

避免政府信息化系统重复建设 打破各部门、各级政府信息藩篱

天地图助推政务“信息孤岛”整合

■本报记者 孙喜保/图文

虽然还没有在全国范围内广泛使用,但是天地图在政府部门中的应用越来越多,在诸如浙江、上海、天津、扬州这样的发达省市,天地图的开创性使用更是取得了重大突破。天地图于2010年10月份正式开通,当时国家测绘地理信息局正式推出天地图门户网站。2011年7月,在国家领导人的推动下,国家测绘地理信息局下发通知,要求全面推进天地图省市节点的建设,尽快形成全国“一个平台”局面。

助力信息产业发展

目前,我国信息资源大部分由各部门独立采集、独立保管,主要在部门系统内流转,互相成为“信息孤岛”,很难互联互通,这种信息碎片化的状态导致基层政府政务信息资源部门割据,基层政府横向部门间的信息资源无法有效整合,信息资源长期处于零散状态,信息共享和业务协同无法推动,基层政府也就无法为公众提供统一公共服务,妨碍了一站式服务整体效能的实现,加大了部门协调成本,又给公众办事造成了极大的不便。国家测绘与地理信息局副局长闵宜仁在接受本报记者采访时强调,从社会信息化发展的需求来看,地理信息是基础,任何社会信息只能依靠地理信息进行整合,这恰恰给了天地图发挥作用的机会。

目前国内虽然有百度、腾讯等电子搜索地图企业,但是还缺少一个更加权威、统一、准确的地理信息数据平台,而天地图恰恰能够起到沟通这些信息孤岛的作用。

天地图的重要性尤其体现在服务政府方面。据国家测绘地理信息局副局长闵宜仁介绍,天地图的应用主要分为公众版、政务版和涉密版,目前各级测绘与地理信息主管部门主要定位于政务版的应用,面向政府部门和企事业单位。

天地图作为政府服务的一个公众平台,



12月6日,国家地理信息公共服务平台在天津推出。

其提供的数据更加均衡,比如不仅在城市中不断更新数据,在广大的农村也在不断更新数据,这一点则是百度等市场化的地图搜索工具所不具备的。闵宜仁称,天地图虽然可以为市场提供最基础的数据,但并不与百度等企业展开竞争,相反会为这些企业的发展提供最大的帮助。

政务部门应用效果显著

据记者了解,目前天地图在一些政府部门中的应用已经取得了很大的突破,在消防、气象、食品安全、水利等各个方面效果明显。

据上海市规划和国土资源管理局副局长程鹏介绍,2012年3月,国家测绘地理信息局与上海市政府签署关于《共建上海智慧城市地理信息空间框架的协议》,明确提出大力推进天地图·上海的建设和应用。经过近3年

的发展,天地图·上海的应用目前已经覆盖了

的发展,天地图·上海的应用目前已经覆盖了

的发展,天地图·上海的应用目前已经覆盖了

的发展,天地图·上海的应用目前已经覆盖了

的发展,天地图·上海的应用目前已经覆盖了

的发展,天地图·上海的应用目前已经覆盖了

的发展,天地图·上海的应用目前已经覆盖了

《互联网食品药品经营监督管理办法(征求意见稿)》正在讨论中,若获得通过,这一办法将会以部门规章的形式发布

处方药上网有望“破冰” 医药电商候迎新机会

■本报记者 徐潇

医药电商多年来的禁地有望被突破。多家媒体近日发布消息称,网售处方药最早可在2015年元旦后获准实施。

导致近来有关“网售处方药解禁”的讨论和争议白热化的,是一份国家食药总局今年5月28日发布的《互联网食品药品经营监督管理办法(征求意见稿)》,其中明确提出了处方药网络销售的方向,并提出了销售者资质、监管和法律责任等具体措施。

而在12月6日召开的“互联网药品经营与监管高层论坛”上,国家食药总局一位官员透露,国家食药总局将在近期的局长办公会讨论《互联网食品药品经营监督管理办法(征求意见稿)》,若获得通过,这一办法将会以部门规章的形式发布。

此前的11月16日,国务院发布《关于促进内贸流通健康发展的若干意见》,提出促进线上线下融合发展,推广“网订店取”、“网订店送”等新型配送模式,这为医药电商O2O模式带来明显利好。

目前,国内医药电商主要有4种模式,以天猫医药馆、京东为代表的第三方平台;以健一网、七乐康为主的独立垂直电商;医药流通环节介入的企业,如一心堂、九州通好药师;传统医院、传统企业和HIS(医院信息系统)厂商的整合。

