

各地加强执法监管 防止未成年人沉迷网络游戏

国家新闻出版署印发《关于进一步严格管理 切实防止未成年人沉迷网络游戏的通知》以来,各地积极落实网络游戏防沉迷工作要求,进一步严格管理措施,紧盯防止未成年人沉迷网络游戏的关键环节,着力推动防沉迷工作取得实效,切实保护未成年人身心健康。

近期,中央宣传部、国家新闻出版署有关负责人会同中央网信办、文化和旅游部等部门,对重点网络游戏企业和游戏账号租售平台、游戏直播平台进行约谈,并上线防止未成年人沉迷网络游戏举报平台,及时受理和处置问题线索,线索一经核实将对违规游戏企业进行严厉查处。

北京市文化市场综合执法总队迅速查办了北京某信息技术有限公司违规向未成年人提供网络游戏服务案,这是全国文化市场首例未成年人沉迷网络游戏案。执法人员在专项检查行动中发现,北京某信息技术有限公司涉嫌通过其自营游戏平台在22时至次日8时向未成年人提供网络游戏服务。经查,该平台聚合了国内外多家游戏企业的上百款网络游戏,用户在平台注册账号后,即可登录平台

内所有网络游戏,在游戏内充值,收款方是该游戏平台的运营公司北京某信息技术有限公司。该平台在明面上设置有实名认证以及未成年人防沉迷系统,但为谋取更大利益,一直未曾启用相应系统功能。依据《中华人民共和国未成年人保护法》第一百二十七条规定,北京市文化市场综合执法总队对该公司做出警告、罚款10万元,并对直接负责的主管人员罚款1万元的行政处罚。

北京市文化市场综合执法总队相关负责人表示,下一步将继续对首都网络游戏企业进行全面排查,深化整治,层层压实网络游戏企业主体责任,推动网络游戏防沉迷工作取得实实在在的成效。

上海市新闻出版局要求,游戏企业及游戏平台应全面做好防沉迷系统自查工作,严格落实两个“终止”:一是对于尚不能提供防沉迷系统的平台,游戏企业应与之终止合作,直至平台完成防沉迷系统搭建;二是游戏平台须对未完成防沉迷系统搭建的游戏进行下架处理。

上海市文化和旅游局执法总队增加夜间“错时执法”,以提高执法有效

性。同时,执法总队与相关管理部门紧密结合、相互分工,形成了良好联络机制。工作中发现,上海某网络科技有限公司经营的网站运营一款网络游戏,未要求未成年人以真实身份信息注册并登录,文化执法机构对该公司予以警告、罚款10万元的行政处罚,并对该公司相关负责人依法进行了立案查处,予以警告、罚款1万元的行政处罚;上海某网络科技有限公司上网出版的一款网络游戏,通过微信、QQ号或手机号可直接注册登录并进行游戏,文化执法机构对该公司予以警告和罚款10万元的行政处罚,予以该公司相关负责人罚款1万元的行政处罚;上海某网络科技有限公司经营的一款网络游戏,在游戏登录界面上未设置身份注册弹窗,包括未成年人在内的所有玩家通过点击初始界面上的“开始游戏”按钮即可登录并进行游戏,该案件现已立案查处。

为全面落实防止未成年人沉迷网络游戏各项措施,规范网络游戏服务,江苏省苏州市建立由党委宣传部(新闻出版部门)牵头、相关部门分工负责、齐抓共管的网络游戏防沉迷工作机制,对辖区内网络游戏企业运营

的网络游戏进行全覆盖检查,及时发现、查处违法违规及对未成年人有不良导向的内容,监督网络游戏企业严格落实防沉迷主体责任,对未落实防沉迷相关要求的网络游戏企业责令限期改正,情节严重的依法依规予以处理。同时,市委宣传部门联合市文化市场综合执法支队开展督导检查,建立全方位、多层次、立体化监管体系。

