

进一步提升我国森林草原火灾综合防控能力

——多部门解读当前我国森林草原防灭火工作重点

近日，中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于全面加强新形势下森林草原防灭火工作的意见》。意见出台的背景意义是什么、如何提升国家综合性消防救援队伍森林草原防灭火核心能力、我国森林草原防火工作在未来有何调整和布局……17日国新办召开的新闻发布会上，多部门有关负责人进行解读。

进一步压实各方责任

森林草原火灾是一种突发性强、破坏性大、处置救助较为困难的自然灾害。当前，受全球气候变暖、极端天气增多等因素影响，世界多国森林草原大火巨灾频发。我国森林草原防灭火工作同样面临自然因素和社会因素叠加的严峻挑战。

自2018年党和国家机构改革后，我国森林草原防灭火工作体制机制发生重大变化，出现了许多新情况、新问题。国家森林草原防灭火指挥部办公室主任、应急管理部党委委员兼国家林业和草原局副局长张永利表示，意见正是在这样的背景下应运而生的。

落实责任是做好森林草原防灭火工作的根本保证。张永利介绍，在意见部署的重点工作中，突出强调了压实责任问题，在继续坚持地方政府行政首长负责制的基础上，按照“党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责”的要求，强化了属地责任。意见明确了部门监管责任，要求各级森林草原防灭火指挥机构成员单位和相关单位根据职责分工承担各自责任；明确了经营单位和个人责任，要求在林牧区从事各类生产经营活动的单位和个人严格履行防灭火主体责任，落实火灾防控措施。

张永利说，意见对进一步提升我国森林草原火灾综合

防控能力，特别是有有效防范化解重大森林草原火灾风险，全力维护人民群众生命财产安全和国家生态安全具有十分重要的作用。

不断巩固提升森林草原防灭火核心能力

当前我国森林草原火灾风险面临严峻形势，国家消防救援局助理总监闫鹏表示，要狠抓练兵备战、提质强能，不断巩固提升森林草原防灭火核心能力。

巩固提升森林草原防灭火核心能力，首先需要优化力量部署，实现全域联控。闫鹏介绍，现阶段每年抽调6000余名指战员、10架直升机，到高火险区靠前驻防，并实施“北兵南调”跨省机动，前置力量快速处置。同时抓紧推进机动救援队伍增编组建，科学优化力量部署，尽早实现全域联动。

加快推进航空力量建设，能够大幅提升灭火救援效率。闫鹏表示，近日在云南丽江组织的“应急使命2023”演习第一次全面将我国近年来航空应急救援能力建设的成果呈现给了大众。“下一步，我们将着手筹建航空应急救援总队，率先建强建好航空应急救援的国家力量。”闫鹏说。

巩固提升森林草原防灭火能力，离不开科技赋能和专业指挥。闫鹏表示，近年来，国家综合性消防救援队伍加快了灭火装备的更新换代，配备新型特种装备，有力促进了灭火能力的提升，并持续加强林火特点规律的研究，尤其是对极端气候条件下森林草原火灾发生发展规律和大火巨灾特殊火行为等研究。

“我们将聚焦新发展需求，坚持向科技要战斗力，进一步深研灭火制胜机理，创新灭火战法理论，大力推动新型灭火装备研发和应用，积极探索机械化、信息化、智能化灭火

技术融合发展的路径。”闫鹏说。

加强森林草原防灭火科技信息化建设

科技信息化是实现森林草原防灭火现代化的重要支撑，此次出台的意见对我国森林草原防灭火科技信息化建设进行了特别强调。

“将‘科技引领、创新驱动’作为森林草原防灭火的工作要求，明确了科技在森林草原防灭火工作中的重要引领地位、重要作用和发展方向。”应急管理部火灾防治管理司司长杨旭东说。

加强森林草原防灭火科技信息化建设，要强化科技基础理论研究和应用。意见提出要发挥高等学校和科研院所优势，深化林火行为、大火巨灾成灾机理等基础理论和重大课题研究。同时，搭建科技创新平台，引导高新技术企业加强智慧防火、智能灭火技术的研发应用，提升科技赋能的质量效益。

杨旭东介绍，意见提出要强化综合集成，建设国家级火灾预防管理系统和灭火指挥通信系统。加快大数据、物联网、区块链、人工智能等信息技术的深度应用，普及应用防火码、“互联网+防火”等防控手段，实现信息共享、互联互通。

