

2023年重庆市普通高校专升本统一考试招生政策发布

全市专升本统考时间为4月上旬

本报讯(记者 张凌涛)2月8日,重庆日报记者从市教委获悉,《2023年重庆市普通高校专升本统一考试招生工作方案》(以下简称《方案》)已公布,明确了招生对象、报名方式、考试科目等。

止返贫监测和衔接推进乡村振兴信息系统管理的原建档立卡贫困家庭,且能够于2023年9月1日前取得普通高职专科毕业证书的应届毕业生。

根据国家和我市有关规定,退役大学生士兵、相关技能竞赛获奖学生参加专升本招生,免于参加文化课考试,报名、资格审核及录取等有关要求另文发布。

《方案》明确了不得报考的人员。此外,普通本科高校与高职专科院校贯通分段培养智能产业高端技术技能型人才试点项目(以下简称“专本贯通培养项目”)中,转段考核合格的高职阶段应届毕业生,原则上不纳入专升本考试招生选拔范围。如学生报名参加专升本项目,须放弃专本贯通培养项目转段资格并报考所在高职专科学校和相关普通本科学校备案,不再享有专本贯通培养项目升本待遇,造成的遗留问题,学生自行负责。

只能选择一种类别报名

根据《方案》,所有参加普通专升本招生考试的考生均需在重庆市教育考试院门户网站(网址:https://www.cqksy.cn)上进行报名。考生在报名时,可根据本人实际情况并结合个人意愿,选择普通毕业年级考生、原建档立卡贫困家庭考生等类别报考。如同时符合多种类别(如普通毕业年级考生、原建档立卡贫困家庭考生、退役大学生士兵及技能竞赛免试生)的,只能选择其中一种类别报名,并参加相应类别的招生考试(考查)。报名时确定的考生类别,作为考生参加考试(考查)和录取的依据,在考试(考查)、填报志愿和录取等环节,均不得更改。

录取时间为5月中下旬

《方案》明确,普通高校专升本考试按文、理科两个大类组织考试。文、理

科按考生就读高职专科专业当年招收时规定的科类性质确定,由毕业院校具体明确并负责解释。文、理科兼收的专业由专科毕业院校确定考试科类并负责解释,同校同专业同方向学生,其考试科类应相同。

报名时经专科毕业院校及考生本人确定的专业类别和考试科类,作为考生参加考试和录取的依据。在考试、填报志愿和录取等环节,均不得更改专业类别和考试科类。

招生学校,尤其是技术技能要求较高的学校,可组织加试,加强对接收学生专业基础、技术技能和综合素质考核考查。考核考查成绩可计入总成绩,但占总成绩的比例不超过30%,作为录取依据。

根据安排,专升本统一考试报名将于2月下旬或3月上旬进行,全市统考时间为4月上旬,统考成绩公布时间为4月下旬或5月上旬,学校录取时间为5月中下旬。

重庆邮电大学科技园

获批设立重庆市博士后创新创业园

本报讯(记者 李志峰)2月8日,记者从重庆邮电大学获悉,由重庆市人力资源和社会保障局发文的2022年重庆市博士后创新创业园评选结果中,该校科技园获批设立重庆市博士后创新创业园。这也是全市首家在科技大学园里设立的博士后创新创业园。

近年来,我市在重点发展领域且具备一定博士后人员规模单位机构设立博士后创新创业园,旨在促进创新链、产业链、资金链有机融合,为博士、博士后搭建科研工作、成果转化、创新创业示范平台。

“我们这个博士后创新创业园依托地处广阳湾的重庆邮电大学科技园建设。”重庆邮电大学人事处副处长邓学平表示,作为高学历群体,博士、博士后创业孵化出的大多数是专

精特新企业,一方面,它们需要获得在经营成本控制及税收优惠方面的支持,另一方面,这类企业对投融资需求较大。

“依托学校特色学科、科研优势和人才资源,我们将把学校科教智力资源与市场优势创新资源紧密结合,在政策保障、团队组建、创业辅导、事务代理、技术合作、孵化服务、融资对接等方面整合资源、集聚力量,为博士、博士后提供创新创业保障服务。”邓学平称,根据规划目标,未来五年内,该博士后创新创业园将引入500家企业,年产值实现100亿元。

