

# 哈尔滨改善发展环境亮实招

## 企业积极对接乌克兰项目

本报讯(记者薛婧 李爱民)乌克兰哈尔科夫州驻黑龙江代表处分别与哈尔滨商业大学、哈尔滨工业大学俄语系签订国家交流合作协议;乌克兰之家与华跃东方企业管理咨询有限公司签订合作意向书……日前,以乌克兰驻华全权大使焦明为团长的乌克兰科技商贸代表团访问哈尔滨,并与哈尔滨市科技局、哈高新区共同举办了乌克兰科技商务企业项目推介会。会上,冰城多家企业积极与乌克兰企业进行洽谈交流,并达成初步意向。

推介会上,哈市30余家企业和科研机构与乌克兰12家企业就各自感兴趣的项目进行了洽谈对接,其中十几家企业与乌方达成初步意向,涉及新材料、农业、生物技术、食品等领域。访问期间,乌克兰科技商贸代表团还参观访问了哈尔滨经济技术开发区,并与区内企业洽谈。乌克兰驻北京华兰之家经贸有限公司还与哈经开区就经贸、文化交流和商务合作签订战略合作协议备忘录。

## 5项目入发改委PPP项目库

本报讯(记者薛婧)记者从哈尔滨市发改委获悉,日前,国家发展改革委公开发布PPP项目库,并欢迎社会资本参与。其中,哈尔滨都市圈环线省高速、哈尔滨空港供水加压站工程、哈尔滨职业教育园区等5个涉及哈尔滨市的项目入库。

据了解,此次发布的项目库,内含PPP项目1043个,总投资1.97万亿元。其中,所有项目都有明确的项目所在地、所属行业、建设内容及规模、政府参与方式、拟采用的PPP模式、责任人及联系方式等基本信息,鼓励各类社会资本通过特许经营、政府购买服务、股权合作等多种方式参与建设及运营。

据悉,此次我省共有18个项目被纳入国家发改委PPP项目库,包括水利项目8个、交通项目8个、市政设施项目1个、公共服务项目1个,其中包括哈尔滨都市圈环线省高速公路、哈尔滨至肇源省高速公路、松花江依兰航电枢纽工程、哈尔滨空港供水加压站工程(哈西范围内临空经济区及沿线供水工程)、哈尔滨职业教育园区项目等5个涉及哈尔滨的项目。

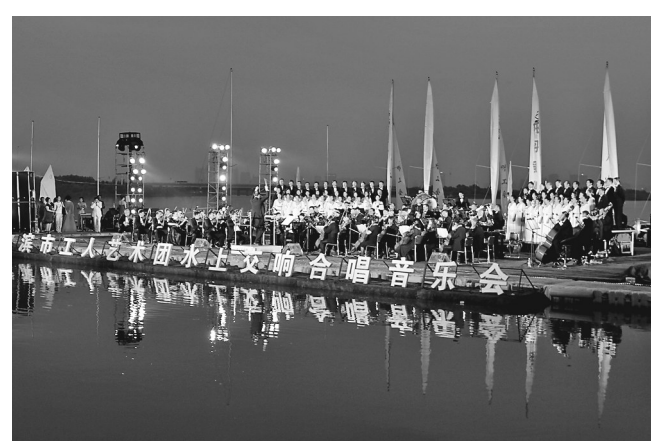
据介绍,PPP即Public-Private-Partnership,是鼓励政府和社会资本合作的模式,旨在为群众提供优质高效的公共服务。

## 一违法食品企业被查处

本报讯(记者邢汉夫)记者从哈尔滨市食品药品监督管理局获悉,近日,哈市食药监局执法人员对位于哈市道里区新发镇五星村丽水食品厂突击检查中发现该食品厂存在卫生不合格、工人无证、标识不符等问题,执法人员对其下达处罚通知。

据了解,经现场检查,该企业生产车间地面污水横流;生产车间棚顶为塑料布夹层,且内有明显的发霉物质;部分车间工人操作过程中不戴工作帽,且均未能提供有效健康证明;化验室未启用,无留样、无原始检验记录;成品库无挡鼠板;生产的一泓清秋品牌魔芋产品标识标注与企业标准标注不符。该企业不能持续保持应当具备的环境条件、卫生要求、厂场所、设备设施及检验条件,市局执法人员当即依法责令企业改正上述违法行为,同时对该企业产品成品抽样检验,执法人员现场下达了责令整改通知,责令该企业改正违法行为,经审查合格后方可生产。

