

首个医养护一体化智慧平台初具规模,已入户评估4800余位老人失能老人健康评估服务试点启动

本报记者 刘欢

医护人员上门为老年人做健康评估,依评估结果制定个性化护理方案,依老人需要上门提供护理服务,这一模式正在惠及越来越多的失能老人。昨天,失能老人健康评估与健康服务试点启动会举行,由北京市隆福医院牵头开发的本市首个医养护一体化智慧平台已初具规模,成功为辖区内4800多位老年人完成入户医疗需求健康评估,制定护理方案,并入户提供医疗护理服务。

隆福医院老年病科医生戚欣生点开平板电脑,从评估管理系统中随机调取

了一位老人的资料。老人姓刘,已85岁,家住东城区南月牙胡同。她的病情记录显示:老人得过脑梗,有冠心病、高血压等基础病,目前行动不便、肌力差,基本处于卧床状态。因脑梗导致吞咽障碍,老人插了胃管。评估结果将老人归为“治疗型”中的重度失能。老人的资料非常详细,“有两个女儿长期照顾”这一细节都记录其中。

“老人的胃管大约一个月更换一次,但老人每次坐轮椅到医院都特别费劲。我们就上门帮老人换胃管,并为她定期量血压、测血氧,监测健康状况。”戚欣生说,每次上门护理时,医护人员还会给平时护理老人的亲属进行防脱管、防压疮和防跌倒的健康护理指导。

老人健康状况随时更新

隆福医院牵头开发的医养护一体化智慧平台采用专业老年人动态评估工具,通过考察老年人的躯体功能、精神心理、社会经济状况、生活质量、日常生活能力和家庭照护状况等,将其健康状况划分为治疗型、康复型和舒缓照顾型等不同等级;根据老人的日常生活能力评分、精神状态评分以及感知觉、沟通能力评分,综合评定老年人的能力,并有针对性地为其提供包括抽血化验、留置尿管和胃管、换药以及健康指导等在内的20余项入户服务内容。

医护人员上门服务时,携带平板电脑,从平台调出老人既往所有资料和评估分型结果及得分,据此为老人提供个

性化医疗、护理服务。同时,每一次上门服务后,医护人员会及时补充老人最新的健康状况,上传至平台。

东城托底扶助老人试点

目前,北京市隆福医院和北京市鼓楼中医医院参与前期入户评估,北京市隆福医院、北京市鼓楼中医医院和北京市普仁医院的医护团队为老人提供上门服务。该平台已完成4800余位老年人的医疗需求分型评估,开展入户医疗服务9200余人次。

隆福医院相关负责人介绍,目前该医养护一体化智慧平台主要是在东城区托底扶助老人中试点开展,未来随着平台的完善,将逐步吸纳更多有资质的医疗机构加入其中,有望惠及更多老年人。

管网设施拉网式排查 启运5座应急储备站今冬供暖季天然气供应“四色预警”

本报讯(记者 王天淇)今冬供暖季前,北京燃气集团对下属天然气管网、设施展开拉网式排查,同时启运5座在建LNG储备站,并建立“红橙黄蓝”四色预警机制,协调相关单位平衡供需,保障天然气供应,居民温暖过冬。

记者了解到,北京燃气集团已与中石油天然气销售北京分公司签订了《2019年天然气购销合同》,2019-2020采暖季北京地区天然气储备将以双方约定需求量为基准,由中石油予以全额保障,尽力确保首都燃气稳定供应。燃气集团将根据天气预测情况及历年气象条

件信息综合制定供气保障方案,如遇极寒天气,启动应急储备气源,同时协调上下游天然气保障部门,确保气源充足。届时,城区内4座及延庆区1座在建LNG储备站将全部启动运营,应急储备能力可达513万立方米,并为农村煤改气LNG用户提供调峰、储备和中转服务,多资源、多渠道保障全市天然气资源稳定供应安全。

据燃气集团生产运营部经理张涛介绍,采暖季开始前,燃气集团积极排查管网隐患,强化应急值守力量。10月底前,已完成全市范围内燃气集团下辖两

万余公里管线和两万余座供气站、供气箱的“拉网式”隐患排查,对薄弱环节进行升级改造,确保设备完好率100%。

同时,今冬采暖季期间,本市天然气供应实施“红橙黄蓝”四色预警机制,遇供应紧张情况,将适时发布预警信息,确保信息及时传递,协调相关单位平衡供需。并制定《北京市天然气控量保供预案》,提前做好应对突发事件、极端天气等引起的供气紧张状况的应急预案,完善“气热电”应急协调联动机制,一旦出现供气紧张局面,将积极配合政府加强联合调度,调整电厂运行方式,号召公共

