

语录

“美国人会为取消对话比其他任何人遭受更多损失。”

——8日,塔利班发言人扎比乌拉·穆贾希德在一份声明中这样说。阿富汗塔利班组织表示,美国总统唐纳德·特朗普取消与塔利班代表对话的决定“只会让美方承受更多损失”。美国国务卿蓬佩奥8日说,美方与阿富汗塔利班的谈判“从目前来看”已经停止,希望未来可以重启。(新华社)

头条

我国首个物流新业态管理暂行办法出台

将于2020年1月1日起施行,有效期2年

据新华社电 记者9日从交通运输部获悉,交通运输部、国家税务总局近日联合发布《网络平台道路货物运输经营管理暂行办法》,这是我国首个物流新业态管理暂行办法,将于2020年1月1日起施行,有效期2年。

交通运输部运输服务司货运与物流管理处处长余兴源在当日召开的网络货运发展座谈会上介绍,目前,网络货运平台已整合183万辆货车,占市场上营运货车的13%。网络货运发展带动了行业转型升级,促进物流降本增效,但目前针对物流新业态发展的法规制

度不健全,制约了行业健康发展。

余兴源表示,办法以培育壮大物流新业态、新动能为目标,坚持鼓励发展、包容审慎、问题导向、创新监管的原则,构建了网络货运经营监督管理的制度体系。

余兴源称,办法将“无车承运”更名为“网络平台道路货物运输经营”,并对其定义和法律地位作了明确界定。同时,对网络货运经营者有关承运车辆及驾驶员资质审核、货物装载及运输过程管控,货车司机及货主权益保护、投诉举报,服务质量及评价管理

等作了系统规定,合理界定了平台责任,规范平台经营行为。

余兴源表示,办法建立在系统总结无车承运人试点工作基础上。从2020年起,试点企业可按照办法规定要求,申请经营范围为“网络货运”的道路运输经营许可;县级负有道路运输监督管理职责的机构应按照办法,对符合相关条件要求的试点企业,换发道路运输经营许可证。未纳入交通运输部无车承运人试点范围的经营,可按照办法申请经营许可,依法依规从事网络货运经营。

时事

俄罗斯政府机构: 谷歌等涉嫌 干涉俄主权事务

据新华社电 俄罗斯联邦电信、信息技术和大众传媒监管局8日说,该机构当天在监督俄地方选举投票时,发现谷歌、脸书和优兔所掌握的网络资源散布与此次选举有关的政治广告,此举涉嫌干涉俄主权事务。

该局官网发布新闻公报说,根据俄相关法律,在俄地方选举投票当天和此前一天,不得出现与该选举相关的广告和宣传,但谷歌检索系统、脸书社交网络、优兔视频分享网站在俄地方选举投票当天,散布与此次选举有关的政治广告。这“可被视为干涉俄主权事务,阻碍俄进行选举”,“俄罗斯不允许外国企业从事这些活动”。

该局新闻秘书安佩隆斯基说,该局将把上述企业涉嫌违法行为呈报给负责调查外国干涉的俄议会下属相关委员会。如果俄方最终确认这三家企业没有采取详尽措施阻止散布涉及俄此次选举的政治广告,俄联邦可认定这种“广告散布”干涉俄主权事务,甚至是阻碍俄罗斯举行选举。俄方将保留采取适当反应措施的权利。

俄联邦85个地区9月8日分别举行了地方议会选举或州长、市长直接选举投票。

图像



■9月9日,日本神奈川县,台风“法茜”过境后场景。

VCG供图

强台风登陆日本 逾93万户用户断电

据新华社电 强台风“法茜”9日在日本关东地区登陆,风力创纪录,造成1人死亡、数十人受伤。“法茜”当地时间5时以前在首都东京以东的千叶县登陆,最大瞬时风速达到每小时207公里,是关东地区遭遇的风速最高台风。

台风带来大雨,静冈县伊豆市每小时降雨量最多为109毫米,同样创纪录。一些地区交通受到严重影响,东日本铁路公司一度停运首都圈全部列车;超过100架次航班取消。铁路和城市轨道交通线路临时停运给早高峰通勤旅客造成不

便。东京电力公司说,台风导致超过93万户用户断电,是2011年3月11日东日本大地震和海啸灾害后东电管内波及范围最大断电,当时断电用户超过400万户。共同社报道,至少1人在灾害中死亡,大约40人受伤。

关注

法国今夏热浪 致1500人死亡

据新华社电 法国卫生部长阿涅丝·比赞8日说,今年6月和7月袭击法国的两股热浪致使大约1500人死亡。

比赞告诉法国新闻广播电台,死者中大约半数75岁和超过这一年龄的老人,10人因冒着酷暑工作而丧生。

他说,因高温而死亡的人数今年远远少于2003年,显示政府为应对高温采取的防范措施发挥作用。

法国2003年遭遇极端高温天气,大约1.5万人死亡。法国政府随后引入新的高温预警机制并采取防暑措施,例如,逢高温天气格外留意儿童和老人的健康状况,在地铁里用多种语言广播提醒公众多喝水。

法国今年夏天酷热程度不亚于2003年。位于法国南部加尔省的加拉尔盖莱蒙蒂厄市今年6月28日最高气温达到45.9摄氏度,创法国气象观测史上最高气温的新纪录。另有多处地方最高气温达到45摄氏度。

焦点

人力资源社会保障部: 不同类型技能人才将实行差别化技能评价

据新华社电 社会发展离不开技能人才,这需要形成有利于他们成长和发挥作用的制度环境。记者9日从人力资源社会保障部获悉,将根据不同类型技能人才的工作特点,实行差别化技能评价。

人力资源社会保障部近日印发的《关于改革完善技能人才评价制度的意见》中提出,在统一的评价标准体系框架基础上,对技术技能型人才的评价,要突出实际操作能力和解决关键

生产技术难题要求,并根据需要增加新知识、新技术、新方法等方面的要求;对知识技能型人才的评价,要围绕高新技术发展需要,突出掌握运用理论知识指导生产实践、创造性开展工作要求;对复合技能型人才的评价,应根据产业结构调整和技术进步发展,突出掌握多项技能、从事多工种多岗位复杂工作要求。

据人力资源社会保障部有关负责人介绍,将坚持把品德作为技能人才

评价的首要内容,全面考察技能人才的工匠精神、职业道德、职业操守和从业行为,强化社会责任。

这位负责人表示,要建立并推行职业技能等级制度,符合条件的用人单位可结合实际面向本单位职工自主开展,并可按规定面向本单位以外人员提供职业技能等级认定服务。符合条件的社会培训评价组织可根据市场和就业需要,面向全体劳动者开展。