

刘奇葆在推进媒体深度融合工作座谈会上强调

打造一批有强大竞争力新型主流媒体

新华社北京1月5日电 1月5日,中共中央政治局委员、中央书记处书记、中宣部部长刘奇葆出席推进媒体深度融合工作座谈会,强调要深入贯彻落实习近平总书记系列重要讲话精神,坚定不移推进传统媒体和新兴媒体深度融合,尽快从“加”阶段迈向“融”阶段,实现融为一体、合而为一,不断提高新闻舆论传播力引导力影响力公信力。

展重大决策以来,各地各新闻单位大胆探索、积极作为,主流媒体传播阵地得到拓展,融合新闻生产能力明显提高,新闻舆论工作气象一新。要坚定信心、乘势而上,着力创新工作思路,深化媒体内部体制机制改革,拓宽传播平台载体,强化人才支撑和政策保障,将融合发展工作向纵深推进,打造一批具有强大竞争力的新型主流媒体。

突破采编流程再造这个关键环节,以“中央厨房”即融媒体中心建设为龙头,创新媒体内部组织结构,构建新型采编发网络。要确立移动优先战略,创新移动新闻产品,打造移动传播矩阵。要加强全媒人才培养,加强媒体融合政策保障,推动形成中央媒体为引领、省级媒体为骨干的融合传播布局。

会议期间,与会代表观摩了人民日报社“中央厨房”、新媒体中心和人民网建设情况。

刘奇葆指出,党中央作出推动媒体融合发

小学生走进“创意课堂”



近日,河北香河县国众创空间升级为国家级众创空间,鼓励创业者开设“创意课堂”和“体验空间”,与社会交流互动,既丰富了年轻创客的创业经历,也为广大市民零距离体验文化和科技提供了一个新平台。

图为1月5日,在国众创空间,小学生正在年轻创客(左三)的指导下使用环保材料制作“文创”产品。

本报记者 史自强摄

“两高”发布司法解释 5类案件嫌疑人逃匿、死亡其违法所得可予以没收

据新华社北京1月5日电(记者罗沙)最高人民法院、最高人民检察院5日联合发布《最高人民法院、最高人民检察院关于适用犯罪嫌疑人逃匿、死亡案件违法所得没收程序若干问题的规定》,以解决当前司法实践中争议较大、反映突出的法律适用问题。

据最高人民法院刑二庭庭长裴显鼎介绍,此次发布的规定将违法所得没收程序适用范围确定为五类犯罪案件:

第一类以占有型、挪用型贪污等犯罪为主,包括贪污、挪用公款、巨额财产来源不明、隐瞒境外存款、私分国有资产、私分罚没财物等犯罪。第二类贿赂类犯罪,包括受贿、单位受贿、利用影响力受贿、行贿、对有影响力的人行贿、对单位行贿、介绍贿赂、单位行贿等犯罪。第三类恐怖活动犯罪,包括组织、领导、参加恐怖组织,帮助恐怖活动,准备实施恐怖活动,宣扬恐怖主义、极端主义,煽动实施恐怖活动,利用极端主义破坏法律实施,强制穿戴宣扬恐怖主义、极端主义服饰、标志,非法持有宣扬恐怖主义、极端主义物品等犯罪。第四类是洗钱罪及其上游犯罪,包括危害国家安全、走私、洗钱、金融诈骗、黑社会性质的组织、毒品犯罪案件。第五类是两类新型特殊诈骗犯罪,即电信诈骗、网络诈骗案件。

自2014年9月以来 检察机关境外追逃158人

据新华社北京1月5日电(记者罗沙、陈菲)最高人民检察院法律政策研究室主任万春5日在京表示,自2014年9月份最高人民检察院部署职务犯罪国际追逃追赃专项行动以来,截至目前全国检察机关已经劝返、遣返、引渡、缉捕潜逃境外的职务犯罪嫌疑人158人,涉案金额17.3亿元人民币。

据万春介绍,2016年1至11月,全国检察机关共从18个国家和地区引渡、遣返职务犯罪嫌疑人41人,追回涉案金额人民币5.16亿元。在这些归案的案件中,目前已经判决40件,正在检察机关审查起诉的13件,法院已经开庭审理的7件,检察机关不起诉决定的11件。