建筑控制室温、节约能源。

此外,采暖季期间,燃气集团还将加强重点区域设施的运行检测,并做好施工配合,防范燃气管线第三方破坏,严厉打击偷盗燃气行为。

今年冬供期间,燃气集团96777热线中心为用户提供7×24小时的咨询、报修和应急服务,110个燃气服务中心已做好服务保障准备。全市设置应急值守点86处,安排应急值守人员共计860人,应急车辆69辆,若出现持续性低温,将安排应急抢险、维修服务人员24小时备勤。

“胡同泡泡”扩容院落空间



一个巨大的不锈钢泡泡盘踞在屋顶平台上,扩充了老房子的使用空间。
供图/MAD

本报记者 李洋

位于东城区鲜鱼口片区的西打磨厂218号院,是一处精心改造重新开放的艺术空间。看临街外立面,带着典型的胡同改造院落审美特征:灰色外墙,门窗通透。但若走进院子抬头看就会发现,这里的屋顶有玄机。一个巨大的不锈钢泡泡盘踞在屋顶平台上,作为独立活动室;另一个泡泡犹如水滴,从二层滴落下来,它既包裹着屋内的回旋楼梯,又形成一个小小的活动空间。说它们是泡泡,因为其外形如同孩子随意吹出来的肥皂泡。

只是,这泡泡被不锈钢材质固定下来后,外表犹如镜面,折射着周边景色。站在泡泡前,看着“镜子”里的人和景物,会有一种分不清历史与现在的错觉。

这处院落的改造由著名建筑事务所MAD完成。其合伙人之一、土生土长的北京建筑设计师马岩松,早在14年前就提出了胡同泡泡的设想。“最早是为了帮助胡同居民解决民生问题,加装卫生间、厨房这种‘功能插件’。”马岩松说,可自己又不希望这些新增的功能空间是普普通通的盒子,希望它有一定灵性。“胡同中的人虽然处于历史中,但也有自己在当代、

在未来的身份。我希望那些改善民生的功能空间,可以成为勾连历史与当下的媒介。”马岩松想到利用非线性建筑设计,将“盒子”幻化为千变万化的“泡泡”。

然而,这个理念除了十余年前在北兵马司一处私人院落内落地后,再也没有机会实践。直到2014年,MAD参与了由天街集团、北京市建筑设计研究院及天安时间当代艺术中心共同主办的旧城更新研究计划“城南计划——前门东区2014”。研究发现,鲜鱼口地区早在明朝正统年间已成市,后因古高粱河旧道漕运而得以发展,到清朝形成了名店云集、名品闻名的商贸

下月起六口及以上家庭用电有优惠

本报讯(记者 曹政)从12月1日起,本市对实行“一户一表”居民阶梯电价的6人(含)以上多人口家庭,给予阶梯电价分档电量每月增加100度的优惠。据测算,按此优惠政策,每年最多省360元。市发改委昨天下发《关于居民生活用电“一户多人口”阶梯电量有关事项的通知》,发布了如上内容。

当前,北京市的电价是按梯度结算的,梯度每涨一级,电价就会高一点。显然,申办“一户多人口”政策之后,月均用电量超过原一档电量(240度)的多人口家庭,电费支出都能得到不同程度的减

少。这样一来,不少用电量大的多人口家庭,都能省下一笔电费。

假设一个多人口家庭的月均用电量是480度,每年用电量就是5760度,因为阶梯电价实际是按年度结算,根据现行电价(不满1千伏电压等级)计算,这个家庭每年的电费是2880度×0.4883元/度+1920度×0.5383元/度+960度×0.7883元/度≈3197元。

如果申请执行“一户多人口”阶梯用电,则这家一年的电费是4080度×0.4883元/度+1680度×0.5383元/度≈2897元。

这家人申请“一户多人口”阶梯用电后,每年比之前可省3197元-2897元=300元电费。从以上测算即可看出,如果是用电量更大的家庭,每年一档可以增加1200度电,最多可以比之前节省360元电费。

记者了解到,国网北京市电力公司已同步制定《关于北京市居民“一户多人口”阶梯电量政策的实施细则》(以下简称细则)。符合政策条件的居民家庭,可以前往附近电力营业厅申请办理,收到居民家庭用户申请后,电力营业厅将在10个工作日内将审核结果告知申办人。

需要提醒市民的是,审核通过次月,家里就可以享受“一户多人口”用电优惠。按照细则要求,办理申请时需要携带相关证明材料。具体来看,符合条件的居民家庭,由房屋产权所有人凭房屋权属证明、身份证明、本市公安部门核发的家庭内所有成员身份证明等资料,到国网北京市电力公司营业厅提出执行申请。

记者获悉,该项政策自申办成功次月起执行,有效期为两年,当年已按原阶梯分档标准结算月份的阶梯用电量,不再进行追溯调整。

国博为八旬艺术家办个展



本报讯(记者 刘冕)昨天,国家博物馆为国家级美术大师韩天衡办个展,350件展品讲述艺术家的《守正求新》。韩天衡说:“学艺无止境,我不是从艺70年,我今年学艺70载。”

