

信 息 化 工 作 通 讯

本期要目

【要闻报道】

- 我省启动智慧城市建设试点工作
- 我省电子商务发展步入快车道

【电子政务】

- 省国税局 POS 机刷卡实时缴税系统 实现国税全税种覆盖

【智慧城市】

- 我省印发智慧城市试点单位名单和总体方案

【两化融合】

- 苗圩：德国工业 4.0 与中国两化深度融合异曲同工

【农村信息化】

- 岐山：开展农产品质量安全可追溯试点工作

【网络基础设施】

- 我省千亿级智能手机产业链迅速崛起

【网络安全】

- 我省召开各市网信办代表座谈会 推进互联网依法治理

主办单位

陕西省工业和信息化厅

承办单位

陕西电子工业研究院

编委会

主任：蒋 跃
副主任：蔡苏昌
委员：何宇飞
高 翔
黄永宏
王根平
陈亚东
白晓军
张 帆

编辑

尚保卫
安克万
王俊翔
李晓娟

陕西省工业和信息化厅

地址：新城省政府大楼

电话：029-87292044

传真：029-87294033

邮箱：gxtzf@shaanxi.gov.cn

陕西电子工业研究院

地址：西高新茶张路 1 号

省信息化中心 13 层

电话：029-88270031-8012

传真：029-88270029

邮箱：sxxxhtx@126.com

【要闻报道】

我省启动智慧城市建设试点工作……………1
我省电子商务发展步入快车道……………1
我省大数据与云计算产业技术创新战略联盟成立……………3
李金柱调研“数字陕西·智慧城市”建设情况……………4
国家统计局西北数据中心落户西咸新区……………4

【电子政务】

省国税局 POS 机刷卡实时缴税系统 实现国税全税种覆盖……………5
咸阳市市县两级地情信息网站全面建成……………6
汉中市远程视频招聘系统搭建就业新平台……………7
咸阳市在全省率先实行数字化管理干部档案……………8

【智慧城市】

我省印发智慧城市试点单位名单和总体方案……………8
我省发布新型城镇化规划 建设智慧城市……………9
智慧旅游 让东方佛都展现文明之美……………10
神木警方引进北斗通信应急指挥车……………11
渭南（大华山）智慧旅游平台发布……………11

【两化融合】

苗圩：德国工业 4.0 与中国两化深度融合异曲同工……………12
两化融合管理体系工作平台正式启动……………13
2014 两化融合管理体系贯标试点企业交流会召开……………14

【农村信息化】

岐山：开展农产品质量安全可追溯试点工作……………15

【网络基础设施】

我省千亿级智能手机产业链迅速崛起……………16
我省 2015 年农村学校 90% 将接入互联网……………17

【网络安全】

我省召开各市网信办代表座谈会 推进互联网依法治理……………18
杨凌举行信息化与信息安全专题报告会……………19
省地震局完成网络安全检查工作……………20
省信息化中心托管网站 2014 年信息安全状态月报……………20
全省政府网站 2014 年第三季度信息安全状态报告……………21

【焦点数据】……………22

【一句话新闻】……………23

【要闻报道】**我省启动智慧城市建设试点工作**

10月16日上午，全省智慧城市建设试点启动会在咸阳召开，副省长李金柱出席并讲话。会上，省工信厅通报了陕西省智慧城市试点单位名单和总体方案，有关地市和省级部门介绍了各自试点实施方案。

李金柱现场察看了咸阳市物联网数据中心、党政网站监控平台。他指出，抢抓新一代网络技术、新一代智能制造产业、新一代服务业和城市化发展的机遇，加快推进智慧城市建设，对于促进我省经济转型升级、创新社会管理和提升生活品质具有重要意义。各地、各部门要加强组织领导，科学务实地推进智慧城市建设试点工作。一是在信息化公共平台顶层设计框架下，统筹规划智慧应用体系，集约建设基础设施和资源，重点抓好“三通一图”在市级落地，分类、分级推进智慧城市建设。二是坚持民生优先，重点解决纵向跨级智慧应用、区域覆盖智慧应用和本地服务民生特色应用等。三是强化保障，务求试点取得实效。

(来源：省工信厅)

我省电子商务发展步入快车道

10月28日，西安跨境贸易电子商务服务试点平台在西安国际港务区正式上线，业务正常开展后海关监管系统日处理单量最高可达10万票，标志着我省跨境贸易电子商务发展已步入快车道。

今年6月出台的《陕西省人民政府关于进一步加快电子商务发展的若干意见》，从资金、土地、市场准入、人才、金融、配套服务等方面提出了具体的政策措施，省商务厅、省财政厅制定具体落实措施并印发了《陕西省推进电子商务发展奖励办法》。目前，电子商务已

广泛渗透到我省社会经济各个领域，呈现出良好的发展态势。

来自省商务厅的数据显示，目前全省备案网站超过6万个，应用电子商务的商户超过15万户，经营主体增速高于西部多数省份。以京东商城新近推出的开放平台为例，西北5省区入驻企业中有70%是陕西企业。上半年我省电子商务交易额超过1000亿元。其中网络零售市场交易规模超过200亿元，相当于上半年全省社会消费品零售总额的7%以上，增速约为社会消费品零售总额增长率的3倍，尤其是农产品网上交易量呈现井喷式增长，达上年度同期的3倍多。