新年到 民俗商品俏



1月5日,辽宁省锦州市凌河区民俗街文化市场人头攒动,人们纷纷选购中国结、挂件、饰品等生肖鸡工艺品,民俗街文化市场购销两旺年味十足。 李铁成摄(人民视觉)

外交部回应韩国推进部署“萨德”: 不要在错误的道路上越走越远

新华社北京1月5日电(记者孙辰茜)外交部发言人耿爽5日在回答关于韩国将继续部署“萨德”系统的提问时,敦促有关方面停止有关部署进程,不要在错误的道路上越走越远。

在当日例行记者会上,有记者问:王毅外长4日会见了来访的韩国共同民主党国会议员代表团,双方就“萨德”问题交换了意见。但同时,韩国政府表示将继续推进部署“萨德”系统。中方对此有何评论?

耿爽说,关于“萨德”问题,中方已多次表达关切和明确反对立场,有关方面对此是清楚的。他说,美国在韩国部署“萨德”反导系统严重破坏地区战略平衡,损害包括中国在内的本地区有关国家的安全利益,也不利于维护朝鲜半岛的和平与稳定。

“我们敦促有关方面停止有关部署进程,不要在错误的道路上越走越远。我们也希望中韩双方能通过沟通协商,找到兼顾彼此关切的妥善解决办法。”他说。

2016年“扫黄打非”十大数据公布

本报北京1月5日电(记者张贺)1月5日,全国“扫黄打非”办公室公布了2016年度十大数据。一年来,全国“扫黄打非”办公室组织各地各相关部门,重拳打击各类非法出版活动,严厉整治网络传播淫秽色情信息行为,坚决惩治假媒体、假记者站和假记者等“三假”活动和网上网下侵权盗版活动,取得了明显成效。

1600万件——全国共收缴各类非法出版物1600余万件,市场环境明显净化。

450万条——全国“扫黄打非”部门共处置网上淫秽色情等有害信息450余万条,网络空间进一步清朗。

6600件——全国共查处各类“扫黄打非”案件6600余件,有力震慑了违法犯罪活动。

9100万元——“护苗”专项行动中,执法部门侦破一起集印刷、寄递、销售为一体的家族式盗版案件,查获侵权盗版少儿出版物码洋达9100余万元。

935个——“秋风”专项行动中,执法部门侦破一起制作并利用微信销售假记者证案件,查获假记者证935个,犯罪团伙还仿冒国家新闻出版广电总局记者证管理及核

验系统,建立一个网站供买家查询真伪。

25家——“净网”专项行动中,为积极督促互联网企业落实内容安全管理主体责任,全国“扫黄打非”办公室组织执法部门对责任不落实、内容反复出现问题的25家大型互联网信息服务企业进行了行政处罚,有力警示了相关行业从业者。

1418万件——“4·26”世界知识产权日前夕,全国“扫黄打非”办公室组织举办全国2016年侵权盗版及非法出版物集中销毁活动,共销毁盗版音像制品、盗版图书、盗版电子出版物及非法报刊1418万件,表明我国政府保护知识产权、打击侵权盗版的坚定决心。

2000家——针对高校周边复印店盗版教材教辅问题突出情况,全国“扫黄打非”办公室组织开展专项整治,期间共2000余家违法违规复印店被查处取缔,切实保护了著作权人合法权益。

146件——全国“扫黄打非”办公室单独或联合公安、版权等部门,对146件重大案件进行挂牌督办,严格证据获取,严格办案期限,严格追究违法单位和个人法律

责任。 12万件——全国“扫黄打非”办公室联合举报中心共接到群众举报12万件,从中查获了一大批“扫黄打非”重特大案件,一大批违法犯罪分子被绳之以法,人民群众成为“扫黄打非”强大力量。

链接

2016年“扫黄打非”十大案件

1月5日,全国“扫黄打非”办公室公布2016年“扫黄打非”十大案件,涉及非法出版、网络传播淫秽色情、新闻“三假”、侵权盗版等方面。据统计,2016年,全国“扫黄打非”办公室共受理举报线索12万余条,各地共查处相关案件6600余起,其中刑事案件670余起,刑事处罚1300余人。