韩天衡介绍,展览主题是“不逾矩不”。孔子说“七十而从心不逾矩”。从心所欲,不现实,也难以实现。这从道德层面和行为准则上说是不错的,但延伸到艺术领域则有因循守旧之

嫌。“我就跟孔子开了个‘玩笑’,多加个不字,也是提醒自己,刀笔当随时代,作品应有担当。”此次展览包括艺术作品和艺术专著共约350余件。不仅包含韩天衡自上世纪60年代至今不同阶段的篆刻精品,还有书法、绘画和他在工艺美术方面的作品。他希望观众从这些作品中看到“新意”,读懂心意。

展览展至11月24日。
本报记者 甘南摄

中科院邀市民走进国家重点实验室



本报讯(记者 李祺瑶)中国科学院第二届科学节之际,200余名市民昨天走进中科院过程工程研究所国家重点实验室,感受“新化工”的魅力。

多相复杂系统国家重点实验室的超级计算机机房,一排排“大黑匣子”吸引了市民们的注意。在虚拟过程工程平台,大家通过实际操作电脑,体验了工程师设计一个化工反应器的有趣过程。据研究人员介绍,该平台是国际首个集计算机模拟、在线控制、测量、

数据处理和显示的过程工程虚拟现实平台,“它可以把从实验室到工厂、从分子级到吨级的跨尺度的产品研发过程,用超级计算机逼真地模拟出来,大大降低研发时间和经费。”

过程工程研究所还将于今天为市民带来“绿色储能小能手”“我是专业‘测油员’”“‘膜’力无边”“疫苗的自白”“‘酶’飞色舞”等一系列有趣的科普实验活动,涵盖能源、环境、材料、生物技术等多个领域。

本报记者 和冠欣摄

二级注册计量师考试取消专业限制

本报讯(记者 代丽丽)市场监管总局、人力资源社会保障部近日联合发布了《注册计量师职业资格制度规定》和《注册计量师职业资格考试实施办法》。注册计量师的职业资格管理将更大力度放权,缩减注册范围,对二级注册计量师职业资格考试不再设定专业限制。

与原有制度相比,《注册计量师职业资格制度规定》大力度放权,缩减注册范围。将注册管理的范围确定为“法定计量检定机构和市场监管部门授权技术机构中执

行计量检定任务的注册计量师”,对其他企事业单位内部从事计量检定工作的人员由本单位自律管理,释放主体活力。二级注册计量师职业资格考试合格标准改为由人力资源社会保障部会同市场监管总局确定,实现了全国统一标准,职业资格证书在全国范围有效;对二级注册计量师职业资格考试也不再设定专业限制,使更多计量专业技术人员可报考注册计量师。另外,将注册计量师注册有效期由3年延长为5年。

短视频大赛征集榜样故事

本报讯(记者 任珊)为营造崇德向善的时代风尚,弘扬时代楷模北京榜样积极向上精神,掀起全国学榜样、做榜样的热潮,今天,由北京市委宣传部、首都文明办主办的“身边有榜样 奋斗有力量”短视频征集评选活动将正式启动。活动面向全国广泛征集原创短视频作品,号召大家记录身边的榜样故事,传递榜样精神。

“身边有榜样 奋斗有力量”短视频征集评选活动是为了发动广大群

众发掘更多表现突出、事迹感人、群众公认的榜样人物,记录善行义举,诠释信仰和力量。活动将以琉璃渠的形式广泛收集社会中的动人瞬间。即日起至12月31日,参赛者可登录腾讯微视、快手视频征集平台,搜索话题“身边有榜样”,进入官方话题页参与活动。征集期结束后,主办方将召开专家评审会,评选出各类单项奖作品及综合奖作品,对获奖作品予以表彰鼓励。据透露,主办方特别设置了万元大奖。

700年琉璃制作技艺借文创重生

本报讯(记者 李洋)昨天,门头沟区文旅局宣布启动琉璃重生计划,借力文创将该区停产的琉璃厂改为文创园区,通过多种渠道弘扬琉璃文化。

位于北京西山永定河文化带上的门头沟琉璃渠村有着“中国皇家琉璃之乡”美誉,这里的琉璃烧造已有超过700年历史,被列入国家级非物质文化遗产名录。两年后,门头沟的琉璃烧造将迎来华丽转身。该区文旅局与故宫博物院携手,正在改造升级

传统琉璃烧造技艺,使传统烧造技艺符合当下的环保要求。与此同时,门头沟还将对生产琉璃的旧瓦厂当中的古老官窑进行升级改造,创立琉璃文化创意产业园。

在昨天举办的“御窑官制——琉璃重生”文化论坛上,门头沟区与金隅集团达成合作,双方将对琉璃渠村700年老瓦厂——明珠瓦厂的官窑进行升级改造,创立文创园、御窑工坊、琉璃研习基地,将老旧厂区打造成琉璃文化创意产业园。