据悉,目前正值夏季旅游旺季,为确保广大群众食品安全,哈市食药监管部门将在食品生产、流通、餐饮全产业链开展夏季食品安全专项整治活动,对高危食品、时令食品及广大消费者投诉举报热点食品进行重点抽查和明察暗访,并将有关情况通报。



26日、27日晚,哈尔滨市工人艺术团第三届水上交响音乐会连续在哈尔滨市总工会帆船赛艇基地举行。图为活动现场。王森 本报记者 樊金钢摄

## 东北亚日用品博览会启幕

本报讯(赵琪 李丹 记者马智博)2015东北亚日用品博览会于日前启幕。据了解,为期一个月的博览会参展面积达二十万平方米,汇聚了近千商家展商,更有来自俄罗斯、韩国、宝岛台湾等地的参展商共襄博览会盛典,促成了多项合作。

据了解,东北亚日用品博览会已成功举办三届,从最初的搭建平台,创新经济形式,拓宽参展商经营合作渠道,发展到如今与俄罗斯、韩国产生了大规模国际化合作,并与我国台湾商业企业界与文化界交流协会,开展了实质性的落地项目,为我省和哈尔滨市招商引资做出了贡献。

**公告**

哈尔滨市华兴专业数码冲印有限公司申请注销,注册号:203102100046993(1-1),请债权人、债务人45天内到公司办理清算事宜,特此公告。

**龙江时讯**

五九七农场“大串门”活动暖人心

近日,五九七农场第一管理区党委组织开展“大串门”活动。今年,两级党员干部与52户家庭结对帮扶,解决民生问题10余件,为职工解决生产生活困难180余件。(张来荣 张来璞)

八五三分公司严管农产品生产经营主体

为进一步提高农产品质量安全水平,北大荒股份八五三分公司依法加强农产品生产经营主体管理。加强对农产品生产经营的服务指导和监督检查,督促企业落实出入场记录、生产记录、抽检记录、查验记录、质量承诺、从业人员培训制度、质量追溯和召回制度等,严格执行受限农药管理的规定。建立农产品生产经营主体监管名录和“黑名单”制度,依法公开生产经营主体违法信息。(张传文 吕佳豪)

不改的“中梗阻”现象。哈尔滨市还将从提升政府工作效率入手,重点解决因谋事不实导致招商引项目落地受阻、因部门推诿扯皮为政不为导致行政效能低下、因政策不兑现及协议不履行导致政府诚信缺失、因服务不优效能不高导致办事效率。加快清理规范行政审批中介服务,通报批评不认真落实清理规范任务、明改暗

# 临空经济区“伪棚室”将拆除

## 严查涉事党政机关干部 严打骗取补偿行为人

本报28日讯(记者李天池)为规范哈尔滨市道里区临空经济区经济秩序,维护国家及农民根本利益,哈市道里区将对借打造临空经济区征用土地之机,以套取国家补偿款为目的,突击抢建、乱建的各种“伪棚室、假棚室”等骗补行为进行依法严厉打击。这是28日记者从道里区治理整顿

临空经济区抢建、乱建棚室工作指挥部获悉的。据悉,按照哈尔滨市政府6月19日指示精神,道里区第一时间成立了由该区委副书记、区长任总指挥的道里区治理整顿临空经济区抢建、乱建棚室工作指挥部,并从本月25日至7月7日开展依法整治临空经济区抢建乱建棚室、套取国家补偿行为专项行动。

据介绍,6月27日6时,该专项治理工作指挥部集结由了打黑行动组下设的6个调查组,道里区征地办、市勘测院等部门,对太平镇临空经济区范围内近期新建的各类假棚室、伪棚室进行测量、核准面积,绘制占地勘测图,由征地办委托鉴定机构依法对

地上物进行确认,建立档案。6月29日开始,将查清抢建乱建棚室所用土地的合法性、棚室所有人、棚室种类及面积等基本情况,结合土地台账,摸清每户村民自家土地上棚室建设的详细情况,了解棚室建设资金来源等,对违法事实进行调查取证。

同时,该指挥部还组织专家对抢建、乱建的棚室进行鉴定。黑龙江省农垦科学院经济作物研究所研究员张辉对记者说:“通过几天的踏查,我们发现这些棚室缺少规划布局,更没有排水、道路等相应的基础配套设施,我们初步认定这些今年新建的棚室不具备园艺作物生产功能。”

