

中央网信办开展网络辟谣标签工作 整治谣言乱象

新华社

记者9月29日从中央网信办获悉,今年8月以来,按照“清朗·打击网络谣言和虚假信息”专项行动统一安排,中央网信办举报中心会同网络综合治理局以中国互联网联合辟谣平台为依托,组织12家网站平台开展网络辟谣标签工作,对存量谣言进行全面梳理标记,对被标记的典型网络谣言样本及时通报曝光,最大限度挤压网络谣言生存空间。

专项工作期间,重点网站平台积极参与,对近年来平台数据进行深入摸排,全面梳理存量谣言样本3342个,涉及卫生健康、食品安全、教育就业、自然灾害等重点社会民生领

域。经权威查证,中国互联网联合辟谣平台集中标记辟谣标签,予以公开曝光和警示。微博、抖音、百度、腾讯等网站平台依据权威发布开展全平台自查,对8万余条存量谣言标记辟谣标签。重点网站平台均开设辟谣专栏或专门辟谣账号,及时发布权威辟谣信息,对接触过谣言的用户,精准推送相关辟谣内容。

中央网信办相关单位负责人介绍,标记辟谣标签是网络辟谣工作的积极探索,是深入整治网络谣言乱象的重要举措。广大网民可通过中国互联网联合辟谣平台提供谣言线索、查证网络谣言。

刺杀罗伯特·肯尼迪凶手 请求假释

新华社

刺杀美国参议员罗伯特·F·肯尼迪的凶手西尔汉·比萨拉·西尔汉9月28日通过律师请求假释。西尔汉现年78岁,已服刑50多年。

西尔汉1968年在加利福尼亚州洛杉矶一家酒店开枪打死罗伯特·F·肯尼迪,打伤另外5人,1969年被判处死刑,后改判终身监禁。

据美联社报道,西尔汉的律师安杰拉·贝丽28日在新闻发布会上播放西尔汉请求假释的一段录音。在这段录音中,西尔汉对自己当年的行为表示懊悔,说自己在狱中努力改过自新,请求法官准许他出狱,在弟弟家度过余生。西尔汉的弟弟穆尼尔已同意哥哥住在他家。

加州假释听证委员会一个审议小组去年8月建议给予西尔汉假释,但这一建议今年1月遭加州州长加文·纽瑟姆拒绝,理由包括西尔汉仍然对公共安全构成威胁。在审议小组去年建议假释前,西尔汉曾15次请求假释,均遭驳回。

罗伯特·F·肯尼迪是美国第三十五任总统约翰·F·肯尼迪的弟弟,在后者执政期间出任司法部长。哥哥1963年在达拉斯遇刺身亡,弟弟1965年当选国会参议员,1968年参加总统选举,同年6月5日遭西尔汉刺杀,终年42岁。

摩洛哥19人 因喝假酒丧生

新华社

摩洛哥北部拉腊什省本周发生假酒中毒事件。截至9月28日,至少19人因为喝了从一家路边小店购买的假酒而丧生,另有数十人入院治疗。

摩洛哥国家安全总局在一份声明中说,警方已逮捕现年48岁的涉事店主。

据摩洛哥媒体报道,调查人员在那家小店查获近50升假酒。因参与售卖假酒,店主的儿子一同被捕。

凯比尔堡市卫生部门官员告诉记者,当地医院27日收殓9名死者遗体;到28日,假酒致死人数升至19人。大约30人因病情严重而入院治疗,其中2人在重症监护病房。

一名医院护士告诉当地媒体,病人的症状包括头疼、呕吐和胃痉挛。

2021年7月,摩洛哥东北部乌季达省发生假酒中毒事件,导致至少20人死亡。

丹麦女王取消 4名孙辈王室头衔

新华社

丹麦女王玛格丽特二世9月28日取消8名孙辈中4人的王室头衔。

法新社援引丹麦王室消息报道,玛格丽特二世为了让小儿子约阿希姆王子的4个孩子过上更像普通人的生活,效仿近年来欧洲其他一些王室精减成员的做法,取消4名孙辈的王室头衔。

丹麦王室发表声明说:“从2023年起,约阿希姆王子的后代只能使用蒙珀扎伯爵和女伯爵头衔,不再使用丹麦王子和公主头衔。”

