

“天网2020”行动

追回外逃人员1421人

新华社北京2月22日电 记者22日从中央纪委国家监委了解到,“天网2020”行动共追回外逃人员1421人,其中“红通人员”28人,监察对象314人,追回赃款29.5亿元。

记者了解到,虽受新冠肺炎疫情等不利因素严重影响,“天网2020”行动追回外逃人员总数仍创2014年中央追逃办成立以来第二好成绩,仅次于2019

年,追赃数额与2014年以来的平均值基本持平。

据介绍,作为“天网2020”行动的组成部分,中央纪委国家监委牵头开展职务犯罪国际追逃追赃专项行动,紧盯未归案“百名红通人员”,把近5年内出逃、县处级以上、涉案金额较大、群众反映强烈的职务犯罪外逃人员纳入挂牌督办范围,加大对国企、金融和

扶贫民生领域外逃腐败分子追赃力度。

在对外执法合作方面,2020年国家监委对外提出引渡和刑事司法协助请求6项、执法合作请求32项,受理外方提出的刑事司法协助请求10项、执法合作请求15项,对外执法合作网络越织越密,不断挤压外逃人员的生存空间。

美媒说美政府涉疆表态属于造谣

外交部:公道自在人心

新华社北京2月22日电(记者孙楠、温馨)外交部发言人汪文斌22日表示,美国独立新闻网站“灰色地带”刊发的有关文章论证了所谓“中国对新疆少数民族进行种族灭绝”是彻头彻尾的谎言,说明了事实胜于雄辩、公道自在人心。

2月18日,“灰色地带”网站刊文说,美政府对“中国对新疆少数民族进行种族灭绝”的表态系基于充斥着数据滥用和虚假信息的研究报告,属于造谣,并指出报告撰写者郑国恩供职于美情报机构操纵的基金会且是极右翼分子。

汪文斌在22日的例行记者会上

回答相关提问时表示,有关文章以大量数据和事实指出郑国恩报告滥用数据、歪曲资料、编造案例、断章取义和逻辑矛盾之处,揭露了郑国恩的真实面目,论证了所谓“中国对新疆少数民族进行种族灭绝”是彻头彻尾的谎言。

“美国媒体上述报道,也说明了事实胜于雄辩、公道自在人心。”汪文斌说,一段时间以来,郑国恩和国际上一些反华势力出于自身不可告人的政治目的炮制涉疆谣言,图谋用假新闻来博眼球,向中国泼脏水、扣帽子。然而,不论他们的“骗术”如何翻新,在事实真相面前都不堪一击。“总有一

天,郑国恩等肆无忌惮的造谣中伤行为要受到正义的清算。”

他说,希望国际社会能够认清这些反华势力的真实面目,不被谣言谎言所迷惑。“近来国际社会越来越多的有识之士了解了新疆的情况,理解了中国政府的涉疆政策,主动发声仗义执言。希望更多外国媒体以客观公正角度进行涉疆报道。”

“我们希望有些国家和人士正视新疆稳定发展的现实,倾听新疆2500万各族人民的呼声,同时多看看国际社会有关新疆的客观报道,不要再闭目塞听,更不要自欺欺人。”汪文斌说。

公益诉讼剑指食品“直播带货”

检察机关如何亮剑

剑指“网红代言”“直播带货”……全国检察机关针对网络销售新业态涉及食品安全问题开展专项监督,通过公益诉讼紧盯网络食品销售等领域的问题。这一举措如何更深、更实、更有效?记者就此采访了最高人民检察院有关部门负责人。

据了解,各地检察机关自活动开展以来,通过调查走访、问卷调查等多种形式获取问题线索,并与市场监管部门密切协同,有效监督解决了一批危害群众利益的问题。

统计数据显示,2020年7月至2020年末,全国检察机关在“公益诉讼守护美好生活”专项监督活动中受理案件线索3.4万余件,立案3万余件,其中涉及食品药品安全领域立案7569件,包括农贸市场及超市农产品食品违法类4718件、网络食品违法类1887件、保健食品违法类964件。

其中,北京铁路运输检察院的举措堪称典型。北京铁检院通过媒体报道等渠道了解到,一些直播、短视频平台内部分用户通过“直播带货”“视频推荐”等方式销售没有食品标签、生产许可证编号不真实等“三无”食品,在食品

销售详情页面对成分或者配料表、净含量、生产日期、生产者的名称、地址、联系方式、保质期等信息也未予明示。

而部分用户在通过直播、短视频的形式展示所销售的商品后,在个人主页标明微信号或其他联系方式要求线下交易,以逃避平台对交易的监管。

了解到这些信息,再结合北京市消费者协会、“12345”热线等投诉举报信息,北京铁检院即刻立案开展调查。

直播带货时长动辄数小时,销售商品多达几十个,中间夹杂的违法行为具有相当的隐蔽性。个别违法者为了逃避监管,刻意对违规信息以错别字或者拼音、谐音代替,增加了信息搜寻难度。同时现有技术条件也无法实现对直播、短视频内容的自动筛选和提取。

