

印度单日新增病例降至近三周最低水平

新德里第四次延长“封城”

印度首都新德里首席部长凯杰里瓦尔16日宣布,将新德里目前采取的“封城”措施再延长一周至24日。这是新德里第四次延长“封城”措施。

凯杰里瓦尔当天在视频记者会上表示,为了防止过去几天取得的防疫成果毁于一旦,决定将“封城”措施延长至24日凌晨5时。



5月15日,一名新冠病人在印度巴特那一所医院外吸氧。 新华社发

由于印度疫情急剧恶化,新德里、马哈拉施特拉邦、北方邦、拉贾斯坦邦等全国多地已实施类似的防疫封锁措施。新德里自4月19日开始实施全城封锁,此后分别在4月25日、5月1日和9日宣布延长封锁。

印度卫生部16日公布的疫情数据显示,印度较前一日新增新冠确诊病例311170例,累计确诊24684007例;新增死亡4077例,累计死亡270284例。

新增病例下降

印度卫生部15日公布的数据显示,印度过去24小时新增新冠确诊病例326098例,累计确诊超过2430万例;新增死亡病例3890例,累计死亡超过26.6万例。这一单日新增病例数为印度近三周

来最低水平。

在新德里和马哈拉施特拉邦等较早实施“封城”或宵禁的地区,新增病例数呈持续下降趋势。新德里首席部长阿尔温德·凯杰里瓦尔说,新德里新冠病毒检测阳性率从本月早些时候的逾30%降至11%。

在印度人口最多的北方邦,单日新增病例数上月底达到峰值后开始下降。然而,专家担忧,农村地区很多感染者未能经由检测确诊。北方邦人口大约2.4亿。

患者缺氧死亡

严峻疫情下,印度各地医疗资源告急,医用氧气匮乏。

印度果阿邦医学院附属医院14日又有13名新冠患者因缺氧死亡,使该院

去4天因缺氧死亡的患者人数上升到74人。果阿邦法院已下令向果阿医学院附属医院紧急供应医用氧气。

果阿邦前副首席部长维贾伊·萨尔德赛在社交媒体上发文说,又有13名患者因“后勤问题”在“黑暗时段”(凌晨1时至6时)丧生。“我们不仅仅需要一个调查委员会,更需要采取行动。”

据印度媒体报道,该公立医院是果阿邦最大的新冠定点医院,11日、12日、13日分别有26名、20名和15名新冠患者死亡。当地政府将此归咎于氧气供应中的“后勤问题”,并表示已就此成立一个调查委员会。由于新一波疫情急剧恶化,印度多地医院床位、氧气、疫苗和药品等医疗资源告急,自4月以来已发生多起新冠病人因缺氧死亡事件。 新华社特稿

印度18头大象 疑遭闪电击中死亡

印度阿萨姆邦坎多利森林保护区18头象死亡,疑因遭闪电击中。

据英国媒体15日报道,一些村民在森林发现象群尸体后上报政府。阿萨姆邦行政长官希曼塔·比斯瓦·萨尔马说,如此“庞大数量”的象死亡令他担忧,已下令调查。

“18头象死亡,最可能的死因是闪电(击中),”阿萨姆邦首席野生动物管理员亚达瓦说,“过去也有闪电击中动物的案例。西孟加拉邦前段时间5头象遭闪电击中后死亡,但这次数量太大了。”阿萨姆邦首席森林管理员阿米特·萨海告诉印度报业托拉斯,他的队伍抵达森林保护区时,看到18头死象分布在两处,“14头在山顶,4头在山脚”。据英国广播公司报道,印度亚洲象数量超过2.7万头,大约21%在阿萨姆邦。这是阿萨姆邦20年来首次有如此多的象在同一时间死亡。 新华社特稿

逾六成日本人 觉得“养娃难”

日本政府一项调查显示,61.1%的日本受访者认为“养娃难”。

日本共同社15日报道,日本内阁府去年10月至今年1月开展这项调查,在日本、瑞典、法国、德国等国分别抽取受访者,就婚恋、生育等话题进行问卷调查。日本20岁至49岁的受访者中,61.1%认为“养娃难”,38.3%认为“养娃易”。

相比之下,瑞典、法国和德国回答“养娃易”的受访者比例高得多,分别是97.1%、82.0%、77.0%。

哪些因素能够使得“养娃易”?不少日本民众表示,“令人感到安全”的社区环境是一个重要因素。一些法国和德国受访者说,完善的医疗服务和充足的育儿补贴是减轻民众养娃负担的重要因素。不少瑞典人表示,教育支出如果太贵,会增加养娃难度。

问及对婚恋的态度,40.4%的日本受访者表示,如果他人先表露兴趣、主动出击,那么自己会考虑与之约会。这一态度与其他国家受访者相比显得被动。而19.4%的日本受访者则干脆答道:谈恋爱“没劲”。 新华社特稿

欧洲最长寿长颈鹿 被实施安乐死

欧洲最长寿雄性长颈鹿,即将28岁的“金巴”在奥地利首都维也纳的一家动物园被实施安乐死。

维也纳动物园15日说,“金巴”患有严重关节痛,已无法经由药物治疗缓解。动物园发言人约翰娜·布科夫斯基说:“长颈鹿,尤其是雄性长颈鹿,很少能活到20岁以上,因而我们非常清楚告别之日随时会来临。即便如此,我们仍然非常难过。”“金巴”1993年出生于荷兰一个动物园,2岁时被作为一个繁殖项目成员引进维也纳动物园。布科夫斯基说,“金巴”特别喜欢人们给它刷牙。高龄的“金巴”牙齿状况非常糟糕,它的食物通常需要蒸煮、切碎或者浸泡。 新华社特稿