据悉,该博士后创新创业园不仅对重庆邮电大学博士、博士后开放,市内高校和市外的博士、博士后如有意向入驻,也可向重庆邮电大学科技园管委会提出申请。

两江新区首场汽车产业专场招聘会提供700多个岗位为配套企业“招兵”

□本报记者 申晓佳

2月8日上午,两江新区鱼复人力资源中心人头攒动,2023年“春风行动”招聘会暨汽车产业专场招聘会在这里举行,这也是两江新区在春节后举行的首场面向汽车产业的专场招聘会。

记者在现场看到,24家汽车产业领域的中小企业共带来700多个岗位需求,引来近千名求职者“打拥堂”,当天就达成初步就业意向300余人。

“周末怎么休息?”“交不交社保?”“每周日休息,社保肯定正规交,初中以上就可以来应聘……”说到这里,重庆市长渝活赛有限公司(下称“长渝活赛”)工作人员直接发起邀请,“欢迎来到厂里来看现场!条件满意再谈。”

“家在附近,也不想跑几十公里到其他区去上班,我已经填了报名表,就等通知了。”居民刘青说,这次招聘会来的企业多,工种也不少,应聘成功的希望还是比较大的。

记者发现,这不仅是一次招聘会,也是一次汽车产业配套企业的“集体亮相”。长渝活赛主要生产通用汽油机、柴油机、微型汽车锻造活塞;云潼科技致力于车规级芯片设计,深受本地车企欢迎;韩泰轮胎为乘用车、轻卡、火车等提供高性能轮胎……企业主涵盖汽

车芯片到零部件,岗位包括操作人员到研发人员。普遍岗位月薪在4000-7000元,最高可达1.2万元。

“两江新区是全市汽车产业发展的‘主战场’。今天参加招聘会的配套企业都是汽车产业链上不可或缺的重要组成部分。”鱼复管委会产业促进部部长李先平说,长安等龙头整车企业带动,中小配套企业充分集聚,才能最大化发挥汽车产业集群效应。这次招聘会主要是为企业补足人力资源缺口,进一步保障新区汽车、装备制造、电子等产业用工,保障企业抢抓“开门红”时机,助推产业高质量发展。

“后续根据企业需求,我们还将灵活举办多场线上线下招聘会,为新区企业提供充足的人力资源保障和服务。”两江新区人力资源公司党支部书记、总经理黎婷介绍,本场招聘会由两江新区社会保障局主办、两江新区社会保障管理中心承办、两江新区人力资源公司执行。接下来,该公司将在两江新区社会保障局统筹下,持续开展大型招聘会,同时不定期举办常态化“长流水”招聘会,保证人力资源供需有效对接,服务汽车等支柱产业。

据悉,下一步,两江新区将持续定期举办每月一场的常态化招聘活动,欢迎广大企业和求职者参与。



两名老师三个学生“微小学”开课

2月7日,黔江区中塘镇兴旺村小学,老师张应树正在给学生上数学课。当天是兴旺村小学的春季开学日。该小学位于海拔1000多米的仰头山,这学期只有3名二年级学生和两名老师。尽管是“微小学”,学校仍按国家规定开学、上课、开齐所有课程,还给学生准备了营养午餐。

特约摄影 杨敏/视觉重庆

一季度“开门红”是用力干出来的

巴渝论坛

□张燕

1月下旬,重庆召开春节节后第一会,专项部署市委“一号工程”;2月初始,又马不停蹄召开市委常委会,明确强调“抓好一季度经济社会发展工作”“确保实现‘开门红’”。速度,体现决心。一季度,谁的动作快、谁的效率高,谁就能抢占先机,赢得主动。

开局就要铆足干劲拼,不能等一等、看一看吗?事实上,发展是一场全年接力赛,起跑

影响全程。提振信心,需要时不我待的状态,慢不得;唯实争先,需要立竿见影的行动,等不得。一季度能松口气、歇歇脚吗?重庆用坚定的行动回答:不能。

你看,巴渝大地上,重大项目建设稳步推进,各个企业开足马力,到处都干得热火朝天——重庆境内在建的6条高铁进入建设高潮,3万余名建设者奋战在820余个项目点;重庆钢铁单月发电量3.58亿千瓦时;美心集团各条生产线全部满负荷运行,市场订单增长近三成……一个“拼”字,诠释着一季度新重庆建设的力度,刻画出一季度重庆人奋斗的态势。

