

三部门部署推进企业吸纳就业社保补贴“直补快办”

新华社北京6月29日电(记者姜琳)为加大就业政策实施力度,推动政策速享尽享,人社部、教育部、财政部6月29日发布通知,部署实施企业吸纳就业社会保险补贴政策“直补快办”行动。

通知要求各地坚持突出重点、精准施策,注重数据比对、部门协同,精准锁定吸纳就业困难人员、毕业年度高校毕业生及离校2年内未就业高校毕业生就业的用人单位,加快构建政策找人、“无感智办”、“直补快办”的落实机制,扩大政策落实率。

通知明确,各地要加快建设省级一体化的就业补贴政策申领经办系统,推动政策实现网上申领,为用人单位和劳动者提供补贴申领、资格核对、办理进度查询、资金发放等服务。

发改委:国内成品油价每桶超130美元后暂不上调

新华社北京6月29日电(记者安蓓、申铖)国家发展改革委29日称,为减轻下游用户和消费者负担,降低实体经济运行成本,经国务院同意,当国际油价超过每桶130美元调控上限后,国内成品油价格短期内(不超过两个月)不再上调,后续如国际油价高于每桶130美元调控上限的时间累计超过两个月,将提前明确有关政策措施。

国家发展改革委有关负责人表示,我国石油外采比例超过70%,按照现行成品油价格机制,国内成品油价格根据国际市场原油价格(成品油调价日前10个工作日的平均价格)变动,每10个工作日调整一次。根据《石油价格管理办法》有关规定,当国际油价超过每桶130美元调控上限后,汽油、柴油价格原则上不提或少提。

为保障成品油安全稳定供应,财政部、国家发展改革委联合发布通知称,当国际市场原油价格高于国家规定的成品油价格调控上限时,成品油价格阶段性不再上调,中央财政对炼油企业给予相应价格补贴。

通知明确,以10个工作日(与成品油调价窗口期相对应)为一个周期计算,补贴标准为该周期内汽、柴油最高零售价格应调未调金额。补贴数量为炼油企业在周期内汽、柴油实际销售量,以企业缴纳消费税的汽、柴油实际销售量为准计算。

山西建成全国最大煤层气田年抽采能力超20亿立方米

据新华社太原电(记者王飞航)6月25日,随着郑庄—樊庄5.5亿立方米产能建设项目多口L型水平井的投产见效,中国石油华北油田在山西沁水盆地的煤层气田井口日产和日外输商品气量双双突破550万立方米。至此,华北油田在山西南部沁水盆地,建成了国内首个年地面抽采能力超过20亿立方米的煤层气田。

煤层气俗称“煤矿瓦斯”,是产自煤层、以甲烷为主要成分的非常规天然气,其资源的开采对于减少煤矿瓦斯爆炸事故、扩大天然气供给、降低环境污染都具有重要意义。

沁水煤层气田地处山西省东南部,面积3000多平方公里,估算煤层气资源量6000亿立方米。中国石油华北油田山西煤层气分公司经理胡秋嘉表示,近年来,华北油田通过研究攻关,一批高能水平井技术相继得到应用,将气田的产能到位率提高到90%以上,截至目前,沁水煤层气田已经累计钻井4600口,产量持续提升。

山西是我国煤层气资源富集程度最高、开发潜力最大的省份之一。数据显示,山西省境内埋深2000米以浅的煤层气地质资源量约8.31万亿立方米,约占全国的1/3。未来三年,华北油田沁水煤层气田的年产能有望达到30亿立方米以上。

中国贸促会:中国持续优化营商环境坚定外资在华投资决心

新华社北京6月29日电(记者谢希瑶)中国贸促会新闻发言人、贸易投资促进部部长冯耀祥29日表示,从中国贸促会近期调研情况看,中国持续优化营商环境,提升了外资企业对中国市场的信心,也坚定了外资企业扩大在华投资的决心。

