

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 —— 新时代新作为新篇章

大兴将开展麋鹿保护申遗 全国迁地保护种群将达38个 麋鹿将竞争北京冬奥吉祥物

□本报记者 孙艳/文 邱勇/摄



我国与大熊猫媲美的珍稀野生动物麋鹿将参与冬奥会吉祥物征集。昨天,大兴区政府召开新闻发布会,将与北京市科学技术研究院携手全力推动麋鹿保护自然申遗、参与冬奥会吉祥物征集、北京南海子文化博物馆建设、南海子麋鹿文化大会四项重点工程。

全国建成迁地保护种群将达38个

麋鹿是我国特有的野生动物,俗称“四不像”,距今已有300多万年的生命历史,是我国堪与大熊猫媲美的珍稀野生动物。由于地理和气候的原因,麋鹿在我国曾广泛分布。永定河流域历来是麋鹿的重要繁衍之地。明代以后,麋鹿在我国逐渐减少,在上个世纪初最后一群麋鹿消失在永定河畔。

大兴南海子地区是麋鹿的科学发现地、本土野外灭绝地、重引进地。北京市科学技术研究院非常重视麋鹿保护工作,累计投入1.6亿元,支持北京麋鹿生态实验中心通过湿地生态系统恢复、麋鹿生物学研究与技术集成、迁地保护种群建立三项举措开展麋鹿保护工作,先后闯过“繁育保种、

饲养管理、疾病防控”三道难关,使麋鹿保护种群不断复壮,麋鹿保护因此被誉为“世界野生动物保护的中国样板”。

33年来,麋鹿中心分别向湖北石首、浙江慈溪、河北滦河上游、江西鄱阳湖等地直接输送了497只麋鹿,建立了37个迁地保护种群,现今迁地保护种群数量达到1800只左右,占全国总麋鹿保护场所的72%。今年,麋鹿中心已完成了山东青州弥河国家湿地公园放归地的考察,将于8月24日在北京南海子麋鹿文化大会上正式向弥河国家湿地公园赠送麋鹿15只,至此麋鹿中心建立的全国保护地种群将达到38个。

首次发布麋鹿健康监测指标

发布会上,首次公开发布麋鹿健康与栖息地生态监测指标。这项监测体系是迄今国内外第一次针对濒危物种将单一指标与综合指标进行统筹分析,为判定濒危物种健康状态提供科学数据的指标体系。这次监测形成的大批量数据,成为麋鹿种群健康指标标准制定的对照组,成为构建麋鹿种群健康数据库的奠基石。

据了解,我国麋鹿重引入是

濒危物种保护的重大科学实践。物种的灭绝和濒危与遗传多样性低有着密切关系,导致麋鹿遗传多样性很低的因素包括主要栖息环境破坏、人类过度捕猎、疾病和较低繁殖率等。现有种群是18只麋鹿的后代。随着保护力度增强,人类过度捕猎影响已经去除,其他因素正是开展麋鹿这种极小种群濒危物种栖息地和迁地保护监测的关注点。

麋鹿将竞争北京冬奥吉祥物

麋鹿一直是南海子的“土著居民”,南海子是麋鹿在中国最后的栖息之所,也是东归回国之后最初的家园。为积极建设麋鹿文化品牌,大兴区与北京市科学技术研究院将着力开展麋鹿保护自然申遗、参与冬奥会吉祥物征集、建设北京南海子文化博物馆、举办南海子麋鹿文化大会等重要项目和活动。

双方将建设北京南海子文化博物馆。博物馆拟建设规模3万平方米,以麋鹿文化作为重要内容,集中展现以麋鹿为代表的北京生物多样性与生态保护的重要成果,展示皇家苑囿历史文化遗产,开展生态保护与科普教育研究。

8月24日是麋鹿东归33周年纪念日,2018北京南海子麋鹿文化大会将隆重举行。同时,大兴区与北京市科学技术研究院将以此为契机,开展连续性的年度麋鹿盛会,推动麋鹿文化的内涵挖掘、精神传承、品牌传播,把大兴区打造成全国麋鹿科研高地、麋鹿文化传播策源地和麋鹿民间外交新阵地。

发布会上,大兴区委宣传部长祁金利透露,适逢冬奥会吉祥物全球征集、新国门·新大兴形象塑造深入推进之际,大兴将以麋鹿为形象参与北京冬奥会吉祥物的征集。



大安山乡军红路地质灾害成功避险 10万元奖励避险功臣安宏三

□本报记者 包亚茹 文/摄

前不久,发生在房山大安山乡军红路的一场地质灾害,因为提前发现、处置得当,没有造成任何人员伤亡和财产损失。昨天,房山区专门召开地质灾害成功避险表彰会,对大安山乡赵亩地村地质灾害群测群防员安宏三、大安山乡赵亩地村党支部书记王悦堂和北京市政路桥管理养护集团瑞通七处第三专养段山川班班组进行通报表彰,并给予安宏三10万元奖励,给予王悦堂和山川班班组各5万元奖励。