虽然优势明显,但不少人对于网络销售处方药的安全性一直保留意见,尤其是一直被严格管控的处方药放在相对自由度比较高的网络平台售卖,用药安全能否得到保证?此前,也有医药界人士担心,在监管体系还很不成熟的背景下,贸然放开处方药销售,可能造成假药泛滥和处方药滥用的严重后果,因此他们建议开放网上售药不可操之过急,必须制定严密的监管体系。

事实上,安全性也是政策迟迟未能正式落实的主要原因之一。但不少医药销售公司管理者则表达了乐观的态度。

陕西摩美得制药有限公司营销执行副总裁王旭华在接受媒体采访时就认为,安全性的担心肯定有,但整体看并不是问题。从国家政策来讲,既然要放开网售处方药,自然会提前制定解决潜在问题的方法。

“处方药安全与否更多的是患者考虑的问题。现在的患者更加理性,在选择药品之前,即使不了解,也会咨询医生,安全性将因此得到保证。”

在不少业内人士看来,网购处方药的放开,能够有效破除以药养医的机制。在康爱多网上药店CEO王燕雄看来,解禁处方药是一个利国利民的好政策,有助于解决老百姓看病贵、看病难的问题。“处方药如果可以在网上销售,慢性病患者就不用到医院排队长买药,而且电子商务最大特点就是透明,药价将会明显下降。”

对此,国家食药总局巡视员刘小平认为,《互联网食品药品经营监督管理办法》出台将对电子商务的发展有强大推动作用,但是也给监管带来新挑战,必须对网上售药进行规范。

探索公共服务新模式为用户排忧解难

助和咨询电话,其中不少是城郊村民打进来的。可见对这块存在较大服务需求。”金华市8890便民服务中心执行部主任蒋双庆说。

对此,金华市安监局、金华市消防支队、国网金华供电公司,委托金华市电工会建立金华城乡社会安全用电(售后)公共服务网络,以更好地服务新农村用户。

城乡一体保障农民安全用电

据介绍,电工会以社会安全用电公共服务平台为基础,为城乡一体化服务网络提供应急响应、驻村电工的调度和电工技术提升培训,确保农民需要服务时有地方打电话、

有合格电工及时上门服务,确保农村用电安全。

“家中出现用电故障后,村民可直接拨打市政府8890便民服务中心或电工会24小时服务热线82895598,协会抢修中心会根据村民居住地就近安排驻村电工及时上门服务。”金华市电工会秘书长曾武中说,驻村电工抢修服务为有偿服务,按照金华市物价局核准的《金华市电工会售后抢修服务收费标准》收取过路费。据统计,截至11月31日,协会抢修热线和8890转接的市民咨询抢修电话4213起,上门抢修2482次,走访服务会员企业达183次。

预售期30天,共三种票价,早买更便宜

夕发朝至,高铁动卧将开行

本报讯(记者刘静)记者近日从中国铁路总公司获悉,为更好地满足广大旅客出行需求,从2015年1月1日起,至3月15日春运结束,铁路部门将在北京至广州、深圳间,上海至广州、深圳间,增开8对高铁动卧夕发朝至列车,车票自2014年12月20日起发售。

近年来,我国高铁线路陆续开通运营,高铁客流大幅增长,全国铁路动车组列车的旅客发送量已占总发送量的40%左右。随着长距离高铁列车不断增加,很多旅客提出了乘坐高铁夕发朝至的需求。开行高铁动卧是铁路部门着眼于市场需求,创新高铁运营方式的一次具体实践,对于充分利用高铁运力资源,满足旅客出行需要具有重要作用。

高铁动卧分别安排在北京至广州、深圳间,上海至广州、深圳间开行,共8对,高铁动卧旅行时间11-12小时,始发时刻安排在晚上20时左右,终到时刻安排在早上7时至8时之间。

高铁动卧运行速度高,夜行2000多公里,有效提升了长距离高铁旅行舒适度;夕发朝至,节省了旅客白天时间,更加适合出差、旅游、探亲的旅客,商务出差的旅客有更多时间和精力工作,度假休闲的旅客有更充裕的时空愉悦身心,探亲访友的人们能享受更充分的温馨时光。高铁动卧将让周末、节假日旅

行更加方便快捷。

记者从北京铁路局获悉,该局将开行北京西至深圳北间D901/902、D903/904次,北京西至广州南间开行D921/922、D923/924次共计4对高铁动卧列车。

高铁动卧均为一站直达列车。每周开行6天,周四停运1天,车票自2014年12月20日起发售。电话订票、互联网和手机购票的预售期为30天,车站窗口、代售处、自动售票机为28天。

