

文旅部：

# 鼓励元旦春节期间开发夜游项目

## 依法查处“不合理低价游”

本报讯 据文化和旅游部昨天公布的消息，2020年元旦、春节假期将至，文化和旅游部办公厅日前就做好文化和旅游假日市场有关工作发布通知，要求各级文化和旅游行政部门充分运用互联网、大数据等技术手段，准确把握假日市场特点，统筹安排假日市场安全、市场秩序治理、产品供给、应急值守、信息报送等工作，实现“安全、有序、优质、高效、文明”的目标。

通知提出，要狠抓责任落实，防范重大安全风险。各旅行社对旅游产品、线路进行安全评估，各有关部门指导A级旅游景区强化最大承载量管理，指导星级酒店强化食品安全工作等。要加大市场整治，营造良好市场秩序。坚持问题导向，持续开展“体检式”暗访评估工作。依法查处“不合理低价游”、强迫或变相强迫消费等违法违规行为，完善A级旅游景区和星级酒店饭店检查复核常态

机制，加强营业性演出监管等，畅通热线，及时受理咨询投诉举报。通知还提出，要强化弹性供给，优化公共服务。丰富产品供给类型，缓解传统景区压力；完善交通体系，必要时在旅游集散中心等重点地区加开临时交通，完善引导体系，帮助游客顺畅通行，完善基础设施建设，提升游客游览体验；增设购票、检票、咨询等临时服务窗口，推动实施热点景区门票预约制度；在安全等保障

条件允许基础上，适当延长游览开放时间，鼓励开发夜间游览项目，加大乡村旅游民宿等产品建设；组织开展“非遗过大年”等服务基层活动，积极推广优秀民间文化艺术。通知要求，要做好宣传提示、应急值守和信息报送工作。开展形式多样的安全文明旅游宣传活动，加大对出境特别是赴“一带一路”沿线国家和地区游客的宣传和提示力度等。（新京）

## 全国人大常委会组成人员： 森林法修订草案 趋于成熟 建议表决通过

据新华社北京12月24日电（记者胡璐）十三届全国人大常委会第十五次会议23日下午分组审议了森林法修订草案三审稿。常委会组成人员普遍认为，草案三审稿已经较为成熟，建议提请本次常委会会议表决通过。

“森林法修订草案坚持生态优先、保护优先的原则，明确了森林权属，加强了对森林权属的保护，规范了森林分类经营管理，完善了森林采伐限额和许可证制度，加强了林地保护，强化了对森林资源保护的监督与检查。可以预见，修改后的森林法，必将在保护和促进森林资源可持续发展，保障森林生态资源安全，推动生态文明建设等方面发挥重要作用。”罗保铭委员说，经过全国人大常委会的审议，草案三审稿已经比较成熟。

杨志今委员认为，草案三审稿进一步完善了生态效益补偿的规定，明确了履行国有森林资源所有者职责的部门，草案整体趋于成熟，建议抓紧审议修改，尽快出台。他建议增加提高森林防火安全性的有关内容，为森林消防队伍提供法律依据和保障。

部分常委会组成人员也对草案三审稿提出了一些修改意见。

## 尼泊尔逮捕122名中国公民 外交部：均涉嫌跨境网络诈骗

本报讯 昨天，外交部发言人耿爽主持例行记者会。有记者就尼泊尔警方昨日表示已逮捕了

122名中国籍公民一事提问。耿爽表示，这些公民涉嫌从事跨境网络诈骗活动，目前相关

的案件正在调查当中。此次行动是中尼两国警方积极配合开展的一次重要行动，中方愿同尼方加

强包括执法领域在内的各领域合作，共同打击跨境犯罪，推动两国人民的友好交往。（澎湃）



## 海口：海上救助大演练

昨天，在演练现场，参演船只开展灭火作业（无人机拍摄）。当日，2019年琼州海峡客滚船海上大型应急救助综合演练在海口举行。

新华社发

## 湖南彻查浏阳烟花爆炸事故 3名副市长被先期免职

据新华社长沙12月23日电（记者刘良恒 席敏）记者23日晚从湖南省应急管理厅了解到，在浏阳市“12·4”烟花厂爆炸事故调查处置中，截至目前已有10名涉案嫌疑人被采取刑事强制措施，4人被采取留置措施，另有3名干部被先期免职。湖南省纪委监委、湖南省公安厅成立的专案组，仍在调查这起爆炸事故及瞒报、谎报行为。