据了解,从即日起至7月3日,该指挥部对于查明的违法组织、违法人员将依法进行处理,对确定的抢建、乱建棚室的行为人、特别是外来势力涉嫌诈骗的将进行依法严厉打击,对能够自行拆除的村民既往不咎,拒不

# “互联网+医疗”慢病管理一键直达

## 各方期待技术应用覆盖更多医疗领域

□本报记者 李宝森

哈尔滨市南岗区利用“互联网+医疗”模式,在全国第一个实现了全动态、全地域对慢性病进行数字化管理,患者每天在家中测试的数据信息,同步一键直达医生视野,让患者与医生的链接从没这样紧密过。从2013年哈尔滨开始建设“云医疗”至今,慢性病患者的就医模式发生着本质变化。而哈尔滨市各大医院和患者,在深刻感受着互联网技术应用带来的便捷高效的同时,也呼唤“互联网+医疗”的步伐能再快些,共享医疗资源,让医生与患者在更多领域“一键直达”。

### 家中数据“直达”医生

当你患有高血压、糖尿病、心脏病等慢性疾病时,如何即时得到医生指导?就诊时还要再详细诉说以往病史吗?

不用了,有了“互联网+医疗”,强大的医疗资源会围绕你左右,解决你遇到的问题。

26日,记者在哈尔滨市先锋路社区卫生服务中心的慢性病管理医生办公室,患有高血压的社区患者许桂琴高兴地向记者说:“我有高血压,现在自己在家测量血压,数据自动就送入到管理医生电脑上,今天是按医嘱来拿药,这几个月血压已基本正常了。”

给王桂琴开药方的医生李双颖告诉记者:“自从有了慢性病管理‘云’平台后,我们对慢性病管理效率大大提高了,过去每天最多能管理4个患者,如今能管理100多个。现在,对需要管理的慢性病患者,每人配置具备特制的血压仪、血糖仪和心电图的数据,与智能手机蓝牙连接,就可自动传输到慢病管理平台。如果患者数据有变化,会

在平台上显示报警状态,我们针对有数据报警的患者进行指导或上门诊疗。”

对于应用“互联网+医疗”模式管理慢性病,哈尔滨市南岗区卫生与计划生育委员会主任何文杰告诉记者,南岗区有高血压、糖尿病、心脏病等慢性病患者5.11万人,而全区19个社区卫生服务机构和两个乡镇卫生院从事慢性病管理的医务人员只有51人,根本管不过来。为此,南岗区从2013年开始打造“医疗智库”,实行“智慧医疗+全科医生团队+签约服务”的“云”服务管理模式,在全国率先实行高血压、糖尿病、心脑血管病等慢性数字化动态管理,慢病管理效率提高31倍。经过在先锋路社区卫生服务中心两年试点和模式完善,今年已在全区所有社区卫生服务机构铺开,将彻底解决慢性病管理的难题。

能够快速方便地服务患者,完全得益于“互联网+医疗”。在哈尔滨市,像这样便捷的医疗方式还有很多,正在悄然地来到人们的身边,让患者享受到更好更多的医疗服务。

### 技术覆盖不断提速

在哈尔滨市,打造“互联网+医疗”模式的脚步一直在迈进。

哈尔滨市卫生与计生委信息建设相关负责人吴雪梅告诉记者,自国家2013年提出推进优质医疗资源共享,完善医疗管理和服务信息系统以来,哈尔滨市成为国家“电子病历”试点城市。为此,哈尔滨市提出了建设“医疗云”系统,普及电子健康档案和电子病历,推广远程医疗和健康管理、医疗咨询、预约挂号等服务等,以提高医疗效率。

据了解,目前,哈尔滨市已建成“医疗云”系统之一的社区卫生服务体系,全市225家社区卫生服务机构全



部安装应用了公共卫生服务信息系统,已经建立居民电子健康档案374.83万人,全科医生签约服务123.47万人。同时,社区医疗机构与大医院建立了双向转诊试点,在道里区、方正县开展了双向转诊系统建设,患者转诊拥有了绿色通道。

“互联网+医疗”的全面推进,解决了以往患者挂号排队长、就诊等候长、缴费时间长、看病时间短“三长一短”问题,让患者少跑路、少拿东西、少折腾,减少了医患矛盾。

### 医疗资源期待共享

随着各医院信息系统的日臻完善,医院数字化建设也日益成熟,在各医院就诊只需一张卡,医生诊断、化验报告和数据、CT影像等都可医生的电脑终端显示出来,实现无纸化传输,方便了患者,在各医院内部,实现了“一键直达”。

