

大熊猫“泉泉”中毒死亡已两年,熊猫馆一直盼“主人”

省城有望7月再见大熊猫

本报济南5月16日讯(记者 王光营) 大熊猫“泉泉”中毒死亡后,已近两年没有大熊猫的济南动物园有望再次迎来“国宝”。记者16日从济南市园林部门获悉,目前已经递交了引进两只大熊猫的申请,最快7月份大熊猫将与市民见面。

“假期来动物园玩,孩子一直吵着要看大熊猫,结果只能带着遗憾离开。”“五一”小长假期间,济南动物园迎来了大量游客,无论是外地游客还是本地市民,看到笼舍空空、锈迹斑斑的熊猫馆都感到不是滋味,许多吵闹着要看大熊猫的孩子也只能失望而去。

济南动物园在省内最早引进了大熊猫,1994年10月,“桃桃”被送往济南动物园借展,在泉城度过了14年。大熊猫“泉泉”2007年抵达济南,不幸的是,“泉泉”在2010年7月22日晚中毒死亡,熊猫馆闲置至今。

市民袁先生表示,“泉泉”中毒死亡确实让人感到伤心,但已过去将近两年

了,济南还是应该再引进大熊猫。

“我们已递交了申请,正在努力争取。”据济南动物园工作人员介绍,不少市民通过各种渠道表达了希望动物园引进大熊猫的心声。动物园目前已和相关门进行沟通,争取早日实现市民的愿望。

据济南园林部门相关人士透露,济南动物园这次申请引进两只大熊猫,如果进展顺利,最快7月份大熊猫就能来到济南与市民见面。由于大熊猫属于国家一级保护动物,只能通过借展的方式引进,需要国家林业局的审批,由输送地林业单位出具相关输送证明方可借展。目前尚未最终确定,还存在不可预知的因素。

据四川卧龙自然保护区中国保护大熊猫研究中心工作人员介绍,该中心已经收到了济南动物园上报的申请,目前有很多动物园都在排队申请借展大熊猫,济南是否在输出之列,还要等待国家林业局的核准。



深受济南市民喜爱的大熊猫“泉泉”。(资料片) 本报记者 王光营 摄

我省已有四市借展大熊猫

相关链接

济南动物园在省内最早借展引进大熊猫,“泉泉”在2010年7月22日晚中毒死亡后,济南再无大熊猫。

今年4月20日,淄博迎来了第一只大熊猫,“五一”期间与游客见面。之前,大熊猫“晶晶”和“仙子”于2009年落户威海西霞口神雕山野生动物自然保护区。2010年“五一”前夕,潍坊金宝乐园引进了大熊猫“秦川”和“乐乐”。2011年4月28日,大熊猫“华奥”和“清风”抵达烟台南山公园动物园。

本报记者 王光营

政务快递

青岛为困难学生提供免费午餐

本报青岛5月16日讯(记者 李珍梅) 困难学生在校可免费吃午餐。16日,记者从青岛市南区教育局了解到,该区341名特困生和105名生活困难学生享受免费午餐。按照每人每餐8元标准,每人每年获得1512元餐费补贴。

各校专门成立了特困学生、生活困难学生免费午餐实施工作领导小组,对于需要补助的学生专门建立了“学生免费就餐档案”。

济医附院通过首批新“三甲”认定

本报济宁5月16日讯(记者 高建璋) 16日记者了解到,济宁医学院附属医院通过了全国首批新三级甲等医院认定。

据悉,新“三甲”的评审标准与以往的评审标准相比,在内容和结构上均有重大调整和提升。2011年12月14日至16日,卫生部医管司与省卫生厅联合组成医院评审专家组,对济医附院进行现场评审,确定其为三级甲等医院。

加快国际化步伐与世界一流大学合作 山大青岛校区 打造亚洲留学中心

本报济南5月16日讯(记者 杨凡 实习生 李泽熙) 16日,在出席AMS顺利升空一周年纪念日活动时,山东大学校长徐显明透露,下一步山大将加快国际化步伐,选择世界一流项目与世界一流大学合作,以青岛校区为接受留学生主体,将

其打造为亚洲的留学中心。据了解,5月16日,装载着山大团队设计制作热系统的AMS探测器在国际空间站已顺利运行一周年。从去年5月19日至今,AMS探测器已经收集到160亿个宇宙线数据,多于过去100年收集到宇宙线

总和的5倍。同时,徐显明还透露,建设世界一流大学,山大力求建成亚洲的留学中心。尤其是在青岛,留学生比例将会有巨大变化,青岛校区未来20000多名学生中,将有相当比例和数量的留学生。

北京权威专家力推不孕新技术

济南天伦不孕不育医院研发多项新技术为不孕家庭带来“生机”