加快装备转型升级，能够有效提高森林草原防灭火的效率。意见明确，在国家层面要建立森林草原防灭火装备型谱和认证制度，重点加强新特、轻便、大型、智能装备和航空消防装备的研发配备与引进推广，地方层面要突出以水灭火、航空灭火、个人防护等装备建设，推广应用高科技防火灭火装备。

新华社记者 叶昊鸣 严赋憬（新华社北京5月17日电）



新华社 发

近期，黑龙江省鸡西市公安局成功打掉一个特大网络赌博犯罪团伙，查明涉案资金流水10亿余元。据悉，该团伙自2016年搭建网络赌博平台，在全国各地招揽赌客，作案时间长达7年。

特大网络赌博案犯罪团伙落网

“在公安部挂牌督办的某跨境赌博案犯罪团伙被打掉后，按照要求，我们跟踪鸡西市10多个涉案人员的相关信息。今年1月发现，其中一人的资金流动异常，有多笔上千元、数百元资金转出，且时间都在后半夜。”鸡西市公安局新型涉网犯罪侦查分局研判分析大队大队长杨文浩说，这一线索成为揭开特大网络赌博案的关键。

顺着这条线索显示的资金流向，140多张涉案银行卡和一个庞大的网络赌博团伙浮出水面。

“我们组成联合抓捕组对犯罪嫌疑人展开行动。”鸡西市公安局新型涉网犯罪侦查分局副局长于丹说，联合抓捕组兵分两路，共抓获犯罪嫌疑人26人，现场查获用于作案的电脑9台、手机95部、银行卡62张，依法扣押涉案资产2300余万元。陈某、黄某某等犯罪嫌疑人对参与网络赌博的犯罪事实供认不讳。

鸡西市公安局新型涉网犯罪侦查分局专案二队队长袁泉介绍，本案幕后头号主犯陈某是广东省梅州市丰顺县人，现年43岁，曾打理父母的工厂，并经营网吧、茶庄等生意。

据陈某供述，2016年他听说网赌能赚大钱，于是找到本案二号主犯黄某某，共同谋划购入搭建赌博平台所需的终端设备。之后，陈某又招揽同学张某某及一名邻居，共同准备了赌博平台所需的手机、电脑、银行卡，以及微信、支付宝账号和出租屋等。在公安机关实施抓捕时，团伙仅客服人员已有10多人。

陈某交代，他在7年间非法获利1200余万元。随着聚敛赌资不断增多，犯罪团伙客服人员收入不断提高，从最开始的每月两三千元涨至今年的约1万元。

貌似轻松的游戏实被后台“金手指”操纵

办案民警告诉记者，新型网络赌博游戏有很强的诱惑性，而且犯罪分子可通过后台操纵输赢概率。

网络赌博团伙作案的每一步都有精确设计。第一步就是通过非法手段获取大量手机号信息，然后通过短信、电话等方式，以美女聊天、巨额返利、刷单赚钱等为诱饵，吸引赌客参与网络赌博游戏。

“赌博平台刚开始运作时的推广模式，主要是通过购买个人信息、群发手机短信开展诱骗。这种方式比较传统，但很有效。”杨文浩说，其话术包括“下载一款理财软件赚零花钱”“玩钓鱼游戏可以轻松提现”等。在有人“上钩”点开链接下载App后，客服人员便与赌客联系、交流，指导其进入赌博游戏。

“本案涉及的网络赌博游戏种类相对较少，主要包括‘打鱼’、‘动物乐园’等，都非常简单、易操作，吸引了大量赌客。”杨文浩说。

“这种赌博游戏的核心，就是以赌资换取作为游戏筹码的‘分’，购买游戏中用炮打鱼的机会。如果赌客打中，就可赢得相应的‘分’进而兑换现金。”杨文浩介绍，这种“打鱼”游戏毫无技术门槛。

“赌客开始会尝到一点甜头，但随着投入不断加大，客服会悄悄动用‘金手指’——‘打鱼’等游戏的难度分为简单、正常、困难、死难四级，难度等级可在后台调整。”杨文浩说，由于游戏输赢概率被网赌团伙操纵，长期赌博的赌客总胜率仅为5%。