约阿希姆王子现年53岁,曾两次结婚,育有子女4人,年龄在10岁至23岁之间。约阿希姆王子两个大儿子的母亲亚历山德拉伯爵夫人告诉《柏林时报》日报,女王的决定令她“震惊”。

亚历山德拉说:“这事来得太突然了,孩子们觉得被排挤了。他们不明白为什么自己的身份被取消。”

玛格丽特二世其余4名孙辈是54岁的王储弗雷德里克所生,将保留王子、公主头衔。

重庆涪陵小田溪遗址 又有新发现



近日,记者从重庆市文物考古研究院获悉,位于三峡库区的重庆涪陵区小田溪墓群完成了阶段性考古发掘,目前该遗存的田野考古工作已经全面结束,完成发掘面积500平方米,清理墓葬2座,灰坑22个、道路1条、房址1座,出土陶、石、铜、兽骨等文物万余件。

据考古发掘工作的负责人介绍,此次在小田溪墓群考古发掘出土的陶器,是研究乌江流域先秦遗存的最新材料,为考证乌江流域商周遗存与成都平原十二桥文化、峡江地区石坝文化的亲缘关系提供了重要实证。

三峡小田溪墓群位于重庆市涪陵区白涛镇的乌江左岸山坡地上,墓群A区是具有显著巴文化特征的高规格墓葬,同时也是三峡库区重要的考古项目之一。墓群从1972年发现至今,先后开展过多次考古发掘和勘探。

新华社

新版国家职业分类大典增加158个新职业

新华社

9月28日,人社部就中华人民共和国职业分类大典(2022年版)修订等情况举行发布会。记者从会上获悉,目前,《中华人民共和国职业分类大典(2022年版)》(下称《大典》)修订终审通过。本次修订后,《大典》净增158个新的职业,职业数达到1639个。此外,为适应数字经济发展需要,首次在《大典》中增加对数字职业的标识。

人社部职业能力建设司司长刘康介绍,近年来,经济结构持续优化,新技术、新产业、新业态、新模式层出不穷,职业变迁加速,新职业新工种不断涌现。为适应我国人力资源开发与管理的需要,更及时、全面、客观反映现阶段我国的社会职业状况,参照国际上职业分类修订调整的惯例和做法,2021年4月启动国家职业分类大典的第二次修订工作。

国家职业分类大典修订专家委员会主任、中国就业培训

技术指导中心主任吴礼舵介绍,这次修订过程中把近几年新颁布的74个职业纳入到《大典》当中。此外,还对数字职业和绿色职业进行了标注。吴礼舵介绍,这次共标注了97个数字职业,占职业总数的6%。同时,延续2015年版大典对绿色职业标注的做法,标注了134个绿色职业,占职业总数的8%。其中既是数字职业也是绿色职业的共有23个。这也反映出数字经济和绿色产业带来的职业变化。

国家职业分类大典修订工作委员会委员、专业技术人员管理司司长李金生介绍,2015年版大典颁布后,专业技术人员大类也就是二大类已经发布了15个新职业,包括人工智能、物联网、大数据、云计算、智能制造、工业互联网、虚拟现实、区块链、集成电路、机器人、增材制造、数据安全工程技术人员等。这次修订还增设了密码工程技术人员、碳管理工程师技术人员、金融科技师等29个新的职业。

国庆假期期间强冷空气将影响我国大部地区

新华社 黄垚

记者从中国气象局9月29日举行的新闻发布会获悉,预计国庆假期期间,强冷空气将影响我国大部地区。

10月1日至6日,我国大部地区将自北向南出现4至6级偏北风,阵风8至10级,气温将下降8℃至12℃,部分地区降温14℃至16℃,局地降温超过18℃。4日至6日,辽宁、河北东北部、山西中北部、陕西北部等地将出现初霜冻。

据预计,1日至3日,四川北部、陕西中南部、华北南部、黄淮等地将有中到大雨,部分地区有暴雨,局地有大暴雨,并伴有短时强降水、雷电等强对流天气;4日至6日,四川东北部、重庆北部、陕西南部、河南中南部、湖北北部等地有中到大雨,局地有暴雨。

此外,1日至4日,江汉、江淮、江南、华南北部将出现高温天气,日最高气温一般有35℃至37℃,部分地区将达到38℃至39℃。5日开始,受冷空气影响,高温将逐步缓解。