在不久前召开的2012全国妇产科主任实用技能暨腹腔镜技术与内分泌疾病高峰论坛上,与会知名专家纷纷对济南天伦不孕不育医院通过引进消化吸收及自主研发的多项不孕不育诊疗新技术特别是腹腔镜技术给予了高度评价。作为山东省首家不孕不育专科医院,济南天伦一直坚持技术立院的理念,不断开展医学交流与科研攻关,与北京多家知名医院长期保持技术交流与互动,济南天伦医院目前掌握了一整套具有国际前沿水平的不孕不育诊疗新技术,帮助数万个不孕不育家庭圆了求子之梦。



神奇“膜术疗法”，杜绝输卵管再次粘连

当前治疗输卵管不通主要采取的是腹腔镜手术,但是很容易发生二次粘连。原因有两点:一是导丝治疗有局限,导丝只是暂时疏通,而输卵管的粘连是有特

性的,导丝戳进来后不久又粘连了;二是术房粘连技术不过关。“输卵管不孕膜术疗法”由我省首个不孕不育专科医院——济南天伦医院研发,采用“三阶梯联合”微创技

术,将输卵管疏通、粘连分解开以后,再进行腹腔镜化粘连,最后创造性地敷上一种引自美国的高科技“生物蛋白膜”,临床实践证明96%的病人无二次粘连发生!

“靶向疗法”让多囊卵巢患者轻松做妈妈

多囊卵巢综合征的治疗方法繁多,但怀孕率并不高。济南天伦医院孙永生博士在业内第一个提出了“多靶位、多靶点”的“靶向疗法”。这一新技术具有四大科学治疗原则,即“促排卵、恢复月经和

生育功能、抑制高雄和男性化、促进子宫内环境防止癌变”。治疗中坚持多靶位打击,即“一药”(药物调节激素水平);“二减”(减体重);“三高”(将高胰岛素、高雄激素、高雄激素降下来);“四本”(腹腔镜

下多囊卵巢打孔术)。将大腹腔镜、下腹腔镜、腹腔镜、子宫操作整体,将粘连各个击破。据2011年数据统计,济南天伦医院通过“靶向疗法”已帮助9960位多囊卵巢综合征患者实现了孕育梦想。

“三阶梯疗法”，解开子宫内异症不孕“死结”

子宫内异症被医学界公认为是世界性难题,即便是试管婴儿技术也难以解决此种疾病女性的怀孕问题。济南天伦医院研发的“三阶梯疗法”,可以说是为此病患者带来了福音。它将治疗

分为三步:第一步“灭”,即采用腹腔镜微创手术,灭活异位于盆腔内及输卵管、卵巢内的子宫内异;第二步“控”,即通过注射药物(GnRH-a)进一步使残存于子宫内组织失去营养供应,使异位的子宫

内迅速凋亡;第三步“促”,即采用中西医结合药物综合治疗,快速恢复卵巢功能,进行有效的促排卵,一般情况下患者可在术后3-6个月内妊娠。此技术安全、高效,副作用更小,怀孕率达71%左右。

“精液脱落细胞学”彻底揪出男性不育的“元凶”

亚洲生殖医学界权威专家教授潜心研究60年,创立了“精液脱落细胞学”,仅需3小时就能有效筛选80余种导致男性不育的病因,该技术包含“精子形态学”

和“生精细胞学”两项核心检查:“精子形态学”,对精子进行形态学分析,依据缺陷精子的头部、颈部、尾部等形态学特点进行不育病因定位;“生精细胞学”,依据

分析生成精子的各级细胞,确定睾丸生精发育停在哪个阶段。“精液脱落细胞学”不仅诊断精确、无损伤、无并发症,还可以“治疗互证”大幅提高治愈率。

2012学术峰会期间国内权威腔镜专家莅临济南 不孕症腔镜名医专项手术征集中心

时间:即日起至5月31日 报名咨询:0531-8567 9999

备受业界瞩目的“2012全国不孕不育诊疗与腔镜技术学术峰会”在济成功举办,此次高峰论坛的一项重要成果便是国际顶尖腔镜技术的首次公开亮相。为了让更多的不孕家庭受惠于前沿诊疗成果,实现求子梦,即日起征集

全国和全国征集不孕症手术患者,由参加本次学术会议的国内权威腔镜专家亲自主持,为保障每台手术质量及术后怀孕率,数量仅限30台,希望有意向的不孕家庭把握良机,抓紧时间报名预约。

部分特邀专家: 北京大学人民医院 关喆 教授 北京天坛医院 冯力民 教授 北京朝阳医院 姜爱华 教授 北京复兴医院 姜爱华 教授 济南天伦医院 王惠娟 主任 济南天伦医院 任红云 主任