鸡西市公安局新型涉网犯罪侦查分局政委杨兵说，类似的网络赌博套路高度一致：入局上手很容易，最开始时通过设定“简单”的难易等级，让赌客小赢几把；待其上瘾后，就出现一次输完全部赔金的情况。

加强源头管控遏制涉网犯罪

为何这个团伙能在长达7年的时间不断实施犯罪？

据办案民警介绍，新型网络赌博已形成完整的产业链条。境外的服务器和网站、境内的赌博网站、为赌客服务的捐客网站、客服人员、第三方支付公司、各类赌客等组成了网络赌博的产业圈。

鸡西市公安局此次侦破案件的犯罪团伙层级清晰，组织严密。据介绍，犯罪团伙分为幕后操控者和客服两个等级。其中陈某和黄某某作为管理者，按获利比例分赃。而客服人员通过熟人介绍等方式加入，具体负责涉赌资金转账、充值虚拟筹码、联络赌客等工作。客服人员租用民居作为工作窝点，三班倒，24小时在线。

据了解，该犯罪团伙客服人员所用的微信号、支付宝账户等平均一月一换，而且不同账号之间没有关联，其手机、微信等私人生活与工作是分开的。民警抓捕时发现，客服人员自己生活用手机并不带在身边。“就在犯罪嫌疑人落网的前一天，客服工作场地刚刚更换。”袁泉说，他们对工作场地的选择也很谨慎，场地的隔壁和上下层房间一般要无人居住，且任何人敲门都不会开门，彼此通过微信来提醒开门。

“遏制网络赌博和电信诈骗，以源头管控最为关键。”杨兵介绍说，鸡西市通过设立打击治理电信网络诈骗联席会议办公室，进行手机卡、银行卡“两卡”管控，外来人员和高风险人员开卡管控等方式，遏制涉网犯罪案件发生。

据业内人士介绍，电信、网信等部门机构已加大巡查力度，通过技术手段识别、发现、封堵赌博App和网站。“及时封堵并不难，关键是要形成政府部门和银行、电信等机构的整治合力。”多地公安民警表示。

公安部门提醒，公众要注意保护个人隐私，同时不断提高防范意识和反诈骗能力，远离各类花式赌博诱惑。发现被诱导入局时要及时报警，避免财产损失。

新华社“新华视点”记者 陈聪 杨轩 侯鸣（据新华社哈尔滨5月17日电）

在博物馆：汲取向史而新的力量

国际述评

中国-中亚峰会将于18日在西安开幕，当天恰逢国际博物馆日。作为古丝绸之路的起点，西安曾是中国与中亚各国交往的重镇，西安众多博物馆的馆藏蕴含着丰富的域外元素，来访者可以从中国溯中华文明与丝绸之路沿线各国经济、文化交流的悠久历史，感受文明互鉴绵延深远的力量。

西安博物院唐代三彩腾空马真实再现了丝绸之路上的西域胡人急奔长安的生动形象；陕西历史博物馆骆驼载乐俑见证了丝绸之路上繁密的艺术交流；西安碑林博物馆昭陵六骏石雕刻则带有明显的西域良马特征……

博物馆里有文明绚烂之美。作为研究、收藏、保护、阐释和展示人类物质与非物质遗产的场所，博物馆集中了过往人类智慧与文明的结晶。无论是精妙传神的书法绘画、流光溢彩的瓷器玉器，还是巧夺天工的织绣、惟妙惟肖的雕塑和造像都反映了不同时代人类思想和工艺的最高水准，值得反复玩味。这些历经岁月留存下来的器物、绘画、雕刻、文件、建筑，再现了历史上各国人民的生产生活和交往方式，让观者“见物如面”，带你穿越时空，与古人与异域来客展开心与心的对话。

博物馆里有文明交融之印记。作为丝绸之路之上最负盛名的商品之一，瓷器最早产自中国，但元明高品质青花瓷所用青料苏麻离青却系西亚进口。当时发达的丝路商贸将众多精美元青花瓷器运往海外，土耳其和伊朗博物馆元青花馆藏数量甚至超过中国本土博物馆。中国瓷器文化影响了世界，意大利学者佛朗切斯科·莫瑞纳著书提到中国瓷器“使欧洲人倾心不已，激发了他们在16世纪大量仿制中国瓷器的热情”。今天，在欧洲各国博物馆都可以看到数百年前欧洲制作的器型、纹样与中国瓷器如出一辙的器具。同时，中国艺术发展也受到外来影响，元明众多瓷器纹样都有阿拉伯国家特征，清代雕刻的西番莲纹以及日常器具繁复的装饰手法都有明显的“欧风”……