- 2016年“扫黄打非”十大案件是: 1.山东青岛、陕西西安“5·16”经营非法期刊案。 2.云南“4·15”特大制贩非法出版物案。 3.湖南衡阳“8·02”网络传播淫秽色情信息牟利案。 4.辽宁辽阳“5·11”网络传播淫秽物品牟利案。 5.山东淄博“4·08”乐盘网传播淫秽物品牟利案。 6.浙江台州“3·15”网络销售非法出版物案。 7.广东“LOLO”直播平台制作、传播淫秽色情牟利案。 8.北京“5·24”特大制作销售假记者证团伙案。 9.江苏镇江“10·26”特大网络销售盗版图书案。 10.北京“8·08”特大制销侵权盗版少儿类出版物案。

去年中国专利申请超300万件

本报北京1月5日电(潘旭涛、王美入)2017年全国知识产权局局长会议5日在北京召开。国家知识产权局局长申长雨表示,2016年,中国知识产权事业各项发展指标质量齐升。国家知识产权局去年全年共受理3种专利申请346.5万件,同比增长23.8%,其中发明专利申请

受理量为133.9万件,同比增长21.5%;发明专利审结67.5万件,平均审查周期稳定在22个月;PCT国际专利申请受理超过4万件;国内有效发明专利拥有量突破100万件,每万人口发明专利拥有量达到8件;专利行政执法办案总量达到4.9万件,同比增长36.5%。

中越四地旅游线路开通

本报南宁1月5日电(庞革平、陈义才)1月5日,广西桂林、东兴与越南芒街、下龙“中越两国四地”黄金旅游线路发团仪式在中越北仑河大桥上启动,中越两国正式开通四地黄金旅游线路,旨在全面推进跨境旅游合作,实现两国四地互利共赢、繁荣发展。中越两国共有100名游客参加黄金旅游线路,两国游客将以组团的方式分别在中国、越南开展为期5

天4晚游。 广西旅游发展委员会副主任林新河说,此线路的开通,是加快中越跨境旅游合作区建设的重要体现,必将为四地经济发展注入新的活力。 据了解,此次两国四地黄金旅游线路的顺利实施,对推动广西东兴市和越南广宁省芒街两市,乃至推动中国广西和越南广宁省两地旅游业的发展起到积极作用。

我科学家加紧绘制全月球地质图

据新华社长春1月5日电(记者孟含琪)记者从吉林大学了解到,目前我国科学家正加快绘制1:250万比例尺的全月球地质图,帮助人类更清晰地认识月球。

2016年12月,来自吉林大学、中国地质大学等5所高校和科研院所的月球及地质科学领域相关专家在长春召开了“1:250万月球数字地质图编研”和“1:250万月球构造纲要图编制”实施方案研讨会,为绘制月球地质图和构造纲要图制定标准。

中国月球探测工程首席科学家、中国科学院院士欧阳自远告诉记者,项目的主要任务是绘制1:250万

的全月球地质图及分图。全月球地质图是一张涵盖了全月球的地质、构造、岩石类型等要素时空分布信息的综合性图件,反映月球从古到今的演化过程。分图就像是地球的铁路路线图、航空路线图一样,反映了某项信息,对于月球而言就是构造纲要图、岩石类型分布图等。

吉林大学地球探测科学与技术学院教授陈圣波所在团队的任务之一就是绘制全月球构造纲要图。作为整个项目的示范,将通过全月球构造纲要图制定项目绘制的统一标准。

据了解,项目计划于2018年绘制出草图,2020年前正式出版发行。

重庆:萌娃警营过腊八



1月5日是腊八节,武警重庆总队四支队三中队迎来一群小萌娃——渡舟小学的小学生们,武警官兵与他们一起动手制作腊八粥,了解腊八节的习俗,迎接新年的到来。

图为武警官兵为小朋友们制作腊八粥。 曹峰 熊立摄(人民视觉)



大巢作(新华社发)