但在采访中,有许多患者抱怨,“一卡通”太多了,不知道哪张是哪个医院的。记者了解到,患者到多少家医院看

病,就会有多少张“一卡通”,增加了患者的麻烦。同时,各医院的医生也提出,医院的信息系统积累并存储了大量患者的医疗数据,这是医生们亟需的医疗信息。然而,这些珍贵的医疗数据信息却躺在各自医院里,不能互相共享。如果能够整合在一起,构成患者完整的医疗健康信息并置于“医疗云”平台上,就会方便医生的全面诊断和确定更合适的治疗方案。医生可以根据患者完整的医疗信息,对一些曾经做过的检查和检验项目,确定是否需要重新做,从而节省医疗费用。

对于电子病历等医疗信息系统的建设,一些业内专家告诉记者,哈尔滨市各医院都在独自开发,未来“医疗云”平台建成后,各医院的数据是否能整合共享,是个隐忧,如果不能整合共享,将是巨大的浪费。但是现在没有一个可以检测的标准,确保各医院医疗信息数据能够整合起来。因此,有关部门要规范各医院的标准,以便信息数据能够整合为一体。

采访中,专家们建议,政府要加速“医疗云”平台的建设,一方面可以让各医院的医疗信息共享,另一方面可以通过对积累的医疗大数据的研究分析,确定最经济的医疗投资。这也可以让医疗投资更有针对性,使得政府和社会医疗投资效率最大化。

图为先锋路社区卫生服务中心慢性病管理医生李双颖根据患者多日家中测血压数据指导其用药。本报记者 李宝森摄

**黑龙江新闻名专栏**

**特别关注·和谐发展 民生优先**

## 随意占道经营,油烟、噪声、垃圾扰民,食品安全堪忧……路边餐饮诸多隐患谁来管?

# 多部门“亮剑” 严查违规大排档

□本报记者 李爱民 邢汉夫

近年来,哈尔滨不断提高街路餐饮规范标准,街路餐饮逐渐成为城市一道靓丽风景。但是,近日记者走访多处违规街路餐饮发现,仍有一些大排档、流动摊点随意占道经营,产生油烟、噪声、垃圾等问题,食品安全令人担忧。面对路边餐饮存在的种种问题,哈尔滨市各相关部门严查严防,并设立举报电话,保护市民与消费者的权益。

21日,记者来到香坊区珠江路珠江骏景小区街边。夜幕还未降临,几家烧烤店开始在室外支起棚架、桌椅,其中一家烧烤店门前两个红色帐篷下既是“厨房”,也是“餐厅”,摆着数张桌椅,食客随手将烧烤杆子、废纸扔在桌面或是人行道上。随着食客的增多,桌椅随时在增加,“抢占”部分行人空间。

哈尔滨市城管局公共设施管理处相关负责人告诉记者:“针对个别大排档存在的问题,执法人员将加大夜查力

度,取缔擅自设置的街路餐饮,查处取缔明火作业、店外加工食品、烟尘噪音扰民等违规行为。同时,因街路餐饮而产生的随地便溺、抛弃垃圾、卫生脏差等问题也将加大治理。如商家在经营期限内按照规定经营,经营期满后将是还环境设施保障押金。针对不规范街路餐饮,市民可拨打城管热线12319监督电话进行投诉。”

22日晚,记者先后来到香坊区三合路、幸福路、菜艺街,南岗区公安街、巴陵街等

街路。走访中发现,个别经营户存在占道、噪音扰民及食品安全等问题。“我家楼下的大排档每天都经营到后半夜,音响声大,严重影响附近居民休息。”家住幸福街的刘先生告诉记者。

为了切实解决大排档噪音扰民问题,近年来,哈市环保部门也做着不懈努力,哈市环保局相关负责人告诉记者,对于市区内大排档噪音扰民问题严重的重点区域、重点部位,他们每天会组织人员集中进行清查,并将清查结果一一

登记在册。对于违反规定的商家进行口头教育,或下发整改教育通知书,责令整改。

连日走访中,一些市民对记者反映,有时吃完大排档有呕吐、腹泻等不良反应。针对大排档食品安全问题,哈市食品药品监督管理局餐饮处相关负责人说:“为了保证食品安全,我们要求营业人员必须体检并办理健康证。对于经

**第一现场**