高铁动卧票价在国家运价政策范围内,根据市场需求动态调整。实行3种票价:周一至周四、周六实行平日票价,周五、周日实行周末票价,节假日和客运高峰期实行节假日票价。

由于预售期为30天,越早买票越便宜,下铺比上铺贵,具体为提前30天至11天,10天至4天,3天之内分别给予不同票价优惠。车上为旅客免费提供晚餐。

其中,北京西至广州南高铁动卧,4人包厢;提前30天至11天购买的平日上铺票价最低为990元,下铺为1120元;如果购买春节高峰日2月11日至17日、2月23日至28日的车票,上铺为1780元,下铺为2000元。

高铁动卧列车实行实名制。儿童票、残疾军人优惠票在公布票价基础上优惠。高铁动卧车票退票、改签等按现行规定执行,改签范围仅限动车组列车。

商务部、银监会:

加强对小微商贸流通企业的融资服务

据新华社北京12月15日电 商务部、银监会近日印发《关于完善融资环境加强小微商贸流通企业融资服务的指导意见》,要求各地商务主管部门、银行业监管部门进一步加强合作,完善企业融资环境,拓宽企业融资渠道,完善风险防范机制,加强对小微商贸流通企业的融资服务。

意见指出,要加快完善融资政策环境。研究出台规范开展担保存贷管理的政策措施,加快研究商铺经营权作为权利质押担保的法律界定,完善知识产权质押登记管理制度,鼓励和引导商业银行针对小微商贸流通企业特点,加大融资产品创新力度,建立与行业协会、市场商管管理机构、大型流通企业、电商平台企业等市场主体的合作机制,探索推进动产、仓单、应收账款、知识产权、商铺经营权等质押融资,大力发展供应链融资、商圈融

期应急融资服务功能。引导金融租赁公司和融资租赁企业依托适宜的租赁物,加大对小微商贸流通企业的服务力度,发挥融资租赁的设备融资服务功能。加强商业保理行业管理,推动建立健全行业管理机制,发挥商业保理的风险转移和融资功能。

意见强调,要完善融资风险防范补偿机制,推动各级政府设立信贷风险补偿基金,适当提高银行贷款风险容忍度。鼓励运用组合融资方式,引导商业银行综合考虑经营风险、灵活运用担保融资方式。健全小微商贸流通企业信用体系,建设以小微商贸流通企业为主的商务领域企业信用信息数据库,推动行业协会、市场商管管理机构建立相关企业信用档案。

同时,要发挥各地中小商贸流通企业公共服务平台的促进作用,积极组织银企对接活动,将银行、担保、保险、典当、融资租赁、商业保理等机构组织起来,为小微商贸流通企业提供一揽子融资解决方案,协同开发推广特色融资产品,落实配套支持政策。

意见明确,要发挥其他融资机构的融资补充作用,进一步落实《典当行业监管规定》,推动出台《典当行业管理条例》,发挥典当的短

■李雄 姜爽

12月初,金华城乡居民安全用电公共服务平台正式开通。在金华供电公司协助下,金华市电工会整合社会电工资源,以对接8890政府便民服务中心,积极探索“社团推动、平台建设、用户选择、市场运作”的公共服务新模式,实现了表后用电公共管理社会化与公共服务市场化的良好对接。

破解农村表后服务难题

按照《电力法》有关规定,电表及表前供电设施由供电部门负责建设和运行维护,表后的用电设施由用户自行维护管理。农村居民由于缺少专业知识和技能,表后用电故障和用电安全问题也日益突显。

“我们8890便民热线自开通以来,接到近千个有关家中用电故障或用电问题的求

工信部拟对锂离子电池实行准入

据新华社北京12月16日电(记者张辛欣)工信部近日发布《锂离子电池行业规范条件》征求意见稿,拟对锂离子电池生产实行准入,严格控制新上单纯扩大产能、技术水平低的锂离子电池行业项目,并通过规定企业电池年产能不低于1亿瓦时等条件,以避免行业“散、小、乱”发展趋势。

工信部还要求,锂离子电池行业的企业及项目应符合国家资源开发利用、环境保护、节能管理等法律法规要求,在基本农田保护区、自然保护区、饮用水水源保护区、生态功能保护区等法律、法规规定禁止建设工业企业的区域不得建设锂离子电池行业项目,要求上述区域内的现有企业逐步迁出。

《条件》拟于2015年开始实施。工信部数据显示,目前我国已成为世界上最大的锂离子电池生产制造基地,有一定规模的锂离子电池相关生产企业已近2000家。

ETES系统保驾铁路新(技规)