专业园区成为我省电子商务发展的重要承载。西安高新区作为国家级电子商务示范基地，已聚集了大批电子商务应用和服务企业。西安国际港务区、西咸新区空港新城、咸阳电子商务产业园被确定为省电子商务示范园区，聚集和催生了大批本地电子商务应用企业和服务企业，并成功引进了京东、苏宁等大型电子商务企业和普洛斯、申通、圆通等仓储物流企业。日前，阿里巴巴集团旗下菜鸟网络科技有限公司已与西咸新区沣东新城正式签约，将在沣东新城投资15亿元建设菜鸟网络西北核心节点项目，打造服务整个西北区域的物流、信息、金融及电商产业中心。阿里巴巴跨境电子商务服务中心也将落户西安国际港务区。

跨境贸易电子商务已成为我省对外贸易的重要组成部分。今年1—9月，全省邮件进出口46705件，是去年同期的3.92倍；快件进出口32588万件，同比增长71%。仅通过阿里巴巴1个平台，今年前5个月我省就新增出口20427万美元，其中119家企业实现出口业绩零的突破，贡献出口额2227万美元。

(来源：省商务厅)

我省大数据与云计算产业技术创新战略联盟成立

10月17日上午,陕西省大数据与云计算产业技术创新战略联盟成立大会在陕西省科技资源统筹中心举行。省政府副省长张道宏为联盟揭牌并讲话,省委科技工委书记、省科技厅厅长李明远致辞。

张道宏表示,战略联盟的成立是我省大数据与云计算产业发展的一个重要里程碑,对抓住大数据与云计算这一新一轮科技革命和产业变革的机遇,充分发挥我省基础条件优势,实现产业创新发展具有十分重要的意义。他要求,省级相关部门要加紧制订实施我省大数据与云计算科技发展战略规划,不断完善政策环境,使大数据优势资源向我省不断聚集。同时,联盟要紧紧围绕产业发展需要,开展技术攻关,积极促进科技成果产业化,推动我省大数据与云计算的基础条件优势真正转变为产业竞争优势。

陕西省大数据与云计算联盟是由致力于大数据与云计算产业的研究、开发、产业化、服务和应用的企事业单位等自愿组成的联盟组织。截止目前,联盟共有理事单位94家,理事成员170人,由企业、大学、科研和服务机构组成。联盟秘书处设在西咸新区沣西新城管委会,同时设西咸新区沣西新城管委会、陕西省科技资源统筹中心为常设办事机构。

联盟的宗旨是统筹协调省内大数据与云计算技术和产业相关资源,以技术创新需求为纽带,有效整合产、学、研、用各方资源,充分发挥自身优势,通过对大数据与云计算核心技术的研究及自主创新,提升我省在大数据与云计算技术相关领域的研究、开发、服务水平,促进大数据与云计算技术标准的推广和应用,降低风险和成本,保护知识产权,促进联盟成员的共同进步,促进产业发展,实现共赢共荣。

联盟的业务范围将围绕我国信息产业和应用领域对大数据与云计算的需求和产业的发展,打造陕西地区的大数据与云计算技术产业链、创新链和服务链,促进联盟成员之间的资源共享和互惠互利,协助政府倡导和推广大数据与云计算技术,提升联盟成员的群体竞争力。

(来源:省科技厅)

李金柱调研“数字陕西·智慧城市”建设情况

10月29日下午,副省长李金柱到中国电信陕西公司调研“数字陕西·智慧城市”建设情况。

在听取陕西电信公司工作汇报后,李金柱指出,陕西电信公司要以推进“数字陕西·智慧城市”建设为契机,进一步推动陕西信息产业快速发展。一是要抓紧实施智慧政府、智慧民生、智慧产业三大工程,全力支持咸阳、渭南和省教育厅等单位开展综合试点和业务试点工作;二是要继续加快信息化基础设施建设步伐,全力推进宽带提速,提高安全防控能力,保障全省信息高速公路安全畅通;三是要进一步推进大数据、云计算、物联网等新一代信息技术应用,加快建设立足陕西、辐射西北、面向全国的智慧云服务基地;四是要大力促进网络信息技术与服务模式的融合创新,全力推动陕西信息消费快速发展;五是要加强与省内电子信息、新材料、高端装备制造等企业合作,延长智慧产业链条,通过融合发展催生一批新产业和新业态。

(来源:中国电信陕西公司)

国家统计局西北数据中心落户西咸新区

近日,国家统计局批复同意在陕西西咸新区建设西北数据中心。经过不懈努力,国家统计局西北数据中心正式落户西咸新区,新区信

息化、大数据产业发展进一步推进。

西北数据中心作为全国统计数据中心的一部分，其设立宗旨主要是承担西北五省企业联网直报数据的采集、存储和处理工作，为西北五省统计局提供异地数据相互灾备服务，同时积极参与国家统计大数据研究应用工作。国家统计局将在技术和经费方面对该项目建设给予积极支持。

西咸新区将继续跟进并协助省统计局做好数据中心在陕西的立项工作，同时抓紧开展相关工作，力保数据中心顺利开工建设。

(来源:西咸新区管委会)