拼,要看准形势。每一年我们都在力争“开门红”,为什么今年尤为重要?2023年是

新重庆建设的起步之年,第一步至关重要。与此同时,外部环境不稳定、不确定、难预料成为常态,直接影响着产业链供应链安全稳定。面对复杂局势,肩扛时代重任,重庆没有选择,必须分秒必争地拼,全力以赴地干,力争“早起的鸟儿有虫吃”。

拼,要聚焦重点。重庆已经明确了今年的“一号工程”,这就是最重要的抓手,也是破题的关键。双城经济圈,是以一域服务全局的大战略。这也意味着,重庆的开局,应当放在全国大局中来思考、谋划、推进,在做实重大平台、推进重大改革、建设重大项目、推出重大政策上下足功夫,尽快出进度、出形象、出成效,以一域之光为全局添彩。

拼,要“牵一发而动全身”。市委“一号

工程”是总抓手,也是总牵引,将示范带动方方面面的工作。要以此为切入点,奋力夺取项目投资“开门红”、工业经济“开门红”、消费提振“开门红”、外贸外资“开门红”、农业生产“开门红”、民生保障“开门红”、深化改革“开门红”,不断取得突破性进展、形成标志性成果,把新重庆的蓝图全面铺开。

建设现代化的队伍中,你追我赶、比学赶超是常态。重庆在这支队伍中,扮演着西部现代化“排头兵”的角色。这样的定位,是压力更是动力。发令枪一响,重庆就要拉满弓、铆足劲、拼命干,把各方力量都调动起来,让干部敢为、区县敢闯、企业敢干、群众敢首创,用“开局漂亮”助力“全年精彩”。

乡村观察

□周荣光

重庆永川区黄瓜山村素有“中华梨村”美誉,但近年梨子品质下降、风味欠佳,市场反应不好,农民收益也受到严重影响。该区请来西南大学植物营养、植物保护、土壤学、智慧农业、农业装备等多学科的11名专家组团,设立“科技小院”,助力黄瓜山梨全产业链绿色低碳发展,效果很好。

类似的“科技小院”,还出现在重庆奉节等地。与常规的农业科技推广模式相比,活跃在巴渝大地上的这些“科技小院”,通过高校农业专家常驻乡村一线,现场研究解决实际问题,为农民提供零距离、零时差、零门槛、零费用的科技服务,集人才培养、科技创新、社会服务于一体,探索田间与课堂、科研与推广、创新与服务紧密结合的科技助农新模式,值得点赞!

乡村要振兴,离不开科技引领。“科技小院”是一个纽带,能够将专家与农民、科研与生产、育人与用人联结起来。将“科技小院”建成“科技兴农、产业开发、科普教育、农民培训、人才培养”相结合的推广基地,是科技引领农业高质量发展的创新举措。

从人才角度看,“科技小院”有利于高校人才在实践中发现问题、研究问题、解决问题,把论文写在大地上。从农民角度看,高校人才扎根乡村,聚焦作物生长全过程,应农民所求,按生产所需,研究全套技术方案,具体解决生产环节问题,实实在在促进了农业生产提质增效。双方互相促进,互相成就,真正实现了双赢。

农业农村现代化关键在科技、在人才。“科技小院”服务“三农”发展,创造了“科技创新—社会服务—人才培养”三位一体的科技兴农新模式,在助力农民增收、乡村振兴方面发挥了重要作用。

期盼更多“科技小院”走进巴渝大地,让农业新技术深入田间地头,对接农民需求,促进农业发展,为巴渝乡村振兴带来强大推动力,为新重庆新农村建设作出更大贡献。

用「科技小院」扮靓乡村

3D眼镜收费之风当止



□安锦彩

近日,看电影需要自行购买3D眼镜一事引起热议。有法律人士认为,该行为是影院将自身应当承担的服务义务拆分开来,转嫁给消费者,属于典型的“不平等格式条款”。

影院3D眼镜收费之风,不该也不能愈演愈烈。提供3D眼镜,本就是影院提供的服务中不可分割的组成部分。3D眼镜作为观看3D电影的专用工具,在日常生活中的实用性十分有限,消费者购买3D眼镜一定程度上属于“一次性”消费。再举个例子,影院不为观看3D电影的消费者免费提供3D眼镜,就如餐厅不为前去吃饭的顾客免费提供筷子,这对于消费者来说,显然不合情也不合理。