近期,苏州市文化市场综合执法支队在网络游戏专项检查行动中发现,苏州某网络科技有限公司未要求未成年人以真实身份信息注册并登录网络游戏,当事人运营的网络游戏无需注册就能进行游戏,且未设置防沉迷措施并可以付费充值,该案件现已立案查处。

据了解,为督促游戏企业切实履行主体责任、严格执行防止未成年人沉迷网络游戏相关要求,中央宣传部、国家新闻出版署将会同有关部门和地方加大督查力度,开展专项检查,严肃处理违规行为;对落实不到位的企业,发现一起严处一起,确保防沉迷工作落到实处、取得实效。

新华社记者 史竟男 张漫子 陈爱平 (新华社北京10月15日电)

我国将开展 儿童友好城市建设试点

新华社北京10月15日电(记者 王优玲 安蓓)国家发展改革委社会发展司司长欧晓理15日说,我国将在人口超过100万的城市中选取改革意愿强、经济基础实、建设条件成熟的约100个城市作为试点城市,先行开展儿童友好城市建设试点。

欧晓理在国家发展改革委新闻发布会上说,要坚持试点先行,通过试点创新儿童友好城市建设路径模式。为发挥好地方政府的主体作用,注重个性化探索、差异化建设路径和建设模式。

欧晓理说,要注重提炼总结共性制度建设、标准构建成果,上升为全

国性制度安排,以便在更大范围内复制推广。同时,还将发挥中央预算内投资“药引子”作用,对建设成效突出的地方予以激励支持。

他强调,要坚持系统观念,将儿童友好融入新型城镇化和公共服务均等化。结合推进新型城镇化建设,在市政建设、公共建筑等方面明确儿童空间、设施等“硬标准”,在教育、医疗、文化体育等方面提升服务质量“软标准”。

欧晓理说,创新城市公共设施建设,重点要规划建设提供儿童学习、游戏、体育锻炼、劳动实践、科技体验等寓教于乐的儿童活动场地设施,拓展亲近自然的户外空间,加强城市空间和服务设施适儿化改造。

国铁太原局10月运煤2200万吨

新华社太原10月15日电(记者 许雄)记者从中国铁路太原局集团有限公司获悉,截至14日,太原局集团公司10月已累计运煤近30万吨,2237万吨。其中,大秦线日均运煤1034万吨,管内15家电厂存煤保持在15天以上,环渤海港口存煤已由9月底的15472万吨回升至16233万吨。

太原局集团公司地处山西、陕西、内蒙古西部煤炭主产区,所辖大秦线、瓦日线、侯月线、石太线均为我国重要的能源运输通道。根据部署,该公司已全面展开今冬明春发电供

暖用煤运输保供专项行动,确保10月份电煤日均装车19500车以上,占到全国铁路电煤运量的39%。

近期,受山西省连续降雨及大秦线、北同蒲线集中修施工影响,煤炭保供行动面临较大压力。太原局集团公司深入挖潜提效,充分释放货运能力,要求对管内存煤低于7天警戒线的电厂和国铁集团命令保供的库存7天以下电厂,做到应装尽装,加强电煤中长期合同兑现和到港煤炭运输组织,倾力保障电煤和供暖用煤运输。

国际能源署上调 今明两年全球石油需求

新华社巴黎10月14日电(记者 邢建桥)总部位于巴黎的国际能源署14日发布10月石油市场报告,分别上调2021年和2022年全球石油需求至日均9630万桶和日均9960万桶。

根据国际能源署的预测,由于能源危机持续促使人们重新依靠石油,因此2021年和2022年的全球石油需求将分别增长日均550万桶和日均330万桶。

报告指出,屡创新高煤炭和天然气价格以及停电促使全球各国电力部门和能源密集型行业转向石油,

从而推高了全球石油需求。得益于美国从飓风“艾达”的冲击中恢复以及石油输出国组织(欧佩克)和非欧佩克产油国决定继续增加石油产量,国际能源署预测国际原油供应量将在10月大幅提高。