8月11日早8时30分,房山区大安山乡军红路K18+350处山体发生1起地质崩塌灾害,方量约3万方。崩塌发生前,48岁的大安山乡赵亩地村群防群测员安宏三对该路段进行例行巡查,发现可能出现地灾险情后,立即向村党支部书记报告,并在灾害发生前的10分钟内果断拦停了行经车辆15辆、行人28人。与此同时,村党支部书记王悦堂接到报告后,迅速赶往现场并向相关部门进行了报告。

正在巡查的北京市政路桥瑞通七处第三专养段山川班也及时按照应急预案要求,在相对安全且便于车辆掉头的K17+700处采取了断路措施。同时,大安山煤矿在接到乡里的通报后,及时安排安保人员对下行人员和车辆进行了拦截。

经过多方的合作和努力,避免了人民群众生命和财产遭受重大损失。

采访中,安宏三这个红脸膛、质朴憨厚的汉子腼腆地说:“我不是英雄,做的都是最普通普通的事,以后更要好好做。”

记者了解到,在房山,像安宏三这样的地质灾害群测群防员还有340余名,而山体崩塌无人伤亡的背后,是一支队伍,一个组织严密的群体。

据介绍,房山三分之一是山区,地形、地貌、地质条件复杂,是地质灾害高发易发区。全区易发生崩塌、泥石流、滑坡、不稳定斜坡及地面塌陷等各类地质灾害隐患点,严重威胁着人民群众的生产生活。

为保障群众生命财产安全,该区建立了防汛减灾群测群防机制,各乡镇建立起了地质灾害群测群防队伍,常年对各个隐患点进行监测和巡视,发现问题及时组织群众避险转移,保证人民群众的生命安全。

“正是因为有这些群测群防员,有快速反应及时出动的养护集团,在紧急情况下有一个有效的体系,才使得这次事件有惊无险。”会议还号召广大房山区干部群众向安宏三、王悦堂和冯光强所在的班组深入学习。

据了解,目前灾害现场现已全面封闭,市规划国土委房山分局组织专家正着手编制《房山区大安山乡X209军红路K18+350米处崩塌地质灾害补充调查报告》。房山公路分局将根据该报告采取针对性的设计方案和治理措施。

下一步,房山区将组织做好地灾治理及道路修复施工,尽早恢复通行。同时将继续组织群测群防员和各级应急力量,继续加大对全区地质灾害隐患点和防汛重点部位的巡查,发现问题及时合理处置。

工会搭鹊桥帮职工寻姻缘

□本报记者 杨琳琳 文/摄



伴随着黄梅戏《天仙配》中经典的唱段,8月18日,由北京职工婚姻家庭建设协会主办的“相会七夕 守候情缘”职工鹊桥专场联谊会在北京职工服务中心

大厅举行,来自各行各业的200多名职工参加了联谊会。

青年职工按照提前领到的号码以及手环颜色分组坐好,每个小组围成一个圈,彼此介绍,一起

做游戏。在“红绳一线牵”的游戏中,每一个小组都会领到一根红绳,组内男生领到一枚玉珠子,女生领到一枚青花瓷珠子,小组长拿着线,让组员用珠子去穿;在“吸引力法则”的游戏中,每组选出10人,轮流用吸管把乒乓球吸起来放到空筐里,先完成的获胜,获胜组在台上做自我介绍……在一个个精心准备的活动中,大家在游戏中认识彼此。

如今,北京职工婚姻家庭建设协会举办的相亲活动越来越受职工的欢迎,成为工会服务职工的一张名片。“帮助大龄单身青年组建幸福家庭是协会的重要工作之一。今后会继续组织形式多样、更具特色的鹊桥联谊活动,帮职工搭建交友平台。”北京职工婚姻家庭建设协会会长马淑芹表示。



中外青年交流示爱方式

“在牛郎织女鹊桥会时,姑娘们就会仰望星空寻找银河两边的牛郎星和织女星,祈祷自己也能有个美满婚姻,久而久之便形成七夕节。”8月19日,东城区龙潭街道CC·社区青年汇举办文化交流活动,邀请老挝留学生与辖区青年一起聊文化,交流不同国家的示爱方式,并制作玫瑰型巧克力。 本报记者 边磊 于佳 摄影报道