

地质学家李捷雕像落地石景山

本报讯(记者周启迪)6月19日上午,地质学家李捷雕像落成仪式在中国第四纪冰川遗迹陈列馆举行。海峡两岸关系协会顾问陈云林、原副会长李炳才、副秘书长王小兵,北京市台办主任汪明浩、副主任高振生,区领导田利跃、种磊出席活动;中国科学院、中国社会科学院、中国地质科学院、中国地质博物馆、中国地质图书馆、中国第四纪冰川遗迹陈列馆、北京人遗址管理处的专家学者、李捷子女及海外亲友60余人参加了活动。

李捷是我国自己培养的第一批地质工作者。1949年后主要从事水利电力建设中的工程地质工作,为水库、水坝、水电站的建设作出重要贡献。1954年在北京西郊模式口勘察永定河引水渠隧洞工程中,李捷首次发现在长江以北基岩面上第四纪冰川擦痕。

中国第四纪冰川遗迹陈列馆始建于1986年,是世界上唯一以第四纪冰川擦痕实物为基础建立的博物馆。陈列馆的展陈包括冰

川擦痕遗迹、冰渍石实物标本、古生物化石等,是一座展示冰川知识、地质岩石、地球环保的科普教育展览馆。

冰川擦痕是由冰川夹带的石块在运动时相互摩擦或与冰川槽谷基岩摩擦形成的,模式口冰川擦痕形成于距今200~300万年前的新生代第四纪,痕迹清晰、集中成片,保存也较完好。它的发现为研究远古地质、气候、生物及古人类提供了极为珍贵的资料依据。

近年来,我区致力于构建高端普惠的文化生活体系,整合八大处景区、天泰山生态区和模式口民俗文化的资源,建设西山八大处文化景区,文化和文博



市、区领导与李捷之子李本京共同为李捷雕像揭幕

事业得到迅速发展。位于模式口的第四纪冰川遗迹陈列馆重新改造,八大处清凉寺、姚家寺和姚家寺塔完成修复,法海寺明代壁画走

出寺庙赴台湾举办特展,北京八大处中国园林茶文化节、八大处重游山会等文化活动品牌影响力日渐扩大。

区工商联召开企业服务联盟沙龙暨联盟第一次工作会议

本报讯(记者吴赛赛 通讯员肖秋兰)6月19日,区工商联召开企业服务联盟沙龙暨联盟第一次工作会议。区委常委、区委办主任、区委统战部部长种磊出席并讲话,区人大副主任、区工商联主席马丽萍主持。会上通报了企业服务联盟近期服务情况,并部署了下一步工作。联盟企业成员纷纷发言,为联盟的发展出谋划策。

种磊与参会企业家进行了热烈的交流,并提出了三点意见:一是学习贯彻中央统战工作会议精神,发挥工商联的组织作用,建“非公企业之家”,企业互相合作,联合发展,政府各部门做好相应的服务。二是关注京津冀一体化发展新趋势。要深刻领会京津冀协同发展的战略意义、目标要求、定位布局重点任务,企业关注一体化发展中的新趋势。三是政府加快区域环境建设。一批重点项目正在加快建设,区域环境和面貌将会有较大的改变,将为企业提供更好的外部发展环境。同时,他祝愿工商联企业服务联盟不断发展壮大,为本区更多的企业和企业员工提供服务,助推我区加快绿色转型发展。

现场,60家服务联盟成员企业在“守法诚信 践行承诺”条幅上郑重签名,承诺依法经营,诚实守信,信守联盟承诺,自觉接受联盟组织和社会监督。知名劳动法专家为参会企业进行了《构建HR风险防控体系、全面推进和谐劳动关系》培训。活动结束后,与会企业参观了北京中航捷诚设计咨询有限公司。

全市党校系统主体班教学观摩课在区委党校举办

本报讯(通讯员李永丰)6月18日,北京市党校系统第八期主体班教学观摩课在区委党校举行,观摩课由教师主讲、交流研讨和总结点评三个环节组成,课程内容充实、课堂讨论热烈、活动组织有序。

2014年,区委党校紧扣党的群众路线教育实践活动内涵,以重温党的光辉历史、弘扬党的优良传统为主旨,围绕传承和发扬“红色基因”,集中推出了“井冈山精神”、“延安精神”、“西柏坡精神”和“沂蒙精神”4讲系列课程,通过全校公开试讲、外请专家评议和三轮修改完善,最终打磨成形并进入中青年后备干部培训班、科级干部任职培训班等主体班次。

2015年,市委党校开展全市党校系统主体班教学观摩课评选,区委党校筹备的“红色基因”课程脱颖而出,其中“井冈山精神”被选定为北京市党校系统第八期主题班

教学观摩课,课程以《弘扬井冈山精神,坚定道路自信》为题,系统介绍了党成立初期井冈山斗争的情况,井冈山精神的内涵及井冈山精神形成过程中我党如何找到革命的正确道路,全面阐述了新时期如何弘扬井冈山精神、坚定不移走中国特色社会主义道路等内容,得到了全体参课教师和听课学员的一致好评。

下一步,区委党校还将围绕精神家园建设,筹备“坚定理想信念”、“践行三严三实”、“弘扬传统文化”和“修养官德人品”4讲系列课程,打造党校自主精品课程,不断强化主渠道和重要阵地作用,帮助学员更加准确全面地理解把握党的路线、方针、政策,坚定理想信念,提升履职尽责的责任感和使命感,为推进我区“全面深度转型,高端绿色发展”注入强大精神动力。

