

中宣部等印发《通知》 双节期间广泛开展 文化进万家活动

据新华社北京12月27日电 近日,中央宣传部、中央文明办、文化和旅游部、国家广播电视总局、中国文联联合印发《关于2019年元旦春节期间广泛开展“我们的中国梦”——文化进万家活动的通知》。

《通知》明确了开展文化进万家活动的主要内容,各级宣传文化部门要动员组织文艺小分队深入基层,开展系列惠民、为民、乐民的文化服务项目,组织开展各类群众性文化活动,创作生产适合城乡基层需求的特色文化产品,将欢乐和文明送到千家万户,将党的声音和关怀传递到百姓心间,营造欢乐祥和、喜庆热烈的浓厚节日氛围,凝聚团结进取、奋发图强的强大精神力量。

《通知》强调,活动要突出“红色文艺轻骑兵”特点,创新活动内容和形式,以人员精干、水平精湛的文化文艺小分队作为活动重要载体,在基层开展有亮点、有实效的活动。

我国首次面向社会 公开招录消防员

据新华社北京12月27日电 记者27日从应急管理部获悉,人力资源社会保障部、应急管理部印发《国家综合性消防救援队伍消防员招录办法(试行)》。

以前,消防员是通过征招新兵的方式补充,转制后,由应急管理部门统一组织招录。《办法》规定,消防员招录工作实行计划管理,严格招录标准,坚持公正公开、平等自愿、竞争择优的原则。由应急管理部统一部署,省级应急管理部门成立消防员招录工作办公室,人力资源社会保障部门进行政策指导和提供服务。

《办法》明确,消防员面向社会公开招录,主要从本省级行政区常住人口中招录,根据需要也可面向其他省份招录。消防员招录对象应具备的基本条件为:具有中华人民共和国国籍,遵守宪法和法律,拥护中国共产党领导和社会主义制度,志愿加入国家综合性消防救援队伍,年龄在18周岁以上、24周岁以下,具备高中以上文化程度,身体和心理健康,品行良好等。大专以上学历的毕业生、解放军和武警部队退役士兵、政府(企业)专职消防队伍中符合条件的人员可以优先招录。具有大学本科以上学历的人员,年龄可放宽至26周岁;对消防救援工作急需的特殊专业人才,经应急管理部批准年龄还可进一步放宽。

新录用消防员将参加为期一年的入职培训,培训合格的正式签订接收协议,工作5年(入职含入职培训期)内不得提前离职。非正当理由提前离职的,今后不得参加国家公职人员招录(聘),并记入公民征信系统。

根据《办法》,应急管理部近期将对消防部队转制后首次招录消防员工作作出部署。

全国大部分地区 要“冷酷”告别2018

想找暖阳得到元旦后

据新华社北京12月27日电(记者 高敬)太冷了!27日,北方多地出现今冬最低气温,中央气象台继续发布寒潮蓝色预警。从预报情况看,全国大部分地区要“冷酷”地告别2018年,天气回暖要等到2019年元旦之后。

记者从中央气象台获悉,冷空气影响期间,东北、内蒙古中西部、华北、黄淮等地降温幅度有6℃至8℃,吉林中部、辽宁东部降幅10℃至14℃。27日早晨,内蒙古中东部、黑龙江南部、吉林、辽宁中西部、河北西北部、京津等地的部分地区出现今年入冬以来最低气温,其中黑龙江哈尔滨-25.2℃,吉林长春-24.6℃,辽宁沈阳-19.5℃,天津-10.7℃。

中央气象台继续发布寒潮蓝色预警,从27日至31日,西北地区东部、青藏高原中东部、黄淮南部及以南大部地区将先后降温6℃至10℃,其中贵州东部、湖南西部和南部、华南中西部等地的部分地区降温12℃至14℃,局地超过14℃。最低气温0℃线从淮河逐步南移,30日至31日将移至南岭一带地区。

寒潮也会带来大风和雨雪。受南下冷空气与暖湿气流共同影响,从27日至30日,青藏高原东部、西北地区东南部、西南地区东部、江淮南部、江汉南部、江南西部和北部等地的部分地区将先后出现中到大雪或雨夹雪。

2019年1月1日起,我国中东部地区雨雪天气过程基本结束,4日起南方地区的气温将开始缓慢回升。



杨忠:精忠报国 英名长存

据新华社南昌12月27日电(记者 高一伟)21岁投身革命,历经多次革命战斗,长征途中身先士卒带领战士探路搭桥,抗战中数次袭击日伪军据点给予沉重打击,为保卫家园在抗日战场上英勇牺牲……“杨忠烈士的一生虽然短暂,却是革命、奋斗、英勇的一生。”江西省安福县委党史办主任李铁泉这样评价杨忠。

