

人力资源管理新规出台 对求职者有何利好?

为切实保障劳动者和用人单位合法权益,人力资源社会保障部、中央网信办8月29日联合发布《关于进一步加强人力资源市场规范管理的通知》,聚焦当前存在的虚假招聘、泄露求职者个人信息、就业歧视、违规收费等突出问题,针对性提出一系列新举措。

新规出台对求职者有何影响?未来通过网络招聘机构找工作将有哪些新变化?

变化一: 切实保障招聘信息真实、合法

线上投简历、线下跑招聘,不时还看看直播带岗……面对各类岗位信息,求职者最担心碰上“李鬼”公司、皮包公司、虚假招聘。

“加强人力资源市场管理,维护劳动者合法权益,是促进高质量充分就业的重要举措。”人力资源社会保障部人力资源流动管理司负责人介绍,“针对求职者反映的难点问题,通知要求严格网络招聘服务监管。”

各地人社部门将严格招聘信息管

理,督导网络招聘服务机构落实招聘信息审核责任,规范审核流程,加强审核人员管理,切实保障招聘信息真实、合法。

对近年来兴起的直播带岗、零工平台线上招聘等,通知强调规范管理,依法打击服务过程中虚假招聘等违法违规行为;对发布虚假招聘信息、泄露求职者个人信息等违规行为,人社部门会同网信等部门进行依法处置。

变化二: 强化求职者个人信息保护

求职简历被倒卖、投简历后屡遭陌生来电骚扰,也是求职者面临的一大痛点。为此,通知要求强化个人信息保护,有效防范泄密、泄露求职者个人信息等事件发生。

“各地人社部门将督导大型网络招聘服务机构完善技防、人防、制防一体化信息保护措施,引导接入国家网络身份认证公共服务平台,为用户提供安全、便捷的非明文身份登记和核验服务。”上述负责人表示。

“我们已于7月完成接入国家网络身份认证公共服务。用户通过认证后登录智联招聘App,可选择匿名网络身份进行使用,无需再提交个人身份信息。这将大大降低用户账号被盗用、个人信息被泄露的风险。”智联招聘董事长、CEO郭盛告诉记者,“公司也将严格规范业务流程以及产品,全力保障用户信息安全。”

变化三: 加大就业歧视监管和惩处力度

就业歧视问题,困扰了不少求职者。对这一既伤害求职者信心、又有损就业公平的行为,通知明确要求加强监管。

按照通知,各地人社部门一方面将完善招聘信息管理制度,防止用人单位和人力资源服务机构发布含有性别、年龄、学历等方面歧视性内容的招聘信息;另一方面将加强监督检查和动态监测,对就业歧视有关关键词开展线上监测。

对发布含有歧视性内容招聘信息的人力资源服务机构,通知强调加大惩

处力度,情节严重的依法吊销其人力资源服务许可证。

变化四: 进一步规范招聘市场服务收费

近两年,一些收费几千、上万元甚至几十万元的“内推”求职服务暗藏陷阱,“坑”了求职者。业内普遍认为,通知提出规范市场服务收费行为,健全人力资源服务收费监测机制,十分及时和必要。

通知要求,对经营性人力资源服务机构以“内部推荐”等为名收取高额费用、介绍挂靠“残疾人证”牟取不正当利益、诱导个人参与贷款、以培训等名目设置求职招聘陷阱骗取财物等违规行为,人社部门会同相关部门依法查处,探索实施“一线多查”“一案多查”,健全案件移送、行刑衔接等机制,形成有力震慑。

截至2023年末,我国已有人力资源服务机构近7万家,2023年全年为3.31亿人次劳动者提供了就业、择业和流动服务。(据新华社北京8月29日电)

2024年度上半年 社会民生领域网络辟谣榜发布 真相如何跑赢谣言?

2024年度上半年社会民生领域网络辟谣榜8月28日在2024年中国网络文明大会网络辟谣分论坛上发布,该榜单由中央网信办举报中心与中国科协科普部联合推出。

谣言一:义务教育教学改革实验区缩短学制、取消中考?

真相:上述传言不实。

今年1月,网上出现“教育部最新公立教育改革试点方案,实验区将实行缩短学制、取消中考”等传言。对此,教育部新闻办发布辟谣声明称,义务教育教学改革实验区和实验校的工作任务中,并无缩短学制、取消中考等内容,不要轻易采信非官方渠道的信息。

谣言二:单次住院不能超过15天,否则医保无法报销?

真相:上述消息不实。

今年4月11日,国家医保局相关负责人在例行新闻发布会上表示,国家医保部门从未出台“单次住院不能超过15天”之类的限制性规定,对少数医疗机构将医保支付标准的“均值”变“限额”、以“医保额度到了”的理由强行要求患者出院、转院或自费住院的情况,国家医保局坚决反对并欢迎群众向当地医保部门反映,也可以直接向国家医保局反映。

谣言三:国家发放2024年乡村振兴扶贫补贴?扫码可领2024年个人劳动补贴?收到“国债发放通知书”便有机会申请提款288万元?

真相:上述消息不实,且涉嫌诈骗。

今年上半年,陆续有网民收到印有人力资源和社会保障部、财政部、国家乡村振兴局等所谓官方“红头文件”的邮件或快递,声称扫描二维码进入官方小程序或微信群,验证身份后即可领取补贴。经核,此均为诈骗分子冒用国家机关名义实施的违法诈骗行为。若网民信以为真,扫描二维码或点击链接填写信息,不法分子将不断通过“开户行填写错误、密码错误导致账号冻结需要

解冻”等为由,诱导网民转账,从而实施诈骗。

谣言四:我国社保基金全都交给外资机构管理?