博物馆里更有向史而新、美美与共的力量。在尊重、发掘和保护自身文化遗产的同时，越来越多有识之士也看到繁荣世界文明百花园、加强文明交流互鉴对提升本国文化经济社会发展的巨大意义。中国近年着力加强与世界许多国家的文化遗产保护经验交流，积极推动文化遗产领域国际合作，在古代文明研究、联合考古、古迹修复、博物馆交流等方面开展务实合作。中国与乌兹别克斯坦合作修复希瓦古城，中国“文物医生”帮助柬埔寨吴哥古迹保护修复，中国援助尼泊尔完成神庙建筑群文物本体维修……同时，2019年意大利返还数百件中国流失文物艺术品在海内外引发了强烈反响，反映出对历史和文明的尊重日益成为各国共识。

如今参观博物馆融入了人们的日常生活，对国民素质教育发展意义重大。随着国际交流的日益密切，博物馆也为各国人民了解其他民族历史文化和域外艺术作出了突出贡献。

在博物馆中回望历史能让我们更加明晰未来，交流互鉴是推动世界和平发展、人民安居乐业的重要动力，只有和合共生、美美与共，人类文明才能持续发展繁荣。

新华社记者 李 蓉（据新华社北京5月17日电）



5月17日10时49分，我国在西昌卫星发射中心用长征三号乙运载火箭，成功发射第56颗北斗导航卫星。 新华社发（杨志远 摄）

“二阳”是否增多 疫情形势会发生变化吗

——权威专家回应热点关切

近日，网络上关于“二阳”的声音引发关注，有报道称部分城市三甲医院的发热门诊就诊人数上升。“二阳”病例是否增多？再感染风险有多大？新冠时期局部会大幅回升吗？如何做好科学防护？针对这些热点问题，国家卫生健康委组织多位专家接受新华社记者采访，专门作出回应。

发生规模性疫情可能性不大 报告病例中绝大部分是轻症

问：近期发热病人是否增多？“二阳”病例是否增多？

中国疾控中心传防处研究员王丽萍：从全国传染病网络直报系统的监测数据来看，4月中下旬以来，全国报告的新冠确诊病例数呈现上升趋势，但近一周来，上升趋势有所减缓。发热门诊的监测数据也显示出类似趋势。监测数据还显示，报告的确诊病例中绝大部分是轻症。

专家总体研判认为，今后一段时期局部地区不排除新冠病例继续增多的可能，但我国出现规模性疫情的可能性不大，短期内不会对医疗秩序和社会运行造成明显冲击。

复旦大学附属中山医院感染病科主任胡必杰：最近接诊的发热病人，相比一个月前有所增加。检测下来，新冠阳性病例占比不大，其中大部分是轻症。

从接诊情况看，近期的发热病人中大部分是首次感染新冠病毒。不过，最近1至2周发现，二次感染的比例有所增加。

“二阳”症状相对更轻 重点人群防护要“关口前移”

问：“二阳”症状如何？哪些人要特别注意防护？

北京大学第一医院感染疾病科主任王贵强：无论是初次感染还是二次感染，奥密克戎变异株的临床表现均集中在上呼吸道。我国当前大量人群体内还存有保护抗体，即使二次感染，症状普遍较轻，病程相对较短，重症病例也很少。

目前，预防工作应重视既往未感染过的人群，特别是没有打过疫苗、有基础疾病的高龄老人等。建议高风险人群要始终注意个人防护，“关口前移”尽可能避免感染。这类人群一旦出现感冒、发热症状，应及时筛查，确定感染新冠病毒后要第一时间就医。

复旦大学附属中山医院感染病科主任胡必杰：根据临床观察，二次感染的人群总体比第一次感染表现的症状要轻，主要表现为发热、喉咙痛。

脆弱人群如65岁以上尤其是80岁以上的高龄老人，高血压、冠心病、慢性支气管炎、慢性肝肾疾病、糖尿病等基础病患者，或者患有血液病、淋巴瘤等疾病的人群，容易二



新华社 发