【电子政务】

省国税局 POS 机刷卡实时缴税系统

实现国税全税种覆盖

10月24日，省车辆购置税 POS 机刷卡实时缴税系统试点工作运行情况汇报会在渭南市国家税务局召开，省国税局党组成员、副局长雷炳毅出席会议并作重要讲话。

按照国家税务总局“服务税户、服务基层、服务大局”的要求，受总局电子税务管理中心的委托，省国税局集中力量历时1年10个月，自行研发了安全规范的 POS 机刷卡实时缴税系统，并于今年4月17日在我省成功上线运行，应用到了除车辆购置税外所有国税税种的税款征收环节。截止10月20日，全省国税使用该系统完成税收征收业务203,865笔，涉及税款、罚款27,210.39万元，该系统的成功上线运行为纳税人提供了一种更为便捷高效的电子缴税方式，极大的减轻了基层税务机关的工作压力，大幅提高了办税服务效率。

为了进一步落实“便民服务 春满三秦”行动，扩展安全规范的POS机刷卡实时缴税系统使用范围，省国税局于8月起在渭南市国家税务局开始车辆购置税征收使用安全规范的POS机刷卡实时缴税系统的试点运行工作。经过历时近三个月的时间，车辆购置税POS机刷卡实时缴税系统在渭南市国税局成功试点运行，截止10月20日该局使用该系统刷卡缴税4259笔，入库税款3,360.56万元，试点期间车辆购置税征收业务顺畅快捷、系统运行平稳，实现了业务流程整体运转。

车辆购置税POS机刷卡实时缴税系统试点成功，标志着安全规范的POS机刷卡实时缴税在我省实现了国税全税种覆盖，是“扎根工程”和“春风行动”的重要内容。

(供稿：省国家税务局)

咸阳市市县两级地情信息网站全面建成

10月14日至17日，省方志办组织有关专家对咸阳市渭城区、泾阳县、三原县、礼泉县、永寿县、淳化县、彬县、长武县等8个县地情网站进行现场评估验收。

经过听汇报、查看设备、座谈交流、现场解答等考核评估程序，8个县地情网站符合2014年陕西省地情网站群以奖代补项目建设规范要求，至此，我市市本级和13个县市区的14家地情网站全部进入陕西省地情网站群序列并上网运行，实现了市县两级地情网站全覆盖。

2012年启动的陕西省地情网站群建设，是全省文化工程的重要内容，计划用三年时间建立统一规划、统一标准、统一平台的100个地情网站，形成省、市、县一体化站群系统，向社会提供地情信息，为修志服务，为经济建设和社会发展服务。建成的地情网站，内容涵盖当地的物情、社情、人情、风情，包括自然、政治、经济、文化、社

会等各个领域的综合情况。我市紧抓机遇，结合各市区实际情况，分期分批申报项目单位，及时做好省、市、县三级服务协调工作，在短期内协调解决了经费、人员、办公场地等问题，三期建设工作进展有序，网站建成后运行良好。

(来源：咸阳市方志办)

汉中市远程视频招聘系统搭建就业新平台

为有效破解当前普遍存在的“就业难、招工难”问题，促进汉中市城乡富余劳动力充分就业，汉中市人社局主动与国内知名人力资源服务机构对接，在12个市、县区人力资源市场建成远程视频就业服务平台，打造全新的就业服务升级版。该平台将数万家企业用工信息覆盖到各级人力资源服务机构和用工单位，服务对象只需一台电脑，通过登录网站 www.3g48.com 进行注册，就可登录查询全国各地就业信息，真正实现招聘方、求职方、就业局三方互动，求职者足不出户，就能找到工作。

日前，汉中12个市、县区人力资源市场与四川成都竞成人力资源集团合作，建成了“现场+远程视频”、“实体+网络”全新的人力资源服务新平台，积极搭建求职招聘新模式，有效拓宽人力资源供给联动体系，先后促成800余名劳动者外出稳定就业。

汉中远程视频服务平台相比传统的现场招聘有四个明显优势：一是提高了效率，实现招聘信息“一点登录，全国视通”。二是降低了成本。突破现场招聘会受场地、地域的限制，大大降低了时间和交通成本。三是化解了难题。实现汉中市企业与全国人力资源市场的无缝对接，可以大大缓解企业用工难情况。四是创新了方法。远程视频就业平台通过政府购买服务的方式实现就业的市场化运作，是招聘方法

的创新，更是体制的革新。

(来源：汉中市信息办)

咸阳市在全省率先实行数字化管理干部档案

今年以来，咸阳市投资100多万元，在全省率先开展市管干部档案数字化建设，为有效防止档案材料丢失、“涂改造假”和干部“带病提拔”等提供可靠的技术保障。

干部档案数字化建设主要是通过扫描处理纸质档案形成电子数据，利用《干部档案管理信息系统》，实现对干部档案图片材料和纸质材料的双重备份，并依托“大组工网”实施远程监控管理，对日常查阅浏览、完善增补档案信息等进行24小时全程记录。目前，市委组织部已完成1800多卷市管干部档案数字化建设，下一步将做好与省委组织部的联网工作，并适时开展县市区干部档案数字化建设。

(来源：咸阳政务信息办)