面对这些难题,北京铁检院迅速圈定重点人群,重点关注违法行为多发的“网红食品”“手工自制食品”领域,用关键词检索锁定部分主播,综合运用录屏、截图、录音、人工记录等多种方式固定证据。同时,检察机关还把主播引导线下交易以逃避监管等存在监管漏洞的行为纳入监督视野。

随后,北京铁检院发出检察建议,督促北京市海淀区市场监督管理局加大对平台内直播电子商务行为监管力度。

海淀区市场监管局对涉案商户、用户的违法违规行为采取了更新食品经营许可信息、下架商品、下线商户等整改措施,并开展了网络食品安全专项整治活动,约谈短视频平台加强整改,要求辖区内13家网络食品第三方平台全面开展自查自纠。

检察机关还与市场监管部门共同引导在京短视频行业龙头企业联合制定并签署《网络直播和短视频营销平台自律公约》,压实平台管理责任。

最高人民检察院第八检察厅厅长胡卫列表示,最高检将网络销售食品外卖包装材料不符合规定,“网红代言”“直播带货”等涉及食品安全问题等作为专项监督活动的重点监督领域,旨在引导各级检察院全面依法履行公益诉讼检察职责,督促行政机关加强监管,对相关违法行为依法严肃查处,切实保护消费者合法权益。

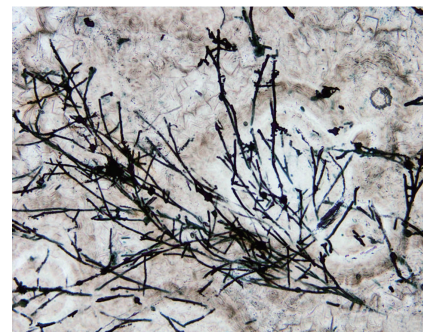
新华社北京2月22日电

长征五号B
遥二运载火箭
安全运抵文昌

新华社北京2月22日电(李国利、邓孟)据中国载人航天工程办公室消息,执行中国空间站天和核心舱发射任务的长征五号B遥二运载火箭已完成出厂前所有研制工作,于2月22日安全运抵文昌航天发射场。

之后,长征五号B遥二运载火箭将与先期已运抵的天和核心舱一起按计划开展发射场区总装和测试工作。

目前,发射场设施设备状态良好,工程各大系统正在有序开展各项任务准备。

蘑菇祖先被发现
距今6.3亿年

化石显微图片。

新华社南京2月22日电(记者王珏玢)记者22日从中国科学院南京地质古生物研究所获悉,中、美科研学者最近在我国贵州发现了6.3亿年前的真菌类生物化石。这是迄今世界上发现的最早陆生真菌类化石,说明在6亿多年前,蘑菇、酵母、青霉等真菌类生物的祖先已经从海洋“爬”上了陆地。

参与此次研究的中科院南京地质古生物研究所副研究员庞科介绍,新发现的真菌类化石位于贵州省瓮安县两处白云岩喀斯特洞穴中。研究者共采集20块岩石样品,得到上千枚不足头发丝粗细的微小真菌化石丝体。此前,最早的陆生真菌的化石发现于苏格兰,距今约4.1亿年历史。新发现的化石将陆生真菌的化石记录前推了2亿多年。

研究团队还发现,6.3亿年前的这种远古真菌类化石主要由两部分构成。一部分是长度数百微米的空心细丝,另一部分是连接在细丝之间、直径10微米至26微米的空心小球。科研人员通过与现代类似真菌的对比推测,细丝可能是真菌类生物的菌丝,而空心小球可能是用于繁殖的无性孢子。

“生物从海洋登上陆地是生命演化史上的一次重要转折。而真菌被称为‘拓荒先锋’,在陆地从一片荒芜到生机勃勃的过程中扮演重要角色。此次发现的6.3亿年前陆生真菌化石,比最早的陆生高等植物化石还早1亿多年。这对我们研究陆地早期环境和生命演化,也具有重要意义。”庞科说。

此次研究由中科院地球化学研究所、中科院南京地质古生物研究所、美国弗吉尼亚理工大学等中外科研机构合作完成。相关研究成果已于近日发表在权威期刊《自然·通讯》上。

深圳邮局海关
查获“邮票”毒品

新华社深圳2月22日电(记者王丰)深圳海关通报,近日,该关所属深圳邮局海关在进境邮件中截获“邮票”毒品(LSD致幻剂)5份。根据案件线索,深圳海关缉私局所属机场缉私分局与地方公安部门协同配合,抓获犯罪嫌疑人1名。

LSD学名麦角酰二胺,常吸附于印有特殊图案的吸水纸上,俗称“邮票”,为一种强烈的半人工合成的致幻剂,毒性极强,使用后会出现心跳加速,血压升高,并出现急性精神分裂和强烈的幻觉。

据了解,该票邮件申报为“书报、刊物及其他各类印刷品”,经现场查验后发现纸质笔记本一本,其封面装饰物内夹藏“邮票”毒品5份。

贵州锦屏
樱花盛开
春意浓

2月22日,游人在贵州省锦屏县三江镇樱花盛开的滨江步道上游玩(无人机照片)。

早春时节,贵州省黔东南苗族侗族自治州锦屏县三江镇滨江步道樱花盛开,吸引游人前来踏春赏花。新华社发