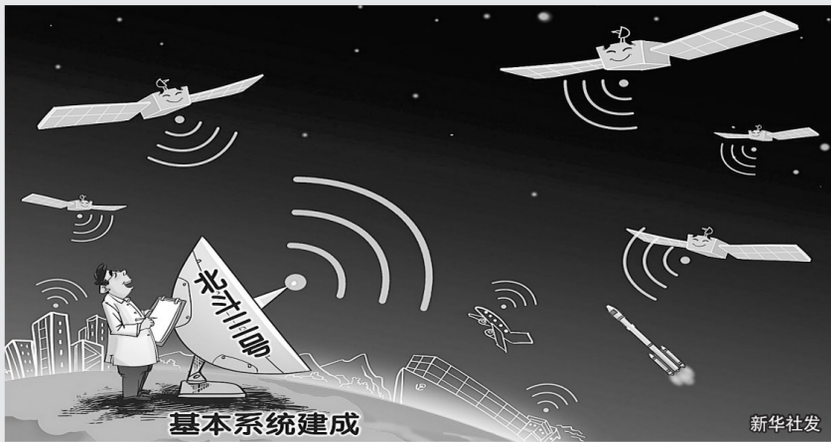
杨忠,1909年9月出生于江西安福县金田乡南江村一个贫苦农民家庭。少年时代就参加革命,1930年参加中国工农红军,同年5月加入中国共产党。1934年10月参加长征。

1937年全国抗战爆发后,杨忠任八路军第115师民运工作团团长。1938年9月抵达山东乐陵,成立八路军济阳支队,任支队长。1940年任鲁北支队司令员兼政委。他鼓励干部战士说:“哪怕为鲁北抗战血洒疆场,肝脑涂地,也要将抗战旗帜插到黄河岸上,插到滕山之颠!”

1941年,冀鲁边区的津南支队与鲁北支队合编为第115师教导6旅兼冀鲁边军区,杨忠任政治部主任。为执行上级要求冀鲁边区开辟鲁北东部,打通与清河区的联系,将两个抗日根据地连成一片的指示,教导6旅连续两次“打通”行动受阻。同年7月,杨忠率旅政治部机关、宣传大队、十七团等执行第三次“打通”任务。沿途大造抗战声势,宣传和发动群众。

1941年9月3日,杨忠率部达惠民县淄角镇、夹河一带。就在再进一步便可以通过黄河与南岸清河军区取得联系时,遭到日军包围。9月4日上午,杨忠在激战中壮烈牺牲,时年32岁。

北斗三号开始 提供全球服务



基本系统建成

新华社发

新华社北京12月27日电(记者 李国利 张泉)中国卫星导航系统管理办公室主任、北斗卫星导航系统新闻发言人冉承其27日在北京宣布,北斗三号基本系统已完成建设,于当日开始提供全球服务。

“这标志着北斗系统服务范围由区域扩展为全球,北斗系统正式迈入全球时代。”冉承其在国务院新闻办公室举行的新闻发布会上说。

北斗系统是中国自主建设、独立运行,与世界其他卫星导航系统兼容共用的全球卫星导航系统,可在全球范围、全天候、全天时,为各类用户提供高精度、高可靠的定位、导航、授时服务。

“2012年的今天,北斗系统

面向亚太区域提供服务;6年后的今天,北斗系统面向全球开启服务。”冉承其表示,目前,北斗系统在轨卫星和地面系统工作稳定,经全球范围测试评估,系统性能满足预期,具备全球服务能力。

同步发布的新的北斗系统公开服务性能规范(2.0版)显示,北斗系统服务性能为:系统服务区:全球;定位精度:水平10米、高程10米(95%置信度);测速精度:0.2米每秒(95%置信度);授时精度:20纳秒(95%置信度);系统服务可用性:优于95%。

冉承其表示,其中,北斗系统在亚太地区的定位精度为水平5米、高程5米(95%置信度)。“包括‘一带一路’国家和地区在内的世界各地,均可享受到北斗系统

服务。”

截至2018年12月,北斗系统在轨工作卫星共33颗,包含15颗北斗二号卫星和18颗北斗三号卫星。冉承其介绍说,2019至2020年,我国还将发射11颗北斗三号卫星和1颗北斗二号卫星,在巩固亚太区域服务同时,还将进一步提升全球服务能力。