【智慧城市】

我省印发智慧城市试点单位名单和总体方案

为贯彻国家发改委、工信部等八部委《关于促进智慧城市健康发展的指导意见》和《“数字陕西●智慧城市”发展纲要2013-2017年》精神，近日，省工信厅印发了《陕西省智慧城市试点单位名单和总体方案》。

此次确定了2个城市、3个省级部门作为陕西省智慧城市试点单位，分别是咸阳市、渭南市、省卫生计生委、省教育厅、省食品药品监督管理局。

咸阳市试点类型为综合试点，试点主要内容为重点实现社会公共

服务“一卡通”、便民服务“一号通”全覆盖，推进省级智慧医疗、智慧教育、智慧食药在咸阳的试点应用，结合本地特色开展“和谐社区一格通”、“网上办事一站通”等智慧应用。

渭南市试点类型为单项试点，试点主要内容为重点推进智慧教育和食品安全在线监管平台在渭南市的应用落地，提升“12345 市民服务热线”和公务人员教育信息共享平台等本地特色应用。

省卫生计生委试点类型为业务试点（一卡通），试点主要内容为开展陕西省社会公共服务卡（居民健康卡）试点项目建设。

省教育厅试点类型为业务试点（智慧教育），试点主要内容为构建面向全省的优质数字教育资源共建共享与智能服务平台，初步打造3-5所优质数字教育资源智能化服务的应用示范学校。

省食品药品监督管理局试点类型为业务试点（智慧食品监管），试点主要内容为建设陕西省食品安全在线监管服务平台。

智慧城市试点总体方案包括《智慧城市试点工作背景》、《指导思想、试点原则、要求和目标》、《主要任务》、《智慧城市试点工作重点》、《保障措施》等五个部分。

（来源：本刊编辑部）

我省发布新型城镇化规划 建设智慧城市

近日，我省发布《陕西省新型城镇化规划（2014~2020年）》，其中涉及智慧城市建设。

对于智慧城市建设，《规划》指出，要大力推进城镇光纤到户，继续推进关中无线城市群建设，加大热点区域无线网络覆盖。加快下一代广播电视网建设，加快推进有线电视网络数字化和双向化改造；持续扩大第三代移动通信网络覆盖，积极开展第四代移动通信实验网建

设。建设智慧城市信息化公共平台，推行一网通、一站通、一卡通、一张图，构建智慧城市支撑服务体系。推进大西安建设下一代互联网、电子商务、无线宽带和信息惠民示范城市，引领全省智能城市发展，推进宝鸡、渭南、延安、杨凌示范区智慧城市建设，加快市县数字城市地理空间框架建设。

我省省级智慧应用项目包括智慧教育、智慧医疗、智慧环保、智慧社保、智慧照明、智能家居、数字管线、文化信息资源。省市共建智慧应用项目包括智慧信用、智能安监、智慧交通、智慧物流、智慧房产。

(本刊编辑部整理)

智慧旅游 让东方佛都展现文明之美

今年，被称为“智慧旅游年”，法门寺佛文化景区积极响应国家确定的“智慧旅游”主题，瞄准“数字景区”这个突破口，加大旅游信息化方面的投入，着力打造“智慧法门”，让游客在法门寺享受一场精彩的佛文化之旅。

“智慧法门”的建设，最直接的受益者就是游客。随着网上购票功能及电子门票系统的完善，游客不再拘泥于传统的现场购票方式，而是通过景区官网、电子商务网站、自动取票机等多种方式，便捷购票。第27届世界佛教徒联谊会举办期间，凡是在网上购票成功的游客，将接收到景区系统发送的二维码，游客只需将二维码在景区门口闸机阅读器上进行扫描，就可以识别进入景区，省下了换取纸质票根的过程。

后台管理中心被称为景区“智慧旅游”的“心脏”。通过强大的光纤网络，支撑着庞大的“智慧法门”工程。凡是扫描了二维码的游客，

都能关注景区的官方微博或微信，这样，游客便能通过手机掌握景区的各类信息。景区开发的3D漫游系统，为游客提供了虚拟游园的方式；景区提供的电子导览系统服务，可根据景区游览资源的地理分布给游客提供线路向导服务，并借助语音系统对景区各个景观提供一对一的导游讲解服务；开发的微信点灯传祝福的游戏，于掌间轻轻触屏即可点亮心灯，为他人祈福，成为大家传递祝福的全新方式。

(本刊编辑部整理)

神木警方引进北斗通信应急指挥车

10月8日，神木县公安局根据实际需要，成功引进空天地一体化北斗通信应急指挥与识别跟踪系统。这在全省县级公安机关还是第一家。

该产品基于我国自主卫星导航系统——北斗导航系统的精确定位与远程通信指挥功能，集成卫星“动中通”通信、空中无人侦察机组网、3G移动通信、数字集群通信、高清图像压缩和抗干扰无线传输、WLAN短距通信、移动终端信息识别以及智能网络云计算等当今国际先进技术，组成一个功能较为完备的空、天、地一体化移动指挥中心，即“天狼北斗应急指挥车”。该系统可在各种复杂环境下，实现快速、移动的远程指挥控制、多媒体调度、现场实时监控、人员身份识别以及重点目标的定位跟踪等。

(来源：神木县政府)