据了解，湖南省政府在对浏阳市“12·4”烟花厂爆炸事故提级调查过程中发现，事故伤亡人数除此前已公布的7人死亡、13人受伤外，另有6人失踪。了解到这一情况后，湖南省委省政府高

度重视，要求在全面开展事故调查的同时，由湖南省纪委监委、湖南省公安厅分别成立专案组，彻查事故死伤人数、事故原因及瞒报、谎报行为，严肃追责问责，对相关责任人一查到底、坚决处理、绝不姑息。

经湖南省相关部门调查，12月4日7时32分，浏阳市碧溪烟花制造有限公司因违法违规生产烟花爆竹，引发爆炸事故，造成13人死亡、13人受伤（其中重伤3人），另有4人受轻微伤（均未住院治疗）。

据了解，导致事故的主要原因系浏阳市碧溪烟花制造有限公司超许可范围、超定员、超药量、

改变工房用途违法组织生产，属地安全监管部门责任落实不到位，未及时发现制止事发企业违法违规生产行为。事故发生后，事发企业股东、法人代表及相关管理人员转移藏匿遇难人员遗体，伙同事发地浏阳市澄潭江镇有关公职人员谎报、瞒报事故信息，造成恶劣影响。

湖南省相关部门调查认定，这是一起违法违规生产引发，且存在谎报、瞒报和失职渎职行为的重大生产安全责任事故。根据国家有关法律、法规和安全生产责任制规定，湖南省已启动对事故相关责任人追责问责。

据了解，湖南公安机关对事发企业股东和法人代表、安全管理员等进行刑事调查，以涉嫌重大责任事故罪或不报、谎报安全事故罪对陈发学、杨沅朗等10名涉案嫌疑人采取刑事强制措施。湖南省纪委监委会同公安机关对涉嫌失职渎职和谎报瞒报安全事故的浏阳市澄潭江镇党委书记刘法裕，浏阳市应急管理局副局长王义勇，浏阳市澄潭江镇党委委员、副镇长王挺攀，澄潭江镇联厂干部袁泽宇4人立案调查并采取留置措施。长沙市委对浏阳市委常委、副市长吴敏，浏阳市副市长沈学军，浏阳市副市长屈湘水3人作出先期免职处理。

## 芯片国产替代升级 “龙芯”发布 新一代处理器

新华社北京12月24日电（记者董瑞丰）作为“中国芯”的代表之一，“龙芯”24日发布自主研发的新一代通用处理器（CPU），单核通用处理性能大幅提升，并实现了CPU和主板升级均不影响操作系统兼容性。

龙芯中科技术有限公司董事长、中国科学院计算技术研究所研究员胡伟武当天表示，新一代通用处理器3A4000/3B4000使用28纳米工艺，通过设计优化，性能达到上一代产品的两倍以上，主频达到1.8GHz至2.0GHz。芯片所有源代码均为自主设计，在处理器核内设计了安全控制机制，同时提供开源的基础版操作系统支持下游企业。龙芯CPU和主板升级均不影响操作系统及应用的兼容性。

“要与国际芯片巨头同台竞技，首先要通过几级阶梯登上‘台’去，龙芯现在就是在走最后一级阶梯。”胡伟武说，在此基础上，龙芯将于明年后年推出使用12纳米工艺的新CPU，主频提高到2.5GHz以上，通用处理性能有望达到产品级的世界先进水平。

龙芯脱胎于中科院计算所，目前在党政办公、航天、金融、能源等领域有着较为广泛的应用，正在探索建立“微软+英特尔”体系、“ARM+安卓”体系之外的又一套信息产业生态体系。据统计，2019年龙芯芯片出货量达到50万颗以上。

中科院科学传播局局长周德进说，龙芯“20年磨一剑”，通过自主研发掌握CPU的核心技术，矢志建设自主创新的信息产业体系，体现了中国科学家的担当。

当天的发布会上，联想、中科曙光、方正、中国运载火箭技术研究院等也发布了基于龙芯新一代通用处理器的桌面计算机、笔记本、服务器、网络安全设备、工业控制计算机等产品。