由于市场担忧能源供应以及石油库存持续下降,原油价格在10月初达到了7年以来最高位。

国际能源署在月报中警告说,能源价格上涨可能导致工业活动减少,并导致全球经济从新冠疫情中的恢复放缓。

全球结核病死亡数十多年首升

新华社北京10月15日电(记者 李雯)世界卫生组织14日发布的《2021年全球结核病报告》显示,新冠疫情影响了全球多年来在结核病防治方面取得的进展,结核病死亡人数十多年来首次上升。

报告指出,在许多国家,人力、财力和其他资源从结核病被重新分配到了新冠疫情的应对上,限制了结核病基本卫生服务的提供。另外,由于防控新冠疫情的封锁措施,人们寻求结核病治疗也变得更为困难。与2019年相比,2020年全球接受结核病诊断、防治的人数要少得多,死于结核病的人数更多,结核病卫生服务的总体支出也在下降。

报告显示,2020年,全球约有150

万人死于结核病。目前,全球约有410万名结核病患者尚未被诊断或报告,这一数字高于2019年的290万。世卫组织的模型预测表明,2021年和2022年结核病患者和死亡人数可能会更高。

2020年约有280万人获得了结核病防治服务,比2019年减少21%。耐药性结核病治疗人数从2019年的17.7万人下降到了2020年的15万人,仅相当于需要治疗人数的三分之一。

报告指出,全球用于结核病诊断、治疗和预防服务的支出从58亿美元下降到53亿美元,这还不到2022年之前每年为结核病应对提供130亿美元全球目标的一半。报告呼吁各国采取紧急措施,恢复基本的结核病卫生服务。



10月14日,人们在土耳其首都安卡拉那泽姆·希克梅特文化中心观看中国丝绸刺绣展。为期三天的中国丝绸刺绣展14日在土耳其首都安卡拉那泽姆·希克梅特文化中心开幕,本次展览共展出苏州刺绣精品和中国文物复制品近百件。新华社记者 李振北 摄

全球采购商 相约广交会



10月15日,一名国外采购商(前左)在海信展台洽谈。

第130届广交会当日正式开门迎接全球采购商。这是新冠肺炎疫情影响下,全球率先恢复的最大规模线下展会。本届广交会采取线上线下融合办展的新模式。线下展览面积达40万平方米,以品牌企业、民营企业为主体,参展企业共7795家;线上约2.6万家企业参展,上传展品超过282万件,创历史新高。

新华社记者 邓华 摄

跨越山海,只为同一个家园

——守护地球生态的中国之道

当前,人类赖以生存的地球正面临环境污染、气候变化、生物多样性丧失、生态系统退化等多重危机。大自然孕育抚养了人类,尊重自然、顺应自然、保护自然的呼声和行动弥足珍贵。

从南美的森林山脉到中东的沙漠地带,从东非的草原旷野到中亚的河谷雪山……中国与大自然和谐相处的古老智慧和丰富实践跨越山海,为其他国家的生物多样性保护贡献中国力量。

保组织,将一套基于云和人工智能的生态声学监测平台带到了纳韦尔武塔山。这个名为“自然守护者”的平台全天候运行,如“顺风耳”般识别达尔文狐等不同动物的叫声,为科学家提供它们的分布和行为数据,有助于更好地制定保护计划。

在中国技术人员心中,森林中动物的声音是那么纯粹、可爱,是他们跨越半个地球的距离也要去守护的“交响乐”。

通过采用声屏障等方式,降低列车噪音,最大限度减轻对动物的影响。

野生动物成群结队,在茫茫草原上悠然漫步、无忧无虑,这是远在非洲大地的中国建设者心中最值得守护的画卷。

沙漠的绿意

伊拉克,巴格达近郊一处实验林区,遮阳篷里满目青翠、绿影婆娑。伊拉克国家荒漠化防治委员会专家萨马德·卡米勒·阿里和同事刚刚照料完扦插的幼苗,又忙不迭去检查沙柳的长势。这些抗旱植物用于修复植被,并逐渐恢复荒漠化的土地。

