

成都发布线下学科类校外培训收费标准

□本报记者 马工权

1月29日,成都市发展和改革委员会、成都市教育局、成都市市场监督管理局联合发布了《关于成都市义务教育阶段线下学科类校外培训收费标准的通知》(以下简称《通知》),自2023年1月1日起实施,有效期5年。

《通知》中提到,学科类校外培训范围包括语文、数学、外语(英语、日语、俄语)、道德与法治、历史、地理、物理、化学、生物等面向义务教育阶段的学科。对涉及以上学科国家课程标准规定的学习内容进行的校外培训,均列入学科类进行管理。

义务教育阶段线下学科类校外

培训基准收费标准和浮动幅度为:中心城区(四川天府新区成都直管区、成都高新区、锦江区、青羊区、金牛区、武侯区、成华区、龙泉驿区、青白江区、新都区、温江区、双流区、郫都区、新津区),10人以下基准价为每人50元/课时,10人(含)-35人基准价为每人为每人42元/课时,35人(含)以上基准价为每人35元/课时;中心城区外区域(成都东部新区、简阳市、都江堰市、彭州市、邛崃市、崇州市、金堂县、大邑县、蒲江县),10人以下基准价为41元/课时,10人(含)-35人基准价为35元/课时,35人(含)以上基准价为30

元/课时。其中,45分钟为标准课时长,实际时长不一样的,按比例折算;上浮不超过10%,下浮不限。

同时,《通知》提到,不得以任何理由、任何方式提高或变相提高政府制定的培训收费标准,不得在培训费外另行收取资料费、材料费等其他费用。其中,校外培训收费时段与教学安排应协调一致,不得一次性收取或以充值、次卡等形式变相收取时间跨度超过3个月或60课时的费用。支持和鼓励校外培训机构探索“先消费、后付费”培训收费模式。

《通知》指出,所有预收费均应通过监管账户收取,不得在监管账

户之外收取任何与培训相关的费用。学生在课程开始前提出退费的,培训机构应在5个工作日内按原渠道一次性退还所有费用。学生在课程开始后提出退费的,应按已完成课时比例扣除相应费用,其余费用应在15日内按原渠道一次性退还。

据了解,义务教育阶段线下学科类校外培训收费属于非营利性机构收费,依法实行政府指导价管理。按照属地管理原则,成都市线下学科类校外培训机构开展的培训,其基准收费标准和浮动幅度由成都市发展和改革委员会同成都市教育局制定。

四川广元市朝天区 节后开工生产忙 铆足干劲促发展

□冉金鹭 王丽 本报记者 魏彪 文/图



举行复工仪式、分发新年红包……1月29日,在一片欢乐的氛围中,位于四川省广元市朝天区羊木镇金顶村的广元市前瞻铭鼎服饰有限公司正式复工复产。

走进生产车间,“嗒嗒嗒”的机器转动声不绝于耳,三条缝纫生产线上,来自羊木镇金顶村、西北村、云雾山镇花石村的50余名工人正按照生产要求分工协作,进行着工装服饰的缝制,每条生产线的末尾还有专人按照尺寸表进行人工检验,做标记并填写品质检验报告单,一派热火朝天的繁忙景象。

“目前正在生产的这一批工装服饰将会送往总厂进行统一包装,最终出口比利时。”公司负责人蒋波告诉记者,公司每个月都会接到上万件的订单,生产的工装服饰目前主要出口到西班牙、法国、德国、比利时、波兰等国家,年出口服装可达25万件、销售额可达2000万元,年解决就业人次200余人。

“公司不仅盘活了村里闲置的资产和闲置劳动力,实现了老百姓的就近就业,还壮大了集体经济,真正意义上推进了强村富民,推动了乡村振兴。”金顶村党支部书记陈开银介绍,村里去年引进广元前瞻铭鼎服饰有限公司后,逐步实现闲置资源综合利用,同时也解决了当前形势下人员流动小、就业难的问题。前期公司对招聘的员工提供了服装制作技能的相关培训,培训期间,员工的吃住和基本工资都能够得到保障,法定节日还会发放慰问品和红包,极大地调动了员工们的生产积极性。

好工作和好收入让大家充满了干劲。“在服装厂上班离家近,走路几分钟就到了,既挣到钱,还可以照顾家里的两位高龄老人。”

员工胡秀容忙着手里的活计,高兴地告诉记者,经过三个月的培训,现在她工作很熟练,每个月能挣到3000多元的工资。

“以产业促振兴,以产业促增收,以产业促发展。”当天,还举行了朝天区东西部协作前瞻铭鼎服饰就业帮扶车间招聘会,现场30余名当地群众和公司达成就业意向。陈开银表示,后期还将与羊木镇、云雾山镇、朝天镇联合举办大型招聘会,进一步帮助更多群众实现家门口稳定就业。

四川广元市苍溪县 “点对点、一站式”对接服务 助力农民工平安返岗

□王韬 徐咏秋 本报记者 魏彪 文/图



1月29日一大早,四川苍溪县汽车客运站停车场人头攒动,热闹非凡,100多名即将外出务工的农民工正同前来送别的亲人告别。由苍溪县农民工服务中心组织的2023年春风行动农民工“点对点”专车返岗行动正在这里举行。

