单位

重庆市綦江区文化和旅游发展委员会重庆市綦江区文学艺术界联合会

(二)承办单位

重庆市綦江区文化馆

重庆市綦江区舞蹈家协会

五、参赛对象

身体健康,男女不限,凡綦江籍或在綦江工作、生活的街舞爱好者均可报名参加比赛。

六、活动安排

1.报名时间:即日起至5月28日

2.比赛时间:6月1日下午3:00

3.报名资料:比赛报名表(附件1、2)

4.报送方式:此次比赛报送的所有资料报送至綦江区文化馆文艺辅导部。地址:重庆市綦江区文龙街道九龙大道52号;邮编:401420;联系人及电话:陈媛媛 48625885。

七、有关事项

(一)比赛分少年组、成年组两个组别。少年组年龄在16周岁以内,成年组年龄为16周岁以上(含16周岁)。

(二)单人竞技比赛每个组别限报60人,需每人缴纳30元报名费。报名后未参加比赛人员,报名费一律不予退还。

(三)比赛分齐舞和单人竞技两个比赛项目,齐舞人数为6—16人,齐舞时长不超过5分钟,单人竞技时长不超过3分钟,分别评出成人齐舞、少年齐舞,成人单人、少年单人四个项目的冠、亚、季军,其中成人齐舞与少年齐舞金奖各1个,银奖各2个,铜奖各3个;成人单人与少年单人项目冠军、亚军、4强、8强。

(四)各比赛项目获奖队伍及个人发放证书,并给予相应金额的奖励。具体标准为齐舞金奖1000元、银奖800元、铜奖500元;单人冠军1000元、亚军500元。各获奖项目作品将由专家评议后推荐参加重庆市街舞大赛片区赛。

(五)齐舞作品提倡反映我区建设发展的新气象、新变化、新成就,展现綦城儿女的时代新风貌,充分体现“多彩綦江·创新之城”的青春活力与奋斗精神。作品中严禁出现任何暴力、情色、意识形态等违反国家法律法规的内容和表现形式,如有违反即取消比赛资格。不允许使用会破坏比赛场地,或影响比赛场地使用的道具(包括但不限于水、滑石粉、金粉、尖锐道具等)。

(六)主办方拥有本次活动音像制品的广播、电视、网络播放权,以及音像制品表演范围内的使用、出版和发行权。在相关非营利性公益活动中有权无偿使用参演作品视频资料。获奖团队有义务参加主办方组织的公益性演出,以及当地组织的公共文化服务活动。

附件:1.“欢跃四季·舞动山城”——2023重庆市街舞大赛綦江区选拔赛齐舞项目报名表

2.“欢跃四季·舞动山城”——2023重庆市街舞大赛綦江区选拔赛单人竞技项目报名表

重庆市綦江区文化和旅游发展委员会 重庆市綦江区文学艺术界联合会

2023年5月16日

附件 1

“欢跃四季·舞动山城”
2023 重庆市街舞大赛綦江区选拔赛齐舞项目报名表

赛 区		组 别	
节目名称		节目时长	
队伍名称		人 数	
领队姓名 及联系电话		平均年龄	
舞编、音乐 制作、辅导 (姓名、年 龄、工作单 位)			
团队人员 (姓名、年 龄、工作单 位 / 就读学 校)			
团队简介			
备 注			



附件 2

“欢跃四季·舞动山城”
2023 重庆市街舞大赛綦江区选拔赛单人竞技项目报名表

赛 区		组 别	
参赛者姓名		年 龄	
参赛者所在 队伍			
监护人姓名 及联系电话			
个人简介			
备 注			

重庆市綦江区财政局文件

綦江财发〔2023〕81号

重庆市綦江区财政局 关于转发《重庆市财政局关于开展政府采购 保函业务的通知》的通知

各街道办事处、镇人民政府,区级各部门,区公共资源综合交易中心,各政府采购代理机构:

为切实提升我区营商环境,减轻企业资金压力,现将《重庆市财政局关于开展政府采购保函业务的通知》(渝财采购〔2023〕7号)转发给你们,请各单位严格执行保函政策,各采购人不得拒收供应商以保函形式提交的投标保证金、履约保证金,采购人向供应商支付预付款时,可要求供应商提供等额预付款保函。

重庆市綦江区财政局

2023年5月19日

重庆市财政局文件

渝财采购〔2023〕7号

重庆市财政局关于开展政府采购保函业务的通知

各区县（自治县）财政局，两江新区、西部科学城重庆高新区、万盛经开区财政局，市级各部门（单位），政府采购代理机构：

为进一步优化我市营商环境，切实减轻企业负担，根据《国务院办公厅关于进一步优化营商环境更好服务市场主体的实施意见》（国办发〔2020〕24号）、《财政部关于促进政府采购公平竞争优化营商环境的通知》（财库〔2019〕38号）、《重庆市优化营商环境条例》（〔五届〕126号）相关要求，在前期试点基础上，拟向全市推广政府采购项目使用保函替代现金缴纳。现就我市推广开展政府采购保函业务的相关事项通知如下，请遵照执行：

一、保函适用范围

— 1 —

保函主要包括政府采购领域的投标保证金保函、履约保证金保函及预付款保函。采购人不得拒收供应商以保函形式提交的投标保证金、履约保证金。采购人向供应商支付预付款时，可要求供应商提供等额预付款保函。