这里是世界上荒漠化最严重的地区之一。伊国家荒漠化防治委员会数据显示,该国高达90%的国土面积受荒漠化威胁,45%的农业用地面临干旱和荒漠化风险。

8年前,阿里来到中国学习防沙治沙技术。在宁夏沙坡头,阿里看到一望无际的麦草方格在沙漠中筑起绿洲,一下子就被奇妙的麦草方格固沙法吸引住了。他将中国的“治沙魔方”带回伊拉克,改进本国通用的治沙手段。

过去几年,伊拉克为实现可持续固沙不断努力,已固定住数百平方公里的移动沙丘。在阿里心中,有一个点沙成“绿”的梦想。从遥远的中国学来的经验和技能,正逐渐使他的梦

想成为现实。

葱园的嫣然

乌兹别克斯坦首都,全球葱园塔什干中心,室内培育的葱苗井然摆放,室外种植的大花葱嫣然绽放。这里收集了来自伊朗、阿富汗、高加索和地中海地区的120多种葱属植物。

葱属植物是人类重要的食用、药用、园林园艺植物资源,葱、蒜、韭菜等都是人类日常食用的葱属植物。乌兹别克斯坦和中国都是葱属植物丰富的国家。乌中两国科研机构合作共建全球葱园,用于保育和研究全球的葱属植物种质资源。

全球葱园塔什干中心还成了“网红打卡”景点,帮助民众加深对物种保护的了解。

两国科研合作逐步从葱属植物拓展到郁金香等更多物种,其他国家科研机构也显示参与兴趣。即使远隔千山万水,中乌两国科学家拥有共同心愿:更好地保护物种,也更好地造福人类。

中国之道,帮助世界勾勒出人与自然和谐共生的美丽画卷。中国正将“绿水青山就是金山银山”的理念和可持续发展经验带往更多国家,共同守护美丽的地球家园。

新华社记者 (新华社北京10月15日电)

森林的交响

智利,纳韦尔武塔山脉,绿树成荫,清泉潺潺。这里拥有全球生物多样性最丰富的生态系统之一,是美洲豹、普度鹿、臭鼬等野生动物的天堂,同时栖息着一种智利特有的珍稀动物——达尔文狐。

智利环保组织“森林之道”创始人贝尔纳多·雷斯介绍,达尔文狐被视为具有高生态保护价值的“伞形物种”,因为它们处于食物链中段,是生态链中的关键一环。生物学家能通过该物种来了解其所在生态系统是否健康,并据此来指导更广泛的自然保护工作。

然而,近年来由于盗猎等原因,自然界中达尔文狐数量骤减,科学家估计目前已不足1000只。2020年,中国华为公司联合“森林之道”等多个环

草原的漫步

肯尼亚,内罗毕国家公园,风吹草低,碧空如洗。长颈鹿、羚羊、犀牛等野生动物在这片苍茫大地上和谐共生,自然野趣不时映入眼帘。

不远处,一条“钢铁长龙”蜿蜒前行,这便是中非共建的“旗舰工程”——蒙内铁路。偶有列车驶过,动物们抬头瞥一眼,便又低头觅食,仿佛只是同“老朋友”打了个照面。

由中国路桥公司承建的蒙内铁路,由于铁路线路需穿越自然保护区,从建设之初便将保护生态环境作为基本理念。在调研野生动物生活习性和迁移路径的基础上,蒙内铁路全线共设置大型野生动物通道14个、桥梁79座。所有桥梁式动物通道净高均在6.5米以上,长颈鹿不用低头即可通过。内罗毕国家公园的特大桥梁还