

我国退休人员基本养老金十年翻番

新华社消息 人力资源社会保障部最新数据显示,党的十八大以来,我国社保待遇水平稳步提高。2023年,全国企业退休人员月平均基本养老金比2012年增加一倍,月平均失业保险金水平从2012年的707元提高到2023年的1814元,月平均工伤保险伤残津贴由

1864元提高到4000元。

在打赢脱贫攻坚战中,通过政策倾斜,6098万建档立卡贫困人口实现基本养老保险应保尽保。

我国已经建成世界上覆盖人口规模最大的社会保障安全网。截至2023年底,我国基本养老、失业、工伤保险参保人数达到10.66亿

人、2.44亿人、3.02亿人,比2012年分别增加2.78亿人、0.92亿人、1.12亿人。

此外,作为我国养老保险体系第三支柱的重要制度设计,个人养老金制度在36个城市和地区先行实施已一年多时间。人力资源社会保障部最新数据显示,目前,已

经有6000多万人开通了个人养老金账户。从国家社会保险公共服务平台发布的信息看,个人养老金专项产品包括理财、储蓄、保险、基金四类。截至目前,个人养老金专项产品有762款,其中储蓄产品465款,基金产品192款,保险产品82款,理财产品23款。 (姜琳)



在加沙地带中部努赛赖特难民营拍摄的伤员

以色列在加沙救出4人 致巴方死伤近千人

新华社消息 巴勒斯坦加沙地带卫生部门6月9日发表声明说,以色列军队8日对加沙地带中部努赛赖特难民营的袭击已造成274人死亡,另有698人受伤,其中部分人员伤势严重。声明说,仍有许多受害者被困在废墟下或躺在路上,救援人员无法靠近他们。

以色列8日在加沙地带中部努赛赖特难民营实施特种作战行动,救出4名被扣押人员。行动期间,以色列密集空袭和炮击努赛赖特难民营等地。哈马斯下属武装派别卡桑旅8日晚发表声明说,以军的解救行动将对剩余被扣押人员的境遇产生“负面影响”。(黄泽民)

整治涉企侵权行为

近期,国家网信办深入开展“清朗·优化营商网络环境—整治涉企侵权信息乱象”专项行动,指导网站平台加强网上涉企信息内容管理,依法依约处置一批侵犯企业、企业家网络合法权益的违法违规行为。现将部分典型案例通报如下:

“墨子商业论”等账号散布谣言信息,恶意诋毁企业形象。微信视频号“墨子商业论”“兆基弟弟”、今日头条账号“老百姓那点事儿”、百家号“一条鱼影评”、微博账号“奶茶甜度超标kk”等,恶意解读某饮用水企业股权结构、产品包装图案,散布虚假信息和极端言论,抹黑诋毁企业形象。涉及账号已被依法依约关闭。

“奇偶派”等账号歪曲解读涉企公开信息,谋取非法利益。某文化传播有限公司在抖音、网易、知乎等多个网站平台上注册“奇偶派”账号,蓄意发布对某信息科技公司年度财务报表进行负面解读的信息,并在该信息科技公司与其沟通信息内容真实性问题时,借机胁迫要求签订商业合作协议。涉及账号及其“转世”账号已被依法依约关闭,账号主体被纳入平台黑名单管理。

多个账号被关闭

“小牛说车”等账号故意夸大歪曲事实,抹黑诋毁企业及其创始人。抖音账号“小牛说车”、懂车帝账号“小牛说车 new”、今日头条账号“黄小牛 new”,为博眼球、吸流量,多次发布短视频,歪曲捏造事实、恶意诋毁某品牌汽车质量和该汽车企业、创始人形象声誉。涉及账号已被依法依约关闭。

“刘步尘”等账号发布虚假不实信息,恶意诋毁企业、企业家形象。微博账号“刘步尘”、抖音账号“我是东爷”、百家号“步尘观察”,发布涉某企业及其高管人员虚假不实信息,并与低俗话题关联。微信视频号“星宇卡车帝”,散布某品牌汽车因发动机存在环保超标问题被强制召回的不实信息。涉及账号已被依法依约禁言。

“橡果商业评论”等账号蹭炒涉企热点,抹黑攻击企业。腾讯新闻账号“橡果商业评论”、网易号“橡果商业”,蹭炒涉企热点,以“独家对话”形式,发布涉企虚假不实信息。微博账号“数码帅姐”“就喜欢跑跑跑”“熊哥爱车”,存在刷帖控评等网络水军行为,恶意抹黑攻击某企业产品。涉及账号已被依法依约关闭。 (据《北京晚报》)

禽流感病毒或可通过挤牛奶传播

新华社消息 美国奶牛中暴发的禽流感疫情仍在持续传播,自3月下旬以来,美国已有9个州的数十家奶牛场被检测出H5N1型高致病性禽流感病毒,并确认3例与奶牛感染相关的人感染禽流感病例。近期发布的多项预印本研究显示,挤奶过程可能推动了禽流感病毒在美国奶牛之间,以及从奶牛到其他动物甚至人的传播。

据英国《自然》杂志网站近日报道,以往报告的哺乳动物感染多为散发病例。此次,H5N1型禽流感病毒在美国奶牛中持续传播令科学家意外,因为此前认为牛体内缺乏让该病毒入侵的受体。

本轮疫情中有关于患禽流感奶牛乳房发炎的报告,科研人员据此推测H5N1型禽流感病毒可能具有感染动物乳腺的能力。近期发布在“生物学预印本文献库”上的两篇预印本论文提供了相关证据。两项研究均显示,在牛的乳腺细胞中存在大量禽流感病毒受体,表明禽流感病毒感染奶牛时,乳腺可能是病毒入侵的主要目标。

一项由美国匹兹堡大学等机构研究人员发布在“医学预印本文献库”上的研究显示,在常见的挤奶设备材料表面,H5N1病毒的传染性可以保持数个小时,表明在挤奶过程中产生的污染表面有可能促进了病毒在奶牛之间以及从奶牛到奶牛场工人间的传播。

德国联邦动物卫生研究所病毒学家马丁·贝尔表示,相比于飞沫、气溶胶等传播方式,发现病毒通过挤奶过程传播可以说是“好消息”,意味着改变挤奶程序可能有助于控制疫情并防止人类感染。

一句话新闻

●6月8日是我国第八个文化和自然遗产日。记者从国家林草局了解到,目前我国世界遗产总数达57项,位居世界第二。其中,世界自然遗产14项,文化和自然双遗产4项,均居世界首位。我国世界自然遗产包括:黄龙风景名胜区、九寨沟风景名胜区、武陵源风景名胜区、云南“三江并流”、四川大熊猫栖息地等。我国世界文化和自然双遗产包括:泰山、黄山、峨眉山—乐山大佛、武夷山。

●韩国实习和住院医生因反对医学院扩招计划而发起“辞职潮”已经3个多月,大韩医师协会6月9日宣布,将在本月晚些时候全面罢工并举行集会。韩国政府对这一决定表示遗憾,警告医疗界不要以民众生命为筹码。