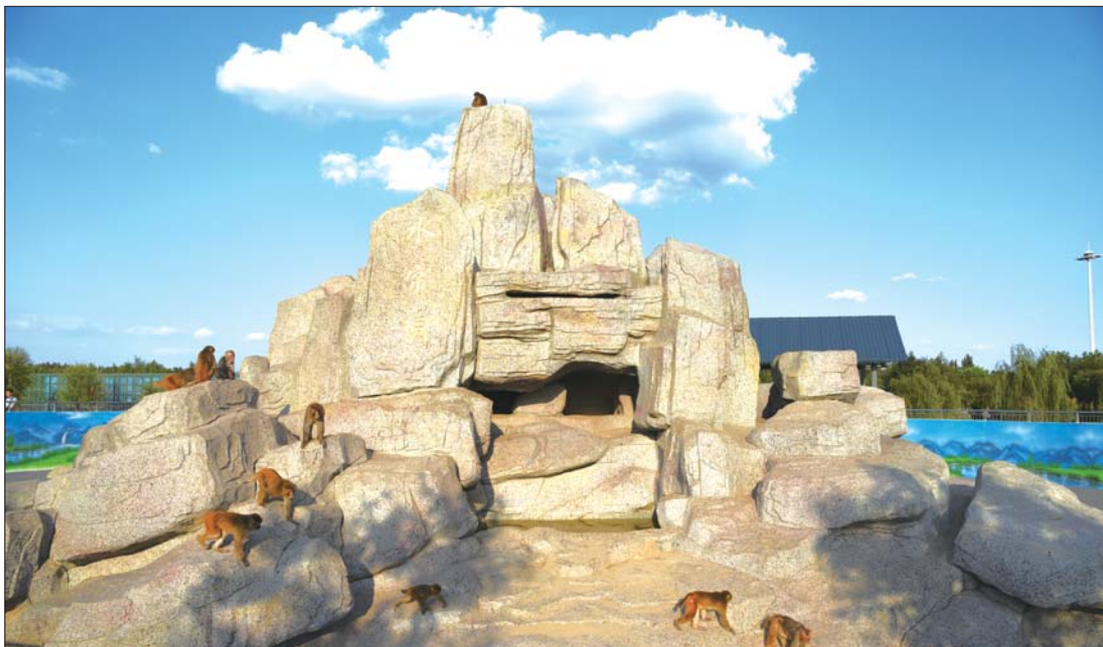


搬家后的动物适应得可真快

36只猕猴已在“新家”撒起欢



19日,猕猴在“水帘洞”撒欢。本报记者 马志勇 摄

本报9月19日讯(记者 刘振) 18日,德州市人民公园动物园正式闭园,园内动物统一搬到了城区南郊的德州动植物园,不少市民都比较关心动物们的适应情况。19日,记者了解到,这批动物已在德州动植物园安排妥当,大多数动物已顺利适应新馆舍,其中猴、雉鸡、孔雀等动物都已放出在室外活动,特别是36只猕猴已在“精装修”的新家里玩的不亦乐乎。

19日下午,在即将正式开园的德州动植物园,记者见到了从人民公园迁过来的部分动物,和第一天搬家时相比,动物们的精神情绪变得平静多了,老虎慵懒地晒太阳,猴子好奇地巡着山,梅花鹿兴奋地

啃着树叶,孔雀们忙着呼朋引伴……可以看出,动物们对新馆舍适应得很快,特别是36只猕猴已经在新家撒开欢,它们在更大更整洁的猴山上爬来窜去,有的爬到猴山最高峰登高远眺,有的排成队列一圈圈地巡着山,有的相互摘草喂食……最有意思的是,身材娇小的幼猴跟在母猴子身后,在草地上打滚撒欢,画面呆萌令人捧腹。

据园区饲养员的介绍,目前动物们的精神状态、身体健康、饮食休息等情况良好,大多数动物的适应速度很快,猕猴、雉鸡、孔雀、狼、麋鹿等动物都已放出在室外活动,此外还有一些大型动物如东北虎、非洲狮等还需要三到五天的封闭

饲养,让它们慢慢适应新环境。记者特意探访了搬家时闹得最凶的东北虎,住在“豪华单间”的它变得淡定从容了许多,多数时间都是懒洋洋的躺在地上打着盹,只是目光依旧充满了几分警惕,一旦有人接近就会紧紧盯着,百兽之王的威风一点没减。

记者了解到,截至19日下午,人民公园动物园里的36只猕猴、3只狼、1只非洲狮、1只东北虎、1只黑虎、2只麋鹿、30多只孔雀、1只灰鹤、1只黑鹇、1只白鹇、部分鸟类、5只梅花鹿、数只矮马都已经顺利运送到德州动植物园,动物进入新馆舍前都会被注射疫苗确保身体健康,所有搬迁工作预计在20日结束。

老虎狮子“触手可及”