真相:该说法于今年3月在网上流传,引发网民关注,但其纯属谣言。经向有关主管部门核实查证,按照《全国社会保障基金投资管理暂行办法》,在社保基金境内委托投资中,目前选聘的18家均为境内投资管理人,没有选聘境外投资管理人;社保基金境外资产需委托境外投资管理人负责投资运营,但只能在境外投资,不能投资A股等境内资产。目前,社保基金境外资产占总资产的实际比例较小,远低于现行规定明确的比例上限。

谣言五:ETC绑卡过期需重新验证?

真相:今年6月,有网友收到以ETC中心、高速管理中心等机构名义发送的“ETC无法继续使用,想要恢复使用要重新验证”短信,点击短信中的网址链接后不久,其名下信用卡被盗刷。经北京公安机关调查,这是一个专门利用电信诈骗手段在全国多地实施信用卡犯罪的职业团伙。该团伙向受害人发送“ETC绑卡过期需重新验证”的“钓鱼”短信,待受害人点击短信内相关链接,并按要求填写银行卡号、密码、身份证号等个人信息后,不法分子便会利用这些信息转账、盗取钱财。在此提醒大家,不要轻易点击任何未知链接,不轻信陌生来电,务必保护好个人银行卡、支付密码及手机验证码等关键信息,切勿随意泄露。一旦遭遇诈骗,要保存好相关证据并立即报警。

谣言六:贵州“中国天眼”变成“垃圾场”?

真相:上述信息为谣言。今年4月上旬,海外社交平台流传一张图片称,“耗资26亿美元在贵州大山里建造的天眼,变成了垃圾场”。对此,“贵州辟谣”微信公众号发布声明,网传说法为谣传。网传图片实为美国波多黎各的阿雷西博天文台于2020年

12月发生彻底坍塌的画面,该天文台主要的观测装置为阿雷西博射电望远镜。事实上,这并非“中国天眼”第一次“被坍塌”,2020年阿雷西博望远镜第一次出现严重损坏时,网络中就曾出现过类似谣言。

谣言七:服用头孢后喝酒问题不大?

真相:上述说法实属误导。今年2月,有网民在社交媒体发文称,“发现服用头孢后喝酒根本死不了,除了胃有点不舒服,一点事没有”。对此,多位医学专家发文称,此举非常危险,提醒网民务必当心。吃完头孢7天内不能喝酒,喝酒后一周内也不能吃头孢,这是因为二者接触会出现双硫仑样反应,而严重的双硫仑样反应确实会致人死亡。因此,“头孢就酒,说走就走”并非儿戏,请不要以身犯险。

谣言八:自热米饭是塑料做的?

真相:该说法于今年2月在网上流传,引发热议,但其纯属谣言。塑料与大米口感差异明显,一尝便知。所以根本不用担心自热米饭中的大米是塑料做的。目前自热米饭中的米分为再造米、 α 米和无菌米三类,再造米是将多种大米研磨成粉后,复配并重新挤压成米粒形状的产品; α 米是将天然大米蒸熟后,进行干燥和脱水的产品;无菌米则是将天然大米蒸熟以后不干燥不脱水,直接进行无菌包装的产品。这三类自热米饭的原料都是大米,不存在塑料一说。

谣言九:每多做一次CT,患癌风险增加43%?

真相:今年3月,关于“每多做一次CT,患癌风险增加43%”的说法登上热搜,引发网民讨论。但实际上来源于对22岁以下接受CT检查的青少年的一项研究,特别关注的是血液系统恶性肿瘤风险。该研究发现CT检查可能增加这一人群中血液系统恶性肿瘤的风险,但该研究的重点在于引导儿科医生更慎重地考虑CT检查的必要性及优化剂量,而不是全面否定CT检

查的使用。实际上,常规的CT或X线检查的辐射剂量远低于安全剂量上限。因此,对于成年人而言,在医生建议下偶尔进行必要的CT检查来帮助诊断和治疗,是不必担心辐射风险的。

谣言十:低浓度阿托品可以预防近视,人人都能用?

真相:今年3月,国内首个0.01%低浓度硫酸阿托品滴眼液获国家药监局批准上市,引发舆论关注。但该获批药物的适应证不是预防近视,而是延缓近视进展,且适应人群有具体的条件,不能随便乱用。

上海中医药大学附属龙华医院眼科主任刘新泉表示:“目前更多的循证医学证明0.01%低浓度硫酸阿托品滴眼液对延缓近视进展有价值,但它应在佩戴光学矫正产品后使用。例如,佩戴光学眼镜矫正近视后,发现近视防控效果不好,可以联合使用0.01%低浓度阿托品,增强近视防控效果,或者戴角膜塑形镜后效果不佳,也可以再联合使用这个药物。一定是要在光学矫正后联合应用药物,才能起到近视防控效果,对近视患者而言,单独用药不仅不能防控近视,还有可能延误矫正时机。”

此外,长期使用阿托品滴眼液也有副作用,能否用药应当由专业医生判断,不要自行使用。

中央网信办副主任、国家网信办副主任杨建文在致辞中表示,加强网络辟谣是健全长效机制、深化综合治理的关键抓手。要坚持共建共享,强化主体责任和工作责任,把握网络传播和治理规律,以准确事实放大正面声音,以权威辟谣挤压谣言传播空间,并要聚焦群众关切,提升辟谣能力。

中国科协党组副书记、专职副主席束为指出,科学类谣言扰乱互联网秩序,影响公众的科学认知,要让科学跑赢谣言。中国科协将坚决打击有碍科学自立自强的网络谣言,做好科学性把关和专业支撑,并坚持体制创新,协同各方联动力量,努力营造崇尚创新、科学理性的氛围。(综合)