本报讯 铁路新版《铁路技术管理规程》于今年11月1日正式实施,太原铁路局介休车务段为强化新规章的培训学习,以“职工教育培训考试系统(ETES)”为平台,采取灵活多样的培训方式,方便实用的学习模式,提升培训效果,为铁路安全生产保驾护航。

据了解,该车务段利用ETES系统建立了6个培训考试网点,解决了管内点多线长、人员分散、职工集中培训学习难度较大的问题。ETES系统有丰富的知识题库和模拟演练功能,使职工在枯燥的书本学习改变为直观的情景学习,而且职工在班前班后可以随时上机学、上机练,学习时间灵活便捷,同时系统为每名职工建立了电子档案,可以对每个人的培训时间、学习效果、考试分数进行数据统计分析,为进一步针对性培训,提供参考依据。截至目前,该段通过ETES系统1785人,培训合格率为98.5%,培训效果明显提升。(杜秋俊)

打造示范工程为新农村建设提供动力

本报讯 12月7日,江苏丰县供电公司圆满完成了丰县华山镇一流配电网示范点施工任务,为后续相关台区的施工推广工作奠定了基础。

江苏丰县华山镇是一个以果品、蔬菜、畜牧、林业为主的农业重镇。特别是近几年,华山镇工农业用电负荷攀升,广大企业和农户养殖户对可靠的电力供应需求日益增加。国网丰县供电公司针对这一现状,统一部署,提前介入,全面融入华山镇发展规划,对新农村建设中的高低压线路、杆塔、台区进行全面改造,全力满足新农村发展需求。

为将华山镇新农村打造成一流配电网建设样板,丰县公司于11月底,全面开启了华山镇示范点建设工程,该公司员工都严格按照施工程序和工艺质量要求,经过近一周的持续施工,日前顺利完成了示范点工程建设。(陆梦龙)

淮北濉溪增容补缺为农民工返乡做准备

本报讯 日前,随着安徽省濉溪县35千伏临涣变电站一号主变增容工程的顺利投运,农网供电能力得到显著提高。濉溪是劳务输出大县,每年有超过20万人外出务工。庞大的返乡潮,给电网的稳定运行带来了很大的压力。濉溪供电公司未雨绸缪,提前做好春节供电准备工作。

濉溪供电公司早在第四季度初,就采取多种措施,千方百计确保供电设备安全稳定运行。详尽分析了历年因线径细和变压器容量小等因素造成的供电能力不足、用电瓶顶问题,要求各供电所在春节前将缺陷排查梳理到位,开展农网设备消缺,应对调整重载台区负荷,积极增容补缺。

据介绍,目前,该公司累计改造10千伏线路31.78千米,改造配电变压器94台,户均供电容量由0.99千伏安上升到1.13千伏安,有效地破解了“低电压”难题。(司徒杰)

念好“四字诀”从源头防控外破隐患

本报讯 近日,浙江余杭区供电公司输电运检班巡视人员在进行线路巡视检查时,发现位于余杭杭新西湖小镇一处道路整改施工区作业时,施工方挖掘机作业已威胁到地下110kV电缆,巡视人员立即上前制止,并做好防范措施,防止了一起事故的发生。

入秋以来,城乡道路改扩建工程、商品房住宅小区建设等各类工程建设进入了施工黄金期,为了确保电力线路及设备安全,输电运检班组及时部署,制定出台相关措施,在念好“巡、联、治、守”四字诀上下功夫,确保做到外力破坏隐患早发现、早预防、早制止、早处理。同时为普及电力线路沿线群众及各施工单位施工人员电力安全知识,从源头做好防控外力破坏电力设施现象发生。(唐洪良)

郑铁路济源站“五位一体”打造服务品牌

本报讯 郑州铁路局济源站通过实施“安全、能力、秩序、服务、售票”战略,“五位一体”全面提升服务品质,着力打造出了“济水绿”品牌。截至11月30日,济源站今年累计完成装车16864车,发送34.5万人,取得运输收入2.44亿元,实现安全生产10153天。

为创建“济水绿”品牌,该站全面提升改造客运站房,售票窗口增至4个,增设公安身份证和互联网取票窗口,培育“济水绿党员示范售票窗口”,开设“济水绿”免费wifi。按高铁标准配备软座座椅340个,新增引导标识、车票余量显示屏等12块电子显示屏;开辟“济水绿重点旅客候车区,母婴哺乳区”,实施专区专座专岗服务;购置轮椅、拐杖等器具器材,免费提供使用。

济源站全面落实客运安全管理规范化、岗位作业标准化和检查整治常态化的要求,加大客运设施和查危设备排查整治力度。

(赵作建 姚峡阳)