根据计划,我国将于2020年全面完成北斗三号全球组网建设,2035年将建成以北斗系统为核心的,更加泛在、更加融合、更加智能的国家综合定位导航授时(PNT)体系。

“中国愿与世界各国共享北斗系统建设成果,北斗将以更强的功能、更优的性能,服务全球,造福人类。”冉承其说。

扫出朗朗乾坤盈盈正气

——全国扫黑除恶专项斗争开局之年综述

这场伟大斗争事关人心向背、治乱兴衰——把持基层政权、横行乡里、欺行霸市、强揽工程……百姓深恶痛绝的黑恶势力,是群众获得感、幸福感、安全感的现实威胁,是中华民族决胜全面小康必须清除的绊脚石。

站在“两个一百年”奋斗目标进入历史交汇期、中国特色社会主义进入新时代的战略高度,以习近平同志为核心的党中央审时度势,作出开展扫黑除恶专项斗争的重大决策部署。一年来,扫黑除恶专项斗争以强大攻势席卷黑恶,如浩瀚春风涤荡污浊,扫出了朗朗乾坤、盈盈正气。

千钧之力、雷霆之势——扫黑除恶专项斗争发起总动员、掀起强大攻势

进入岁末,一大批扫黑除恶专项斗争进入司法程序,一大批涉黑涉恶案件进入司法程序,一大批涉黑涉恶犯罪分子受到制裁——浩荡之势已然形成,扫黑除恶专项斗争取得了明显阶段性成效。

今年1月,中共中央、国务院发出《关于开展扫黑除恶专项斗争的通知》,从“打黑除恶”到“扫黑除恶”,一字之变,体现广度、深度、力度,彰显决心之坚。

盘点阶段性成果,收获颇丰:今年1月至11月,全国刑事警情与去年同期相比下降4.7%,持枪案件下降27.6%,爆炸案件下降29.1%,杀人案件下降6.3%。全国共打掉涉黑组织1082个,缴获枪支1620支。

除恶务尽、反腐拍蝇——深挖彻查“保护伞”,推动全面从严治党向基层延伸

专项斗争必须确保“扫黑”与“打伞”同频共振,与“反腐”“拍蝇”统筹推进,不偏不废。

中央纪委制定在扫黑除恶专项斗争中强化监督执纪问责的意见,把专项斗争纳入巡视巡察工作的重点内容;各地成立专门办理“保护伞”案件相应机构。推广“一案三查”、领导联点包案等制度,加强执纪问责,推动压实地方党委深挖彻查“保护伞”主体责任落实。

通过扫黑除恶,党风政风明显净化。截至11月底,全国纪检监察机关共立案查处涉黑涉恶腐败和“保护伞”问题11829起,给予党纪政务处分8288人、移送司法机关1649人。

为了群众、依靠群众——保护群众利益,把群众获得感作为检验扫黑除恶根本标尺

最高人民法院、最高人民检察院、公安部、司法部发布《关于依法严厉打击黑恶势力违法犯罪的通告》,设立了全国扫黑除恶举报网站、举报信箱和举报电话。截至12月底,全国共收到群众举报30余万件,发放群众举报奖励1500余万元。

为了使扫黑除恶产生实实在在的成效,中央成立了10个由正部长级领导干部任组长的中央扫黑除恶督导组。仅一个月时间,各督导组直接督办重点线索6636件,推动各地

打掉涉黑组织96个,立案查处涉黑涉恶腐败和“保护伞”问题1791件,一大批群众反映强烈的案件得到查处。

治本之策、关键之举——加大源头治理,从根本上铲除黑恶势力滋生土壤

各地不断加强和创新乡村社会治理体系,自治、法治、德治相结合的基层社会治理新体系,增强对涉黑涉恶问题的“免疫力”。截至10月底,全国共排查整顿5.1万个软弱涣散村党组织,对查处的1141名涉黑涉恶村干部及时撤换。今年基层“两委”换届的10个省市,取消了5.1万名不符合条件的人选资格。