冯耀祥在当天中国贸促会举行的例行新闻发布会上说,不少接受调研的外资企业表示尽管疫情带来一定冲击,但中国消费市场

发展长期向好的趋势没有改变,消费数字化、品质化、个性化、多元化、品牌化升级的趋势明显。企业将加大创新投入,不断适合中国市场需求。近期中国欧盟商会、中国英国商会等国外机构也对中国市场给出了积极评价。以上这些情况都表明,外资企业对中国市场的未来和中国经济的持续健康发展充满信心。

3月以来,国内疫情多点频发,一度让

推行“直补快办”模式。改变以往企业上门申请、部门层层审批的工作模式,按月提取企业上月新增参保人员信息,做好与就业困难人员实名库、毕业生信息等比对,主动筛选确定符合补贴条件的单位和人员,主动推送政策。

优化审核经办流程。加密审核频次,不得简单以季度、年度为频次集中受理审核。进一步优化经办流程,减环节、减材料、减时限,确保主动申请或筛查确定的单位,尽快能享受相关补贴政策。

防范资金管理风险。细化操作办法,加大风险排查,健全内控体系,杜绝冒领、骗取、套取等现象,严防内外勾结、违规操作、失职渎职等行为。

据介绍,2021年底,市场监管总局建设运行了“全国个体私营经济发展服务网”,为数以亿计的市场主体提供了了解、申请、享受优惠政策的便捷通道,推动各项惠企纾困政策更好落地实施。截至目前,网站日均访问量1031.51万次,日均查询量325.74万次。下一步,将继续完善网站服务功能,整合各方面政策信息资源,着力解决市场主体反映强烈的信息不对称难题。

全国登记在册市场主体达1.59亿户

新华社北京6月29日电(赵文君、徐皓冰)截至今年5月底,全国登记在册市场主体1.59亿户,比2021年底增长3.6%。

这是记者29日从市场监管总局获悉的。市场监管总局近日开展质量基础设施助力纾困中小微企业和个体工商户专项行动,统筹发挥计量、标准化、认可、合格评定等要素,帮助中小微企业和个体工商户降低成本,提升产品和服务质量水

平。截至目前,全国市场监管部门质量技术帮扶覆盖企业超过1.8万家,其中九成以上是中小微企业。

市场监管总局登记注册局局长杨红灿介绍,今年三季度,市场监管总局将会同相关部门开展“个体工商户服务月”活动,聚焦个体工商户生产经营需要,为个体工商户提供政策咨询、用工对接、金融支持等各项服务。



▲6月27日,白鹤滩-浙江±800千伏特高压直流输电工程浙江湖州安吉段线路安装完毕,提前一个月全部贯通。
该工程是我国实施“西电东送”战略重点工程,安吉境内架线总长度52.1公里,需翻越97座山头建设112座铁塔,塔位海拔最大高低落差1100米,是浙江境内塔基最多的区县、施工难度最大的“卡脖子”段。
(陈毛应、金玮)

六部门:力争2025年重点工业行业能效全面提升

新华社北京6月29日电记者29日从工业和信息化部获悉,工业和信息化部、国家发展改革委、财政部、生态环境部、国务院国资委、市场监管总局等六部门联合发布《工业能效提升行动计划》,提出到2025年,重点工业行业能效全面提升,规模以上工业单位增加值能耗比2020年下降13.5%。

推进工业能效提升,是产业提质升级、实现高质量发展的内在要求,是降低工业领域碳排放、实现碳达峰碳中和目标的主要途径,也是培育形成绿色低碳发展新动能、促进工业经济增长的重要举措。

近年来,我国工业能效水平不断提升,规模以上工业单位增加值能耗大幅下降。“十四五”时期,要支撑制造业比重保持基本稳定,用能需求将刚性增长,重点行业领域进一步提高能源利用效率,推动优化能源资源配置至关重要。