我区工业综合能耗降幅扩大 清洁空气行动计划成效初显

本报讯(通讯员朱雅超)我区贯彻落实《北京市2013~2017年清洁空气行动计划》要求,压煤节能工作再次迈出坚实一步。继去年西北热电中心建成投产、大唐燃煤机组“煤改气”后,今年3月下旬,京能石景山热电厂正式关停。至此,区域内两大燃煤热电联产企业均完成了产业结构调整,燃煤机组被燃气机组取代,节能减排效果初显。

今年1~5月,我区规模以上工业企业综合能源消费量72.42万吨,同比下降24.86%,万元产值能耗0.8227吨标煤,同比下降13.80%。总体情况上延续了“十二五”期间能耗总量与单位能耗双下降的良好态势。

从能源利用效率看,受大唐“煤改气”、京能石热停产、京西燃气投产等原因影响,区域

内加工转换企业由原来以煤炭为主要消费品种转为以天然气为主要消费品种。相比于燃煤机组而言,燃气机组更加清洁、高效,能源加工转换效率提高,能耗较去年同期明显下降。区内排名前6家工业重点能耗大户,综合能源消费70.3万吨标煤,较去年同期下降25.2%;万元产值能耗1.1677吨标煤,较去年同期下降8.1%,能耗下降速度明显低于单耗下降速度,企业能源利用效率明显提高。

从能源消费结构看,我区规模以上工业企业原煤消费量71.84万吨,同比下降67.8%,降幅近7成,标志高污染能源品种在逐步退出消费市场。同时,替代品种天然气等清洁能源消费比重明显增加,能源消费结构大幅优化。

了解救助工作 凝聚社会力量

本报讯(通讯员徐峰)6月19日是民政部确定的全国救助管理机构“开放日”,当天上午,区救助管理站邀请《中国社会报》、石景山广电中心媒体,区属相关部门及社区群众代表共20余人到救助管理站参观和座谈,介绍工作、听取民意,接受社会各界监督和检查,从而提高救助管理工作透明度。

区救助管理站积极开展流浪乞讨人员

救助管理工作,基本实现了重点地区无流浪、无乞讨、无露宿街头的工作目标。截至6月,共救助流浪乞讨人员211人次,组织开展主动上街救助困难人员8次,出动工作人员272人次、救助车辆68台次,积极维护流浪乞讨人员的生存权益,为我区“两会”、“春节”、“清明节”等重要时期社会治安稳定贡献力量。

颈椎病“熬一熬”小心熬成慢性病

30多岁的青年依靠忍耐力,熬出慢性重症脊髓型颈椎病;40岁的老烟枪,每天2包烟“抽得”椎间盘病急性发作。北京长庚医院各科医生表示,颈肩腰腿病在中青年群体中高发,不少人凭借“超强的忍耐力”,将急性发作的轻症疼痛熬成了慢性病,以至于就诊时就被确诊为重度损伤。

颈椎病“熬一熬”竟成慢性病

关节炎、肩周炎、颈腰椎病、坐骨神经痛、肌筋膜炎等颈肩腰腿疾病在中青年当中高发已成热门话题,患者群体庞大,且低龄化趋势明显。

16岁的初中生颈椎坐成S形,21岁的大学生电脑“玩出”椎间盘突出。“过去这种疾病一度被确诊为老年病,如今临床上,中学生也不少。”医生透露,临床上,患颈椎病、腰椎间盘突出在中青年在不断增长,其中有较大比例的患者属于“熬出来的病”。根据临床上的接诊情况,很多年轻的病人直到忍无可忍才到医院就诊,却不知对于颈肩腰腿疼痛的疾病而言,已属于重症。

“年轻人总是把急性的疼痛熬成慢性病,此举导致的后果是将治疗康复的时间无限延长。”医生解释,以颈椎病为例,早期患者仅表现为颈部疼痛,随着病情恶化,可能逐渐转变成神经型、脊髓型,“脊髓型的病人非常多”。脊髓型颈椎病属于最严重的程度,伴随头晕的症状,有的人走路都出现了轻飘飘的感觉。同时,这些患者往往伴随脊髓的损伤。

不少重症椎间盘突出患者均吸烟

临床上发现,伏案、开车、吸烟成为中青年颈肩腰腿痛的三大杀手。中青年群体中高发的颈肩腰腿痛患者,多为办公室上班族、电脑一族、司机等,同时,“老烟枪”也属于高危、易中招的人群。

专家介绍,临床上发现,不少重症的椎间盘突出患者均有吸烟史,有的人甚至达到酗酒的程度。香烟中的大量尼古丁会刺激脊柱血管,使其产生收缩引起血流障碍,导致供血不足,引发血管、韧带发生改变,出现颈部酸胀、疼痛、僵硬、活动受限等症状。

北京长庚医院健康教育知识普及

健康热线:010-88296363

综合新闻投稿邮箱:nakuzai@126.com

石景山区一周天气预报

预计未来一周石景山区多雷阵雨天气。具体预报如下:

6月25日(周四):阴间多云有雷阵雨,30~22℃;
6月26日(周五):多云转阴有雷阵雨,31~21℃;6月27日(周六):晴间多云,31~22℃;
6月28日(周日):多云转阴有雷阵雨,31~22℃;6月29日(周一):阴有雷阵雨,28~21℃;
6月30日(周二):阴有雷阵雨转多云,30~20℃;7月1日(周三):晴转多云,33~23℃。
敬请关注本区最新天气预报。