渭南（大华山）智慧旅游平台发布

日前，渭南（大华山）智慧旅游平台发布暨黄河金三角旅游合作论坛在华山景区隆重举行，各地市旅游局、知名景区、电商、旅行社

代表应邀参加。

会议期间，华山景区向参会人员介绍了渭南智慧旅游平台的建设背景、构建理念、运营机制及合作模式，知名电商代表及旅游网站代表分别诠释了基于现代网络数据和新型旅游习惯下的旅游理念，阐述了移动时代下的智慧旅游、互联网时代的景区立体营销趋势，并为渭南智慧旅游平台未来发展提供了很好的建议和发展思路。会上，华山景区与各地市旅游局、旅行社、景区和电商代表分别签订了战略合作框架协议。渭南智慧旅游平台以华山优质旅游资源和浙江深大技术优势为基础，打造区域型旅游电子商务平台“且游网”(www.7x7u.com)，为游客提供全方位的服务。

(来源：渭南市政务信息办)

【两化融合】

苗圩：德国工业 4.0 与中国两化深度融合异曲同工

10月10日，工信部部长苗圩在德国柏林出席了由李克强总理和德国安格拉·默克尔总理共同主持召开的第三轮中德政府磋商。两国政府磋商期间，共同发布《中德合作行动纲要》，其中提出由中国工信部、科技部和德国联邦经济和能源部、联邦教研部组织建立工业 4.0 对话。

苗圩表示，德国工业 4.0 战略与中国两化深度融合战略具有异曲同工之处，应进一步加强两国在智能制造领域示范项目、标准制订、人才培养方面的交流与合作，大力推进中德工业创新和发展，实现双赢。

“工业 4.0” (Industry 4.0) 是德国政府《高技术战略 2020》确定的十大未来项目之一，并已上升为德国的国家战略，旨在支持工业领域新一代革命性技术的研发与创新，其核心目的是为了提高德国工业的竞争力，在新一轮工业革命中占领先机。目前，“工业 4.0”战略下

的相关研究项目主要由德国联邦教研部与联邦经济技术部联手资助，在德国工程院、弗劳恩霍夫协会、西门子公司等德国学术界和产业界的建议和推动下形成，仅德国联邦政府对该项目的投入就已达2亿欧元，该项目也已经得到了德国科研机构和产业界的广泛认同。

在此次发表的《中德合作行动纲要：共塑创新》中，中德双方均认可了工业生产的数字化（“工业4.0”）对于未来两国经济发展的重大意义。双方还认为，该进程应由企业自行推进，两国政府应为企业参与该进程提供政策支持。

对于拥有全世界最高水平制造业的德国而言，要在全球化的浪潮下继续维持自身制造装备领域“领头羊”的地位，就必须继续专注于创新工业科技产品的科研和开发，以及对复杂工业过程的管理。通过工业4.0战略的实施，将使德国成为新一代工业生产技术的供应国和主导市场，并使德国在继续保持国内制造业发展的前提下再次提升它的全球竞争力。

而对被许多人称作“世界工厂”的中国而言，在当前中国经济发展面临产业升级与转型的大背景下，不断引进专业技术，鼓励科技创新，对于提高制造业产业附加值、提升经济发展品质，也有着重要的推动作用。与德国在“工业4.0”战略下的合作将为中国引进更多高精尖技术，大大提升制造水平，帮助中国国内制造业早日贴近国际标准，并将会给中国国内科技企业带来众多诸如互联网、物联网、云计算、大数据领域的发展机遇。

（来源：本刊编辑部）

两化融合管理体系工作平台正式启动

10月29日，两化融合管理体系工作平台启动仪式暨贯标网络交

流会在工信部电子科学技术情报研究所举行。工信部杨学山副部长亲自开启两化融合管理体系工作平台启动按钮。

启动仪式上，杨学山副部长听取了两化融合管理体系工作平台的汇报，在线回答了企业和服务机构提出的关于贯标工作的相关问题。杨部长指出，要更好地发挥平台对两化融合管理体系贯标工作的促进作用，实时了解贯标工作进展情况，解决问题和困难，帮助和激励先进。同时，要利用平台，让更多的人参与到贯标工作中来，快速积累和扩散知识和经验，确保下一步贯标和认定等工作的顺利推进。

该平台作为两化融合管理体系网络化协同工作载体，依托两化融合咨询服务平台，开通了贯标工作跟踪和认定管理系统、两化融合管理体系论坛、博客系统、微信公众平台微社区等服务。平台的启动，标志着工信部将进一步创新两化融合管理体系贯标和认定工作手段，通过建立完善开放、透明的互联网机制和模式，充分激发大众创新潜能，发挥各方合力，加强全流程服务和监督管理，确保本质贯标，大幅提升工作效率，有力促进成果全面普及推广。

(本刊编辑部整理)

2014 两化融合管理体系贯标试点企业交流会召开

10月23日，2014年两化融合管理体系贯标试点企业现场交流会（第二场）在徐州工程机械集团有限公司召开。工信部副部长杨学山出席会议并讲话。

杨学山在讲话中对两化融合管理体系贯标工作提出三点要求：一是要进一步提高认识，统一思想，要认识到推进两化融合是党中央、国务院的重大战略部署，两化融合管理体系贯标工作是工信部的重点工作；二是进一步明确贯标工作的目标和目的，高质高效推动502家