行动计划明确提出主要目标,提出到2025年,重点工业行业能效全面提升,数据中心等重点领域能效明显提升,绿色低碳能源利用比例显著提高,节能提效工艺技术装备广泛应用,标准、服务和监管体系逐步完善,钢铁、石化化工、有色金属、建材等行业重点产

品能效达到国际先进水平,规模以上工业单位增加值能耗比2020年下降13.5%。同时,结合产业发展实际提出一系列具体目标,如到2025年,新增高效节能电机占比达到70%以上,新建大型、超大型数据中心电能利用效率(PUE)优于1.3等。

行动计划提出大力提升重点行业领域能效,持续提升用能设备系统能效,统筹推进企业园区综合能效,有序推进工业用能低碳转型,积极推动数字能效提档升级,持续夯实节能提效产业基础,加快完善节能提效体制机制等7个方面任务。

广东:22个困难行业可缓缴社保费

新华社广州6月29日电(记者刘宏宇)记者从国家税务总局广东省税务局了解到,广东省目前明确阶段性缓缴社保费政策实施范围扩大到22个困难行业和受疫情影响严重地区中小微企业等用人单位。

“之前,餐饮、零售、旅游、民航、公路水路铁路运输5个特困行业企业可享受阶段性缓缴企业职工基本养老保险费、失业保险费、工伤保险费三项社保费政策。现在,农副食品加工业、纺织业、造纸和纸制品业、医药制造业、化学纤维制造业、通

用设备制造业、汽车制造业、文化艺术业、体育以及娱乐业等17个困难行业也可以申请缓缴,政策实施范围进一步扩大。”广东省税务局社会保险费处有关负责人表示。

同时,受疫情影响严重地区生产经营出现暂时困难的所有中小微企业、以单位方式参保的个体工商户,也可申请缓缴三项社保费。参加企业职工基本养老保险的事业单位及社会团体、基金会、社会服务机构、律师事务所、会计师事务所等社会组织参照执行。受疫情影响严重地区

是指2022年1月1日至12月31日,累计出现1个(含)以上中高风险疫情地区的地级以上市。

据悉,17个困难行业企业可申请缓缴2022年6月至12月养老保险费,最迟于2023年6月底前补缴;可申请缓缴2022年6月至2023年3月失业、工伤保险费,最迟于2023年4月底前补缴;其他行业中符合条件的中小微企业可申请缓缴2022年6月至12月三项社保费,养老保险费最迟于2023年6月底前补缴,失业、工伤保险费最迟于2023年1月底前补缴。

走进市场主体

新华社杭州电(记者袁震宇、商意盈、殷晓圣)一边是恒温恒湿无菌的养殖车间,一批批不同生长阶段的蚕被机械臂置于饲养盘中。盘底铺有豆粕、玉米粉、桑叶粉、复合维生素等合成的饼干状人工饲料。另一边的生产车间里,蚕茧像瀑布一样从传输带上倾泻而下。

走进位于浙江省嵊州市的巴贝集团,这家传统领带生产企业工厂化养蚕项目令人耳目一新。“我们已经突破了养蚕的季节性限制和蚕对桑叶的高度依赖,车间里的蚕可以全天24小时、全年365天不间断产茧。”巴贝集团董事长金耀说。

向产业链上游挺进

在总投资28亿元、建筑面44万平方米的巴贝集团工厂化养蚕二期项目施工现场,外形类似巨大孵化器的现代化厂房拔地而起,即将投入使用。在目前实现年产7000吨鲜茧的一期项目基础上,二期项目将实现年产4万吨鲜茧。

“领带行业利润太薄了,原材料价格波动影响很大。养蚕是被逼出来的,没想到这条路一走就走了这么多年。”回忆往昔,金耀忍不住感叹。

嵊州市是“中国领带之乡”,领带产量最高时占全国90%、全球70%。但用嵊州市领带行业协会秘书长钱丰的话来形容,2010年前后,嵊州领带产量到了“天花板”,利润却一直在“地板”。蚕丝价格不断上涨对企业产生极大影响。