影院不免费提供3D眼镜的理由,别管有多少条,都经不起推敲。多数电影院给出的

原因是:出于防疫和卫生的考虑。但这显然是影院需要解决的问题,而不是把自身服务义务转嫁给消费者的理由。实际上,影院考虑得更多的是成本和利润问题。若免费提供,影院需对眼镜进行消毒擦拭,而眼镜损坏、丢失等情况,也会给影院造成损失。把眼镜租卖出去,则成功规避了种种弊端。但售卖或租赁3D眼镜的行为,事实上已经涉嫌违反《消费者权益保护法》。

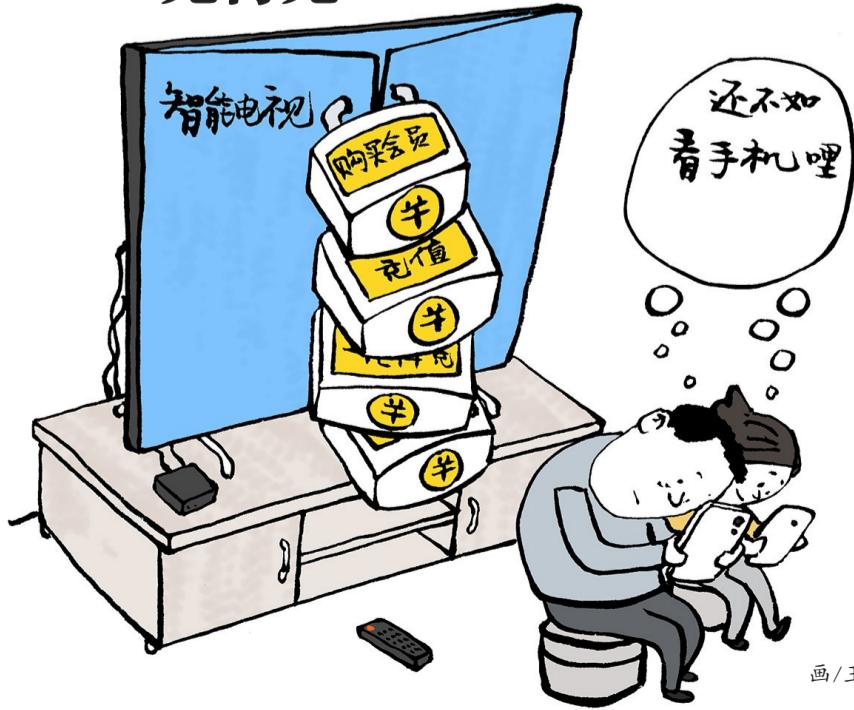
随着经济社会的发展,人们的精神文化需求日益增长。相应地,文化产品也快速迭代升级。好产品需要与之配套的好服务。如果观看3D电影,还需购买配套工具,无疑会给消费者增加负担,不利于释放消费潜力,是因小失大的短视行为。

解决这一问题,需要多方形成合力。首先,相关部门要明确厘清法律的界限,加强引导和监管,依法处理违规经营者,为消费者的合法权益保驾护航。其次,影院也应加强自律,秉承“以消费者为中心”的理念,让消费者看得舒心、安心,以规范服务赢得长远发展。此外,消费者要增强维权意识,通过协商或者投诉的方式解决问题,在必要的时候拿起法律武器维护自身权益。

(作者系重庆大学留学生)

网评大赛投稿邮箱:cqplds@163.com

“一充再充”



画/王铎

智能电视机正变得越来越复杂。据报道,现在的智能电视机大多内嵌了多套不兼容的会员体系,哪怕充了一个又一个会员,仍然无法看到想看的内容。

点评:“一充再充”令人反感。电视厂商理当加强自律、加快整改,进一步打通内容生态隔阂,调整视频产品定价策略,根据用户反馈优化服务,让消费者以良好的收视体验。