各部门各司其职、齐抓共管,综合运用各种手段预防和解决黑恶势力违法犯罪突出问题,最大限度挤压黑恶势力滋生空间。

开局之年,扫黑除恶专项斗争取得了重要阶段性成果,为期三年的专项斗争奠定了坚实基础。

展望2019年,扫黑除恶专项斗争在闯关夺隘、纵深推进的关键阶段,为民除害的“大扫除”不歇气、不间断、不止步;开展中央第二轮、第三轮督导;把“打伞”作为主攻方向;排除干扰阻力,攻克复杂案件;推进源头治理,在铲除黑恶势力滋生土壤上实现新突破……步履坚定、方向明晰,扫黑除恶专项斗争必将以更大战果回应群众期待,让人民群众带着满满的安全感进入全面小康社会。

据新华社北京12月27日电

国办印发《意见》 推进政务新媒体发展 推动更多事项“掌上办”

据新华社北京12月27日电 近日,国务院办公厅印发《关于推进政务新媒体健康有序发展的意见》。

《意见》指出,要真落实党中央、国务院关于全面推进政务公开和优化政务服务的决策部署,实施网络强国战略,落实网络意识形态责任制,大力推进政府系统政务新媒体健康有序发展,持续提升政府网上履职能力,努力建设利企便民、亮点纷呈、人民满意的“指尖上的网上政府”。到2022年,形成全国政务新媒体规范发展、创新发展、融合发展新格局。

《意见》强调,各地区、各部门要以内容建设为根本,不断强化发布、传播、互动、引导、办事等功能,为企业和群众提供更加便捷实用的移动服务。通过政务新媒体推进政务公开,强化解读回应,积极传播党和政府声音;加强政民互动,创新社会治理,走好网上群众路线;突出民生事项,优化掌上服务,推动更多事项“掌上办”。

《意见》要求,各地区、各部门要充分认识到移动互联网环境下做好政务新媒体工作的重大意义,加强与宣传、网信、公安等部门的沟通协调,共同做好发布引导、舆情应对、网络安全等工作。



王永民: 推动汉字信息化的“当代毕昇”

据新华社北京12月27日电(记者 盖博铭)上世纪80年代的中国,出现这样一项技术,只用“字母键盘”就可准确高效地输入成千上万个汉字。推动汉字信息化的“王码五笔字型”发明者叫王永民。在庆祝改革开放40周年大会上,这位“当代毕昇”被授予“改革先锋”荣誉称号。

进入信息化时代,记录、传播甚至是分析信息逐渐被“字母键盘”取代,但博大精深的汉字与字母输入方法难以兼容,使我国信息处理严重落后于西方国家。为此,王永民创立了“形码设计三原理及数学模型”和“汉字字根周期表”,并据此发明了“王码五笔字型”,成为在世界上占主要地位的汉字输入法,开辟了计算机时代汉字应用的新纪元。

1983年春节前,王永民完成了使用英文原装键盘36键汉字编码方案的机试。很快,他获悉,台湾已经有了更先进的26键“仓颉码”输入方案,他的方案白费了功夫。王永民没有气馁,更没放弃。在寒冬的小旅馆里,经反复试验,他终于发明了一种叫“末笔字型识别码”的奇妙方法:把36键方案升级为25键方案,完成了世界上汉字输入技术的“登顶一跳”。

记者了解,年过七旬的王永民还将继续创新“王码五笔字型”,将用趣味动漫的方式标识键位,届时,人们无须生背字根和拆解汉字,便可学会五笔字型输入法,使得“形码”更容易普及,更有利于汉字文化的传承。

尼玛顿珠: 西藏牧区改革的“排头兵”

据新华社拉萨12月27日电(记者 张宸 索朗德吉)“牧业改革3年,群众收入翻番,全村整体脱贫。”说到村里的变化,54岁的尼玛顿珠脸上挂着笑意。

尼玛顿珠是西藏阿里地区改则县物玛乡抢古村党支部书记。从小在村里长大的他,对过去的苦日子记忆犹新:村里平均海拔4600米以上,自然条件恶劣;群众受教育程度低、劳动技能差,日复一日靠放牧维持生计。

在上级部门帮助下,2015年底,尼玛顿珠与村民商议确定了牧业改革方案:成立合作社,根据草场载畜量确定牲畜总量,统一安排劳动力生产,从放牧中解脱出来的村民外出务工增加收入。改革后,抢古村引入了产毛量和产奶量更高的牛羊品种,牲畜出栏数量和畜产品产量直线上升。为解决畜产品销售渠道问题,合作社统一收购村内的酥油、奶渣、酸奶、羊毛等畜产品,安排有文化的人与县里公司对接统一销售。