春节期间刚过,农民工朋友陆续踏上返程返岗旅途。苍溪县主动与省内外用工企业精准对接,统筹组织各方力量积极参与,开展“点对点、一站式”对接服务,助力农民工平安外出、便捷返岗,开启新一年工作,帮助企业尽快复工复产。

“农民工服务站为我们协调买车票,还为我们送来慰问品,非常感谢!”农民工冉举旗满怀感激地说。

苍溪县农民工服务中心副主任赵小峰介绍,本次组织返岗专车两辆,是2023年春节苍溪县开行的首趟农民工“点对点”返岗专车,终点站为浙江宁波、广东中山。同时,还为农民工朋友准备了方便面、劳保手套、毛巾、矿泉水等物资。

苍溪历来是劳务输出大县,全县常年有24.2万农民工在外务工。该县每年摸排农民工动态信息,制定专项方案,组织劳务工作站、人力资源服务机构、劳

「窗口」为民服务忙

1月28日是春节长假后上班第一天,当日,重庆市永川区行政服务中心国税、消防、公安等18个职能部门和6个公共服务机构的245名工作人员以饱满的工作热情、积极的工作态度投入到各自岗位中,热情、周到地为群众办理各种业务,其便民、利民、优质、高效的服务广受市民的赞誉。

特约记者 陈仕川 摄



科技培训进田间

1月28日(春节后上班第一天),四川省泸州市纳溪区永宁街道组织党员科技服务小分队走进田间地头,帮助和指导广大群众开展科技耕作,将科学技术培训到农户,助力农村群众增产增收科技致富。

通讯员 周超华 摄

四川华蓥 高效利用土地资源 荒坡变成“金土地”

“我在承包的这一片山坡地里,种了10多种柑橘,并在柑橘树行列间套种了多种中药材和油菜等农作物,可以说在1000亩的土地上种出了超过1500亩土地的效益,实现了土地资源的高效合理利用。”近日,广安华蓥市庆华镇天龙山村智峰种植专业合作社负责人查文明向记者介绍。

立体套种 稳粮稳产又增收

查文明在湖北务工多年,很早就有了把湖北血橙引到家乡种植的想法。

“我们全家都特别喜欢吃血橙,上市后隔三差五地就买来吃。到过年时捎一些回去给亲戚朋友们,但是带回去的果子很有限,大家纷纷表示‘没足够’,打趣地叫下一年多捎点回来。”查文明坦言,他们捎得再多,分给大家也没两斤,于是就想为何不自己种呢。

几年前,查文明过年回家就带了几株果树来试种。随着带回来种

植的血橙品种不断增加,血橙的种植面积也不断扩大。目前,查文明已带领乡亲在天龙山村5组查家湾后面的山坡上种植血橙1000多亩。

随着血橙种植面积不断扩大,查文明对血橙的了解也在不断加深,现在俨然成了一个“血橙通”。

“血橙一般两三年就可以挂果,七八年后才进入盛果期。开始种植的时候,每株的间距都特别大,除草也需要大量的人力物力,于是就产生了间种其他农作物的想法。”查文明说。

据查文明介绍,在血橙种下的前几年,一般种植生长期较短,还能提高土壤肥力的油菜等作物。随着血橙根系不断生长,这些短期作物播种的范围要不断缩小。

“那树冠长大封行后,就不再间种了吧?”记者问道。

“这个时候,种植需要阳光的农作物就不行了,但是还是可以种一些喜阴作物,比如黄精、天冬这些价值不菲的中草药。”查文明说,因为土地肥力的高低很大程度上取决于土壤中有机质的含量。

实现了稳粮稳产又增收的目标。”

土地改良 荒坡变成“金土地”

“因为血橙不耐水涝,所以我们都是在山坡地上种植。这些土地大多非常贫瘠,特别是一些地块已经撂荒了多年,所以这几年我们花了很大的力气进行改良。”查文明说。

据查文明介绍,他对血橙园进行土地改良大概分成两个阶段,一个是在种植前期对山坡地进行整地改造,一个是在种植后增加土壤的有机质。

在种植前期根据山坡地坡度较大,容易造成严重的水土流失,导致土层变薄、土壤结构变差、肥力降低的实际情况,进行土地平整,修建田间道路、排水渠等配套设施,减缓坡地的坡度,同时还有利于后期果园管护和采摘。

“在增加土壤的有机质方面,我可以说是下了‘血本’。”查文明说,因为土地肥力的高低很大程度上取决于土壤中有机质的含量。

查文明前期从养殖场购买畜禽粪污发酵后制成有机肥进行试验,没想到不仅果树长势良好,就连果品的品质也非常好。

“果园里的这些地都是非常贫瘠的土地,种不出什么农作物,逐渐地就撂荒了,比如说我屋后这几块地都荒了几十年了,没想到改良后种出的柑橘居然可以长得这么好。”农户唐隆德告诉记者。

在前期实验成功的基本上,查文明下定决心自己修建饲养场。养殖鸡、鸭、鹅等家禽,可以一定程度上除去果园里的杂草,最主要的是家禽粪便还能提高土壤肥力;偌大的果园也为家禽提供了足够的活动场地,大大提升了家禽的品质,增加了效益。

“农业是一个投入大、回报周期长的行业,虽然这些年把在外挣的钱都投入到果园里了,但是我走多元发展的路子,既降低了经营风险,又提高了土地利用率,是带领乡亲们致富的光明之路。”查文明对果园的发展前景满怀信心。

通讯员 周松林