如何在产业链上掌握更多的话语权和定价权,是嵊州市领带龙头企业巴贝集团面临的一道难题。

2012年,通过一次偶然的机会,金耀了解到可以用人工饲料养蚕,但当时处于试验阶段,尚未实现工厂化生产。他从中看到了企业转型升级的希望,下决心引进专业研发团队、开展与研究机构的战略合作,从此走上了漫漫养蚕路。

2019年,巴贝集团工厂化养蚕项目成功量产,蚕丝质量达到国家标准5A以上,实现了大规模、高密度、全年连续生产的低成本工厂化养蚕新模式。“高密度全龄人工饲料工厂化养蚕技术”在当年的全国大众创业万众创新活动周上,入选中国科协组织评选的“颠覆性创新榜”。

这儿的蚕不吃桑叶吃“饼干”

根据考古记载,5000多年前,中国先民已开始育蚕制丝。蚕成长的季节性、对桑叶的高度依赖、对人工的高密度要求,成为养蚕业的鲜明特性。

“我们养蚕,从蚕种选育、饲料配方、饲养器具、防疫体系、环境控制全部都突破了原来的传统模式,而每一个核心环节的成功,都经历成百上千次失败。”巴贝集团工厂化养蚕项目负责人何锐敏说。

比如控制蚕对于桑叶的摄入需求,其实是对品种进行了选育;那些饼干模样的饲料不仅是根据不同成长阶段的营养需求调配,还需要做到成本最低化,甚至其形状都根据不同龄期蚕的习惯做了特别设计。“调配这些蚕吃的饲料,最后一道是我用嘴巴尝出来的。”何锐敏笑道。

工厂化养蚕,大大提升了养蚕效率。以年产蚕茧1万吨为例,传统养殖需要10万名左右养殖户参与,而工厂化养殖只需要不到300名生产线工人就能完成,而且蚕丝品质更稳定,色彩、强度、抗菌等性能还可以根据需求改变和提升。

目前,巴贝集团在工厂化养蚕领域已经获得专利123件,其中发明专利23件、实用新型和外观设计专利100件,正在申请发明专利65件。

浙江省农业科学院原副院长、蚕桑研究专家孟智启说,巴贝集团创建了高效率、低成本、一体化的现代茧丝生产新技术体系,开创出一套标准化、集约化、规范化、常年化、工厂化、可复制的现代化养蚕新模式。

当蚕丝不仅是丝绸

清晨,巴贝集团的养蚕项目工厂里一派忙碌景象,一袋袋均匀、饱满的蚕茧被卡车拉走,进入市场。何锐敏告诉记者:“每天都有车来,我们日产的20吨鲜茧直接被拉走,供不应求。”

金耀说,近年来,巴贝集团研发投入超过销售收入的10%,工厂化养蚕或将成为集团未来体量最大的业务板块。巴贝还将以此为依托,致力于打通产业链上下游,努力打造百亿级的“蚕丝高地”。

除了生产高品质蚕丝,目前,巴贝集团正在和浙江省农业科学院等科研院所合作,致力于围绕蚕丝蛋白纺织面料涂层及高值化利用等领域开展全产业链的科技攻关、产业应用。接下来,除了纺织产业,蚕丝将应用于生物医药、高端装备、新材料等多个领域。

2021年,金耀被评为“浙江省农业科技突出贡献者”,成为当年唯一来自企业的获奖者。他说,巴贝集团主动求变,虽然传统生产的领带已进入“微利时代”,但企业积极向产业链上游挺进,目前工厂化养蚕项目的综合利润率超过30%,二期建成后年产值可达18亿元,大大提升了集团在行业内的竞争力,而且为传统农业创新发展提供了更多想象空间。

这儿的蚕不吃桑叶吃『饼干』