改革后,许多村民们从牧场中解放了出来,尼玛顿珠组织村内的富余劳动力组建了施工队,办起了农机修理厂、茶馆和商店,群众增收渠道不断拓宽。2017年,合作社收入近380万元,人均纯收入近1.5万元,全村脱贫。考虑到教育是根本上斩断贫困的重要手段,尼玛顿珠和村民们商议,拿出一定的收入给学生分红,鼓励群众将孩子送到学校,目前村内适龄儿童全部入学。

戴明盟: 航母战斗机英雄试飞员

据新华社沈阳12月27日电 2006年9月,海军开始选拔首批航母舰载战斗机试飞员。戴明盟作为海军最先改装三代机的飞行员,进入选拔小组的视线。

6年的试飞过程中,戴明盟第一个执行极限偏心偏航阻拦试验,第一个执行飞行阻拦着陆试验,第一个执行飞行阻拦着陆试验,第一个寻舰绕航、触舰复飞,完成科研试飞400多个架次,近飞行2000多架次,绕舰飞行100多架次。

2012年11月23日,渤海湾雪霁初晴。一架黄色涂装、编号为552的歼-15舰载战斗机在海军某机场蓄势待发,轰鸣声响彻云霄。戴明盟第一个驾机升空,向渤海湾某海域的辽宁舰飞去。绕舰转弯,放起落架,放下尾钩,戴明盟娴熟地操纵着战机,调整好姿态飞至舰后上方,瞄准甲板跑道……9时08分,随着“轰”的一声,战机尾钩牢牢地挂住了阻拦索,稳稳地停在了辽宁舰甲板上。戴明盟用一道完美的弧线,划出了中国海军的“航母时代”。

随着航母事业的深入发展,戴明盟认识到舰载战斗机飞行员培养迫在眉睫。为尽快探索形成一套舰载机飞行员培养模式,从理论改装到模拟飞行,从制定组训流程到编写训练大纲,无数个废寝忘食的日日夜夜,戴明盟带领团队一点点向前摸索。短短半年时间,他们就先完成了飞行员编队、低空等课目训练,大大缩短了舰载机飞行员培养训练周期。

非法收受财物1.09亿 参与强迫交易内幕交易 国家安全部原副部长马建被判无期

据新华社沈阳12月27日电 12月27日下午,辽宁省大连市中级人民法院一审公开宣判国家安全部原副部长马建受贿、强迫交易、内幕交易案,对被告人马建以受贿罪判处有期徒刑四年,并处罚金人民币五十万元;以内幕交易罪判处有期徒刑五年,并处罚金人民币五十万元,决定执行无期徒刑,剥夺政治权利终身,并处没收个人全部财产。对马建受贿所得财物及其孳息和内幕交易违法所得予以追缴,上缴国库。宣判后,被告人马建当庭表示服从判决,不上诉。

鉴于马建的犯罪事实、证据涉及国家秘密,大连市中级人民法院于2018年8月16日依法对该案

进行了不公开开庭审理。经审理查明:1999年至2014年,被告人马建利用担任国家安全部副部长等职务上的便利以及职权形成的便利条件,为郭文贵(在逃)及其实际控制的北京政泉置业有限公司(后更名为北京政泉控股有限公司)等单位和个人,在公司经营等事项上提供帮助,直接或者通过其亲属非法收受财物共计折合人民币1.09亿余元。2008年至2014年,被告人马建与郭文贵共谋,分别指派人员采取威胁等手段,多次强迫他人转让公司股份、放弃优先购买权及退出特定的经营活动,实现政泉公司控股中国民族证券有限责任公司。2013年,被告人马建非法获取方正证券股份有限公司与民族证券重大资产重组的内幕信息后,指使其亲

属购买方正证券股票,后卖出获利共计4929万余元。

大连市中级人民法院认为,被告人马建的行为构成受贿罪、强迫交易罪和内幕交易罪。被告人马建受贿数额特别巨大,并使国家和人民利益遭受特别重大损失,严重侵犯了国家工作人员职务行为的廉洁性;帮助郭文贵实际控制的公司强迫交易,情节特别严重,影响特别恶劣;利用非法获取的内幕信息从事证券交易,情节特别严重,均应依法惩处。鉴于马建到案后能够如实供述罪行,主动交代办案机关尚未掌握的大部分受贿犯罪事实;认罪悔罪,积极退赃,受贿赃款赃物及内幕交易违法所得已全部追缴,具有法定、酌定从轻处罚情节,依法可以对其从轻处罚。法庭遂作出上述判决。