19日,记者在德州动植物园看到,所有动物场馆已经建设完毕且擦拭一新,大批量动物已在新家里顺利安顿下来,其中种类多样的鸟类动物很是吸引眼球,五彩斑斓的孔雀、高大机敏的鸵鸟、举止优雅的灰鹤白鹇……特别是个性活泼的鸵鸟非常惹人爱,不时从围挡中探出头来,和工作人员亲密的互动。探访中记者注意到,大型动物成群结对是园区特色之一,无障碍全视角观赏模式更是让人眼前一亮,隔着透明玻璃可从不同角度观看老虎狮子等猛兽,体验近在眼前

触手可及的惊险感觉。老虎的胡须、狮子的鬃毛、鬣狗的斑纹,每一根毛发都尽收眼底。

据了解,德州动植物园旅游区位于南部生态片区中心地带,主要设计建设植物园、动物园与游乐园三大主题园区。动物园按照动物的种类和习性分成了珍禽区、猛禽区、猛兽区、草食动物区、爬行动物馆、灵长类动物馆、小动物放养区、大熊猫馆、海洋动物表演馆等几大片区50余个馆舍,共引进饲养动物120多个品种,1000多头只。

本报记者 刘振



课间饮奶,助力学生健康成长

随着各中小学校开学号角的吹响,新的学期又将开始了。但是,每逢新学期开学细心的老师和家长都会发现,开学的第一个月,许多孩子都不能很快的进入状态,上课注意力不集中、上课犯困的情况时有发生,这让老师和家长们十分担忧。如何让学生保持良好的身体健康状况,尽快适应新学期紧张的学习与生活呢?带着这个问题,笔者走访了教育部门和营养专家。专家指出,孩子们经历了假期的放松,各方面都还处于调整阶段,这时候正常的作息时间和均衡的营养是非常重要的。

从2000年由国家农业部、教育部等七部委局联合发起并实施的国家“学生饮用奶计划”暂行管理办法,到2014年1月由中国奶业协会发布并实行的国家“学生饮用奶计划”推广管理办法,“学生饮用奶计划”始终坚持“安全、营养、方便、价廉”的基本要求,通过课间向在校学生提供一份优质的牛奶,提高青少年的身体素质,并逐步养成其良好的健康及合理膳食习惯。目前,全国已有31个省、660个城市、6万多所学校,近2200万学生在校饮用“学生奶”。

课间饮用,适时补充

许多家长都曾有过这样的疑问,“孩子在家常喝牛奶,为什么还要在学校里喝牛奶?”其实,受中国人饮食习

惯等因素的影响,很多家长无法保证学生的早餐质量,相当比例的学生在上午第二节课后,都出现不同程度的血糖降低现象,从而影响上课注意力和学习成绩,甚至影响了孩子的生长发育。此时,为学生们提供一包优质牛奶,不仅能适时补充他们发育所需的营养及能量,同时学校集中饮奶的氛围,还可以有效培养学生长期饮奶的意识及习惯。

2009年中国疾病预防控制中心营养与食品安全研究所专家针对长沙市520名四至六年级小学生经常饮奶与较少饮奶同学的一项对比调查,得出结论:经常饮奶学生相比较少饮奶学生,身高提高1.2厘米,体重提高0.6公斤,坐高提高0.6厘米,桡骨尺骨矿物质含量均增加0.037克/厘米。实践证明,坚持每日在校饮用“学生奶”,对有效改善学生营养状况、促进学生健康成长起到了积极促进作用。

源头抓起,确保质量

也许很多家长都不大清楚,“学生奶”产品不同于其他普通牛奶,“学生奶”是专供中小学生在学校饮用的牛奶,只有得到国家严格审核并认证的生产企业才能生产“学生奶”;“学生奶”在奶源选用上十分严格,产品必须选用指定牧场的优质奶源;要求以生牛乳为原料加工,不得使用复原乳,且不能添加营养强化剂的超高温灭菌乳或超



高温灭菌调制乳,且风味奶中原奶量不得低于80%;同时现代化的生产设备、先进的生产工艺及严格的生产管理体系,确保了每一包“学生奶”产品的营养与高品质。

规范操作,保障安全

作为国内“学生奶”行业领跑者,蒙牛从2007年开始进行校内规范操作关键点控制的实践工作,不仅注重各个环节的规范操作及安全培训工作,而且要求从奶源、生产、检测到运输等都必须执行严格的规定程序;所有产品出厂前严格进行多项

检测;同时严格执行入校征订、配送、储存、领取、分发、饮用到回收的每一环节的管理工作,设定了独有的关键点控制管理流程及规范标准,并明确各相关人员工作职责及考核办法,确保每个孩子喝到的都是安全营养的“学生奶”。

正如蒙牛学生奶项目总监张建国说的那样:“我们要用最好的奶源、最高品质的产品,最负责任的工作态度来干好这项民心工程。新学期伊始,蒙牛将继续为学生提供‘安全、营养、方便、健康’的学生饮用奶,力求为孩子们送去营养与安全,助力学生健康成长!”