二、保函出具形式

纸质保函或电子保函均可。

三、保函出具担保方

（一）参与主体。

中华人民共和国境内注册的可开展非融资担保类业务的银行、保险公司、担保公司等。

（二）参与条件。

1、在中国境内依法设立，经银行保险监管部门、地方金融监管部门等相关行业主管部门审核批准、登记备案，获得开展保函业务的相关经营许可；符合国家相关法律法规规定及行业监管要求。

2.依法开展经营活动，近3年内在经营活动中无重大违法违规记录及重大违约事件，未被法院列为失信被执行人。

3.未被列入“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单或“政府采购严重违法失信行为”记录名单；未处于中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。

- 4.有完善的业务管理、风险控制制度和偿付能力。
- 5.已获得总行（总公司）或市行（市公司）参与重庆市各级政府采购保函业务授权。
- 6.向当地财政监管部门提出开展保函业务申请并已获得备案同意。
- 7.具备按照统一接口规范要求开展相关业务数据对接的技术能力，并承担相应对接费用。
- 8.出具的保函内容需符合国家发布的政策规范要求，不得违规设置不合理的免赔条款。
- 9.在保函有效期内，若财政监管部门认定供应商在投标过程中存在违反采购文件或政府采购相关法律法规有关规定的情形，采购人有权提出索赔申请，担保方应在接到索赔申请后3个工作日内办结。
- 10.法律、法规、规章规定的其他条件。

四、保函业务申请和批准

保函出具担保方应向各级财政监管部门提出开展保函业务备案申请，各级财政监管部门可根据本地实际情况同意满足条件的保函出具担保方开展相关业务。可以优先同意具备出具电子保函能力的担保方开展相关业务。



（此件主动公开）

重庆市财政局办公室

2023 年 4 月 25 日印发

— 4 —

重庆市綦江区财政局办公室

2023 年 5 月 19 日印发



政

务

要

闻

△区司法局三化举措加强行政规范性文件管理 一是管理智能化。依托全市网上报备系统推进全区行政规范性文件信息化管理,规范制定流程参照格式,建立建议审查处理机制,确保行政规范性文件全流程“一网通办”,完成线上备案 33 件次,备案通过率 100%。二是审核专业化。健全“部门法制机构 + 部门法律顾问”和“区司法局 + 区政府法律顾问团队”的“2+2”联审机制,在各街镇建立“党政办 + 司法所 + 法律顾问”审查队伍,细化 8 大审核要点和 17 项审核标准,累计审查文件 9 件、提出建议 30 条。三是清理动态化。围绕制发主体、文件内容、文件适用、格式规范等方面定期开展文件清理,形成目录清单和问题交办单,确保应改尽改、应废尽废,共开展涉及营商环境等重点领域清理 6 次,排查各类文件 1213 件次,废止文件 140 件次。(区司法局)

△区商务委加快推进西部陆海新通道渝黔综合服务区建设 一是启动南部综合物流园(赶水集货分拨中心)项目建设,加快推进中煤集团西南分公司储煤基地项目招商落地建设。二是推进 2 个示范项目,依托陆海新通道运营重庆有限公司资源,拓宽炙焱动力、公牛机车销售渠道,探索打造中老、中越合作示范项目,整体带动和提升綦江对外贸易能级。三是签订 3 个合作协议,加快与陆海新通道运营重庆有限公司、重庆公运东盟国际物流有限公司、渝新欧(重庆)供应链管理有限公司签订战略合作协议,切实为企业运营降本增效,为企业组团“走出去”提高市场竞争力。(区商务委)

△文龙街道夯基延链推动盐菜产业发展 一是夯基础。争取冷链库项目补贴、壮大集体经济衔接资金 30 万元,全面完成老盐菜深加工基地 3000 平方基础设施改造工程,引进机械化生产工艺和设备,建立规范化育种、晾晒、加工和包装 5 条生产线。二是抓市场。开展“我为乡亲卖土货”“网上直播”等 6 类宣传活动,打响金钗盐菜品牌,通过重庆扶贫网、菜坝网等 8 个线上平台,开拓金钗系列盐菜市场至上海、广州等地,外地订单超 2000 单,销售额达 10 余万元。三是拓链条。全面推进集食品加工、冷链运输、配送服务于一体的现代化供应链,发展意向企业 12 家,实现盐菜播种、加工、销售全覆盖,目前年销售量达 30 余吨,村集体年经济产值 48 万元。(文龙街道)

△篆塘镇稳字当头严守粮食安全底线 一是挖掘潜力稳面积。最大限度挖掘撂荒地、间套作潜力,新增豆类种植面积 1000 亩,油料作物 750 亩,撂荒地复耕种植粮食作物 820 亩,确保粮食面积稳定在 3.44 万亩,产量 1.3 万吨以上。二是落实政策稳大户。持续落实好耕地地力保护和种粮大户补贴等惠农政策,大力培育种粮大户,推进适度规模经营。现已有 15 户种粮大户,今年力争 14 个行政村每村 1 户种粮大户。三是强化管理稳产能。加强粮食增产技术集成推广,大力开展绿色高质高效示范创建,着力打造 1 个镇级百亩示范片和 14 个村级一村一品示范片。安排 14 名技术指导员,深入各村田间地头开展技术指导 40 余次,统筹抓好农作物病虫害综合防治和农业气象防灾减灾。(篆塘镇)