试点企业贯标达标，并将贯标工作作为两化融合的抓手，通过贯标明确企业两化融合的重点和方向；三是要扎实工作，务求实效，明确贯标工作中政府、企业、服务机构三大主体的任务与职责，尤其强调企业主体地位，并切实建立两化融合思维，创新工作方式。

工信部电子司副司长安筱鹏深入分析了当前两化深度融合的新形势和新任务，详细介绍了管理体系贯标工作的进展情况及下一步工作安排和具体工作要求。两化融合管理体系联合工作组专家介绍了贯标工作要点和两化融合管理体系工作平台的相关功能。4家试点企业和3家贯标咨询服务机构就两化融合管理体系贯标工作经验和主要做法作了深入分享和交流。

(来源：工信部)

【农村信息化】

岐山：开展农产品质量安全可追溯试点工作

为确保农产品质量安全，推进农业标准化生产，岐山县农检站积极开展农产品质量安全可追溯试点工作，按照“生产可记录、信息可查询，流通可跟踪、质量可追溯”的要求，通过广泛宣传、细致调研、精心培训，最终确定岐山县永红猕猴桃专业合作社为我县农产品质量安全追溯体系试点企业。

目前猕猴桃生产的所有信息全部录入陕西省农产品质量安全追溯信息平台，在销售的猕猴桃上加贴上了二维码，使每个产品都有了身份证，只要用手机扫描二维码就能登陆陕西省优质农产品质量安全追溯网，会清晰的显示这个猕猴桃的播种时间，施肥、防病虫害、以及采摘时间等详细信息，还能显示这个猕猴桃的农药残留检测合格不合格。通过信息追溯和公开，规范农产品生产过程，提升产业水平，实现政

府对农产品质量安全的有效监控，有助于提升我县农产品质量安全水平。消费者也可以在客户终端通过信息平台了解所购产品的全部信息，满足了消费者的知情权和选择权，为保护消费者权益提供了手段。

建设农产品质量安全追溯体系是完善政府监管职能、实现从“农田到餐桌”农产品质量全程控制的必要手段，追溯体系建设是农产品质量安全的核心抓手。从6月份开始，一是与试点企业签订工作委托协议，明确各自工作职责量化考核指标。二是在企业推行标准化生产，以档案管理为基石，规范生产记录和信息录入，统一定制追溯标签。三是加强指导，通过对企业管理人员进行标准化生产、质量安全、追溯技术等方面的培训，指导其如实准确填写生产记录，建立和完善生产档案管理，并随时对其在实际工作中遇到的疑难问题进行解答处理。

(来源：岐山县政府)

【网络基础设施】

我省千亿级智能手机产业链迅速崛起

目前，我省围绕智能手机产业聚集了一批优秀通信企业集群，千亿级智能手机产业链正在崛起。未来3到5年时间里，西安高新区将成为世界最重要的智能手机产业聚集地之一，最终达到年生产2亿部手机，产值2000亿元以上，力争占有中国智能手机市场份额的30%，占有全球智能手机市场份额的15%。每年新增就业人口5万人。

今年7月25日，中兴通讯与我省签订投资协议，在我省建设西部最大的智能终端生产基地，项目一期将达到年产1500万部智能终端，涵盖单板测试加载、全自动化分板点胶、整机音频测试、整机软件加载等全流程自动化生产，年产值和销售收入均为100亿元。这不仅标志着我省已经逐步形成完整的智能手机产业链，也标志着我省打

造千亿元智能终端产业形成龙头企业引领发展态势。

10月9日,比亚迪公司与西安高新区签署合作协议,宣布比亚迪高端手机配套生产项目落户西安高新区。该项目是继中兴智能终端生产项目后,我省智能终端产业招商引资的又一重大项目,是我省打造千亿元智能终端产业链的重要一环。此次比亚迪高端手机配套生产项目计划投资100亿元,一期项目预计2015年年初投产;建成后每年可生产手机金属机壳6000万套,产值合计约为70亿元,预计增加3万余个就业岗位。

智能终端产业是陕西省、西安市2014年以来重点发展的战略性新兴产业之一,是省市调整产业结构,保持工业稳健增长的关键举措。在智能终端产业领域,西安高新区现已吸引三星、中兴、华为、酷派等龙头企业纷纷落户。此次比亚迪高端手机配套生产项目落户高新区,意味着西安将形成从终端制造到精密零部件生产的一条龙产业链,助力我省打造千亿元智能终端产业。

(来源:省工信厅)

我省2015年农村学校90%将接入互联网

10月23日召开的全省教育信息化和网络安全工作会议宣布,我省将加快教育信息化建设步伐,到2015年,农村学校接入宽带互联网比例达到90%,城镇学校接入宽带互联网比例达到100%。

今年,我省教育信息化建设第一个三年行动计划将到期,第二和第三个三年行动计划将全面完成“三通两平台”,实现信息技术与教育教学的深度融合。“三通”一是“宽带网络校校通”建设,到2015年,农村学校接入宽带互联网比例应达到90%,城镇学校接入宽带互联网比例达到100%。到2020年,中小学校接入宽带互联网比例达到100%;