丹麦开始焚毁 去年掩埋貂尸

丹麦15日开始挖出去年掩埋的大量貂尸,送往垃圾处理厂焚毁。

据丹麦“本地”网站报道,工人当天清晨4点开始在丹麦西部一片军事区域挖掘。13家垃圾处理厂将负责焚毁貂尸。丹麦西北部城市霍尔斯特布罗附近的垃圾处理厂“马布耶尔格能源中心”负责人说,将把貂尸与其他垃圾一同焚毁,以便发电和供热。共有1.3万吨貂尸待挖出焚毁。全部挖掘和焚烧工作预计7月中旬完成。丹麦政府去年宣布,该国出现多起貂将变异的新冠病毒传给人的案例。为斩断变异病毒传播,丹麦政府去年11月下令在全国大规模宰杀养殖貂,之后掩埋。由于一些掩埋地土质较松,部分貂尸掩埋后不久露出。 新华社特稿

美国黑人被白人警察打死 家属获赔千万

美国俄亥俄州哥伦布市一名黑人男子去年被一名白人警察开枪打死。哥伦布市政府与黑人男子家属14日达成和解,赔偿对方1000万美元。

死者为47岁的安德鲁·希尔。2020年12月22日凌晨,哥伦布市警方接到一桩非紧急报案,称一名男子反复将车点火、熄火。

白人警察亚当·科伊和同事赶到现场执法,他身上戴的执法记录仪画面显示,希尔从一辆汽车后现身,左手拿手机,屏幕朝向科伊,右手看不见。希尔走了几

步,被科伊开枪击中。

希尔倒地后,科伊命令他把右手放在可以看见的地方,但希尔没有反应,只断断续续呻吟。科伊上前查看,翻动希尔的身体,但没有施救。同在现场的女警埃米·德特威勒告诉调查人员,科伊冲她喊道:“他的另一只手上持有枪”,但她没发现希尔持枪及有“任何威胁”。

调查显示,希尔当时在亲友家做客。现场没有发现武器。事发后,科伊被开除,面临谋杀罪名指控。

希尔家属与科伊所服务的市政府14

日达成庭外和解。按照检察官扎克·克莱因的说法,这是哥伦布市政府有史以来金额最大的一笔和解金。

克莱因说:“不管再多钱都无法把活的希尔还给他的家人,但我们认为这是迈向正确方向重要且必要的一步。”

在另一起备受关注的案件中,“跪颈”执法致死黑人男子乔治·弗洛伊德的前白人警察德雷克·肖万上月被判谋杀罪名成立。当地市政府与弗洛伊德家人在案件判决前达成和解,向弗洛伊德家人赔偿2700万美元。 新华社特稿

如果人与动物“大战” 谁胜算最大

假设你遇到动物,不得不与对方“大战”一场,谁胜算更大? 奥观调查公司一项针对美国人的调查显示,大象、犀牛胜算最大,仅约七成调查对象自认为能打赢老鼠。

奥观调查公司今年4月中旬调查1224名美国成年人,得出上述结论。调查涉及34种动物,除赤手空拳的人类外,还有大象、犀牛、灰熊、老虎、狮子、眼镜蛇、野猪、马、鹅和鸵鸟等。

英国《都市日报》15日援引调查结果报道,在人与动物“大战”中,大象和犀牛胜算率均为约74%,大象胜算率略高于犀牛;排在“胜算榜”第三至第五位的动物依次为灰熊、老虎和河马,胜算率分别为73%、70%和69%。灰熊的“亲戚”北极熊胜算率为64%,排在榜单第九名。

调查还显示,如果是空

手对战,72%调查对象自认能打赢老鼠,69%自认能打赢家猫,61%认为能打赢鹅,49%认为能打赢中型犬,9%自认能打赢鳄鱼,8%自认能打赢大象和狮子;自认能打赢灰熊的仅占6%,比例最低。

调查结果显示性别差异,男性在这场争斗中更自信。另外,当面对灰熊、狮子、大象等大型动物时,男女差异不太大,而面对狼、袋鼠、眼镜蛇、大型犬等动物时,性别差距拉大。比如,7%的受调查男性和6%的受调查女性自认能打赢灰熊;自认能打赢黑猩猩和眼镜蛇的受调查男性比例分别为22%和23%,而女性相关比例分别为8%和12%。这种差距在面对家猫和老鼠时缩小,自认能打赢家猫和老鼠的男性比例分别为74%和76%,女性比例分别为64%和68%。

新华社特稿



拇指滑手机屏 一年能滑出两个马拉松

拇指每天在智能手机屏幕来回滑动,一年下来运动量有多大? 英国一家市场营销机构估算,单单浏览社交媒体,拇指每年能“跑”出将近两个马拉松。

英国《每日邮报》14日报道,市场营销企业“类型”基于英国通信管理局2020年6月一份报告提供的数据做出上述估算。依据那份报告,英国成年人人均每天耗费大约49分钟浏览社交媒体。“类型”估计,大约92%的浏览在手机等移动端完成,相当于每天大约

45分钟。按移动端屏幕对角线长约25厘米,每滑动一次屏幕需要3秒钟估算,一天下来拇指在屏幕上滑动将近229米,一年下来累计滑动超过83公里,而一场马拉松全程将近42.2公里。医学人士指出,过度使用手机可导致拇指疼痛甚至发炎,出现“手机手”。屏幕越小,对拇指损伤越大。为避免这种伤害,专家建议尽量减少使用手机,多用食指等手指代替拇指打字,多使用语音功能以及每天做腕部和手指拉伸等。 新华社特稿