二是实现“优质教育资源班班通”，到2015年，农村学校普通教室多媒体教学设备普及率达到30%以上；城镇学校普通教室多媒体教学设备普及率达到70%以上。到2020年，学校普通教室多媒体教学设备普及率都达到100%；三是“网络学习空间人人通”应用，到2015年底，为全省60%的中小学教师开通网络学习空间，并逐步向学生和家长开放；到2020年，完成所有教师、初中以上学生和家长开放网络学习空间。

“两平台”包括优质教育资源共建共享平台和教育管理公共服务平台，并将建设一批教育信息化示范点，到2015年底，在试点的基础上打造10个智慧校园示范校。

(来源：省教育厅)

【网络安全】

我省召开各市网信办代表座谈会

推进互联网依法治理

10月28日下午，省委网信办召开各市网信办主任学习贯彻十八届四中全会精神座谈会。

本次座谈会旨在进一步深化学习和贯彻党的十八届四中全会精神，并全面推进属地网信部门“依法治网”工作的落实和深化。省委网信办主任孙琳出席本次座谈并首先发言，他一方面传达了中央网信办有关十八届四中全会座谈会的主要精神，一方面结合我省网络信息管理工作的实际情况，对“依法治网”表达了深刻见解，同时对省内各属地的网信工作进行了整体要求和部署。

随后，参加座谈会的各市网信办代表、杨凌示范区、西咸新区管委会分管网络的领导及代表分别汇报了各地网信工作情况，并积极参

与讨论。孙琳指出，目前，我省的网信管理工作还存在地域间的差异，各属地应时刻提升网信工作的使命感、紧迫感，把握时机建设属地网信管理队伍，将“依法治网”落到实处，从而推进全省整体网信工作。

省委网信办还出台《陕西省互联网站管理暂行办法》和《关于加强党政机关网站安全管理实施办法》，从规范网站管理做起，推进省内网络安全和信息化工作法制化不断发展。

(来源：省委网信办)

杨凌举行信息化与信息安全专题报告会

10月16日，杨凌示范区举行信息化与信息安全专题报告会。省网络与信息安全测评中心技术总监杨帆应邀为示范区干部作了题为《信息化与信息安全基础》的报告。杨凌示范区管委会主任助理孙华主持报告会。

杨帆总监从什么是信息化、全球信息化发展趋势、我省信息化及电子政务发展情况、信息安全基础、如何保障信息安全等方面，为示范区干部作了专题辅导。他强调，在移动互联时代，信息已成为一种重要资源，同时信息安全无处不在。个人特别是党政机关工作人员要高度重视信息资源价值和安全性，增强信息安全防范意识，掌握必要的防范知识，切实维护个人和工作信息安全。整场报告对示范区干部更新知识、提高信息化条件下工作能力具有很强的指导性。

孙华要求，各部门、各单位要努力提高利用信息化手段创新工作的能力，以建设“四个杨凌”为目标，以现代农业科技示范推广信息化、城市综合管理服务信息化和社会保障服务信息化为重点，积极推进经济社会各领域信息化，促进信息资源共享和整合应用，有效提升全区社会信息化应用水平，为实现杨凌信息化工作的跨越式发展、“智

慧杨凌”建设做出新成绩。

(来源:杨凌示范区管委会)

省地震局完成网络安全检查工作

为进一步加强全局网络安全,落实安全责任,增强安全意识,提高网络安全防护水平和技能,预防和减少网络安全事件的发生,近日,省地震局按照中国地震局2014年地震系统网络安全检查工作方案的范围、内容、方式和具体要求,结合实际工作,开展了一次网络安全大检查。

局办公室在各单位、各部门自查的基础上,采用技术检测和现场检查相结合的方式,从网络安全管理情况、技术防护情况、应急工作情况、安全宣传教育培训情况、WindowsXP停止安全服务应对工作情况、数据泄露及系统被控情况、密码技术、密码产品的使用与服务情况和安全问题整改情况等八个方面,深入查找了全局网络安全管理工作的实际状况和存在的问题,重点对信息系统的网络安全状况进行了认真检查,并将自查报告和检查表报送中国地震局。

(来源:省地震局)

省信息化中心托管网站2014年信息安全状态月报

2014年9月18日至10月20日,测评中心对托管在省信息化中心的81个网站(新增4个)进行安全监测,结果通报如下:

1、可用性监测

监测到75个(上次2个)网站存在响应异常,环比增长3650%。分析原因为,核心网络设备故障导致多个网站可用性异常。未监测到网站存在域名劫持情况。

2、安全事件监测

未监测到存在暗链及挂马情况。

3、漏洞检测

检测到9个(上次8个)网站存在高危漏洞,环比增长12.5%,高危漏洞数量为14个(上次13个),环比增长7.7%,其中省政府英文门户网站新增2个跨站脚本攻击漏洞,省政府法制公众信息网新增1个SQL注入漏洞。分析原因为,用户网站在开发时编码不够规范,对用户提交的数据过滤不严,导致高危漏洞有所增加。

测评中心已将发现的安全问题上报省工信厅,并抄送省信息化中心管理办公室,协助开展了问题整改后的验证工作。经后期跟踪验证,省政府法制公众信息网对存在高危漏洞及时进行了整改,其它网站均未及时整改。

(供稿:陕西省网络与信息安全测评中心)

全省政府网站2014年第三季度信息安全状态报告

2014年9月,测评中心对省级部门、各设区市政府及市级政府组成部门、各县(区)政府门户网站,开展了第三季度例行检测,结果通报如下:

纳入本次检测范围的政府门户网站系统为1004个(上季度987个),环比增长1.7%。

检测到被挂暗链网站46个(上季度53个),环比减少13.2%;被挂暗链3744个(上季度11529个),环比减少67.5%。省级部门中1个网站被挂暗链100个。各市网站被挂暗链数量排名前三的是:汉中市(1305个)、咸阳市(658个)、榆林市(603个)。未发现网站存在挂马情况。

检测到存在高危漏洞网站 266 个(上季度 356 个),环比减少 25.3%;高危漏洞总数为 1732 个(上季度 2828 个),环比减少 38.8%。其中,检测到 SQL 注入漏洞 402 个(上季度 1277 个),环比减少 68.5%;跨站脚本攻击漏洞 1330 个(上季度 1551 个),环比减少 14.2%。省级部门中 13 个网站共存在 188 个高危漏洞。各市网站存在高危漏洞数量排名前三的是:西安市(317 个)、汉中市(295 个)、榆林市(168 个)。

测评中心已对发现的安全问题进行了验证,并将检测及验证情况上报了省工信厅。

(供稿:陕西省网络与信息安全测评中心)

【焦点数据】

►1-9 月,我国规模以上电子信息制造业增加值增长 11.9%,全行业完成销售产值 74096 亿元,同比增长 10.2%;1-9 月,电子信息产业 500 万元以上项目完成固定资产投资 8624 亿元,同比增长 10.5%,前三季度,产业新开工项目 6203 个,同比下降 2.4%。

►1-9 月,全国电信业务总量完成 13221.6 亿元,同比增长 15.0%;电信业务收入累计完成 8864.8 亿元。9 月,全国移动电话用户净增 559.8 万户,总数达 12.7 亿。移动宽带用户(3G/4G)净增 1583.4 万户,总数超过 5.25 亿。8M 以上固定宽带接入用户净增 328.9 万户,总数接近 7000 万。4G 用户继续保持高速增长态势,9 月净增突破 1300 万户,再创新高。

►10 月 22 日,新浪陕西发布了“2014 年第三季度陕西政务微博盘点”情况。截止到 2014 年 9 月 30 日 24 时,我省在新浪政务微博中机构官方微博 3462 个,公职人员微博 1365 个。

【一句话新闻】

● 部委

▶为进一步形成监管合力，加强境内网络交易网站管理，国家工商总局、工信部近日联合发布了《关于加强境内网络交易网站监管工作协作，积极促进电子商务发展的意见》。

▶10月30日，第十三届智慧城市建设与物联网应用发展论坛在郑州举办。会议同期举办了2014全国城市通卡发展年会。会上，住建部IC卡应用服务中心发布了《全国城市一卡通移动支付应用白皮书》。

● 地方

▶国内首个“微城市”示范区将于年内天津和平区落地，为当地居民提供便捷的惠民、利民公共行政服务，同时融合移动商务，实现政府公共服务机构联动机制，开创新型企业融资、信贷等金融服务模式。

▶10月15日，“云上贵州”系统平台正式开通运行，该系统平台主要面向贵州省内外政务部门和企事业单位提供云计算、云存储和宽带资源等服务。

● 省内

▶近日，省住房和城乡建设厅要求各地市开展调查工作，并尽快建立或更新城市综合交通调查数据库。

▶日前，铜川市农产品质量安全追溯网(tc.sxynzs.com)正式开通运行。该网站是全省地市一级第二家农产品质量安全追溯方面的综合性网站。

▶10月16日下午，商洛市委网络安全和信息化领导小组召开会议，贯彻落实中央和省委网络安全和信息化领导小组第一次会议精神，

研究近期重点工作。

▶10月21日,西安市卫生局组织召开门诊网上预约挂号工作推进会,安排部署25家三级医院和34家政府办二级医院今年必须开展网上预约挂号,患者可使用网上预约挂号平台、微信等多种途径预约挂号。

▶10月28日,陕西法院公众服务网全面上线正式运行。这意味着全省法院办案将“晒在阳光下”,老百姓足不出户就可以“打官司”。

● 其他

▶全球首列基于TD—LTE宽带移动网络开行的重载列车近日经由朔黄铁路抵达河北黄骅港,标志着我国在世界上率先开发出了基于第四代通信技术(4G)的重载铁路无线移动宽带通信(LTE—R)系统。

▶近日,第十一届中国国际中小企业博览会“中小企业信息化应用推广活动暨中小企业信息化论坛”在广州举行。本次论坛突出“促进信息消费,助推中小企业转型升级”的主题。

▶近日,国内首家全网手机流量交易平台——“极猫”正式上线,其可实现手机流量的交易,并涉及三大运营商的手机流量。

▶10月10日,中国移动与德国电信在中德两国总理见证下签署合资协议,将由各自的下属公司按各50:50的股比在中国设立车联网合资公司。

报：工业和信息化部，省级主要领导。

送：省六大领导班子，省级各部门、各市区县工业和信息化主管部门、各市区县政务信息办，国家及省级产业或工业园区、重点企业，省内主要高校，省信息化专家咨询委员会专家，兄弟省市。

二〇一四年十月三十一日 共印 450 份