## 本期要目

#### 【要闻报道】

- ▶第十三届中国互联网大会在京召开
- ▶第十一届海峡两岸信息产业和技术标准论坛在西安 举行

#### 【电子政务】

▶陕西省中小企业公共服务平台开通试运行

#### 【智慧城市】

- ▶我省将试点推行居民健康卡
- ▶杨凌智慧城市建设方案通过省工信厅专家评审

#### 【两化融合】

**>**两化融合管理体系贯标咨询服务机构培训会召开

#### 【农村信息化】

▶紫阳县政务服务网络实现乡镇全覆盖

#### 【网络基础设施】

>工信部公布我国数据中心规划建设情况

#### 【网络安全】

▶工信部发布指导意见 加强电信和互联网行业网络安全工作

# 信息化工作通讯

#### 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

## 本期导读

#### 【要闻报道】

第十三届中国互联网大会在京召开1
第十一届海峡两岸信息产业和技术标准论坛在西
安举行2
西安国家级互联网骨干直联点开通3
【电子政务】
陕西省中小企业公共服务平台开通试运行5
省部共建"信息化应用实验室"5
三大试点助推宝鸡信息消费6
"陕西省企业数字证书一证通公共服务平台"开
建7
武功电子商务"买西北卖全国"8
【智慧城市】
我省将试点推行居民健康卡
杨凌智慧城市建设方案通过省工信厅专家评
审9
我省网民 1689 万人 手机网民占 83%10
我省水情可视会商系统传输率居全国前列11
合阳 25 家养殖场成为首批"智慧畜牧"12
【两化融合】
两化融合管理体系贯标咨询服务机构培训会召
开12
宝鸡市"两化融合"工作再添新举措13
【农村信息化】
紫阳县政务服务网络实现乡镇全覆盖14
宜君通村班车免费 WiFi 全覆盖15
【网络基础设施】
工信部公布我国数据中心规划建设情况15
天翼 3G 信号网络覆盖西岳······16
【网络安全】
工信部发布指导意见 加强电信和互联网行业网
络安全工作······17
网信办出台十条规定规范即时通信工具18 西史或罗"红氏网创"行动敷公网络交易科
西安部署"红盾网剑"行动整治网络交易秩序18
, <b>,</b>
杨凌召开网络安全和信息化领导小组第一次会议19
省信息化中心托管网站 2014 年信息安全状态月
报······19
世界 2014 年 1 1 2 2 1 2 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2
【一句话新闻】
1 内间列門』

#### 【要闻报道】

## 第十三届中国互联网大会在京召开

8月26日,由工信部、国家互联网信息办公室等部门指导,中国 互联网协会主办的2014(第十三届)中国互联网大会在北京开幕。工 信部部长苗圩、副部长尚冰,中国互联网协会理事长邬贺铨等同志出 席大会开幕式。

苗圩在大会开幕式致辞。他表示,经过20年发展,我国互联网实现了从小到大、从弱到强、从跟随模仿到创新驱动的跨越式发展,已成为名副其实的互联网大国。互联网正日益广泛深入地渗透到经济社会各个领域各个方面,有力地促进了经济增长、发展方式转变和社会文明进步。但网络与信息安全问题也日益突出,复杂性、危害性进一步显现,已成为事关国家政治安全、经济安全、社会安全、文化安全和国防安全的重大问题。

苗圩强调,新时期新形势下,工信部作为互联网行业管理部门, 要认真贯彻落实中央重大决策部署,认真贯彻落实习近平总书记重要 讲话精神,紧紧围绕建设网络强国目标,坚持以安全保发展、以发展 促安全,加强与中央网信办等相关部门的协同配合,创新思路,完善 措施,扎实推进互联网持续健康发展。

苗圩就信息化发展和网络安全工作提出五点要求:一是要着力加强网络基础设施建设。要深入实施"宽带中国"战略,重点抓好"宽带中国"专项行动实施,加快4G发展步伐,全面推进三网融合,深入实施农村通信村村通工程,积极推动完善电信普遍服务补偿机制等扶持政策。二是要加快新一代信息通信技术开发和推广应用。要深入实施创新驱动发展战略,推动建立企业为主体、市场为导向、产学研

用紧密结合的技术创新体系,在移动互联网、物联网、云计算、大数据、智能终端等领域突破一批关键核心技术,大力推动新技术、新业务、新业态、新模式孕育发展。三是要大力推进信息化和工业化深度融合。要深入实施两化融合行动计划,高度重视发展智能制造,大力加强两化融合、智能制造、物联网等综合化标准体系建设。四是要进一步加强和改进互联网行业管理。要准确把握互联网行业发展规律,创新理念和思路举措,大力提升互联网行业管理水平。五是要把增强网络信息安全保障能力摆在更加突出位置。要进一步增强政治意识、大局意识、责任意识、忧患意识,以健全完善行业网络与信息安全保障体系为目标,大力加强网络与信息安全保障能力建设。

尚冰在大会开幕式上作主旨报告。他指出,当前我国互联网发展成绩斐然、特色鲜明,呈现5个方面的突出特点:"宽带中国"战略稳步推进、基础设施加快演进升级;行业规模持续扩大、移动互联网发展迅速;互联网影响日趋深化、行业间跨界融合不断加速;信息消费增长持续提速、互联网对经济发展的拉动作用愈发凸显;产业投资并购兴起热潮、企业加快国际化发展步伐。

(来源:工信部电信管理局)

# 第十一届海峡两岸信息产业和技术标准论坛 在西安举行

8月21~22日,第十一届海峡两岸信息产业和技术标准论坛在西安举行,省长娄勤俭在开幕式上致辞。会议期间,娄勤俭会见了国台办、工信部负责人及台方嘉宾代表。副省长李金柱参加活动。

娄勤俭在致辞中高度评价论坛自创办以来为促进两岸信息产业深 度合作所作的突出贡献,并介绍了我省经济社会特别是信息产业发展 情况。他说,发展电子信息产业,陕西具有较好的产业基础和创新能力,形成了完整的产业链,拥有一批国家级和省级创新平台,相关设施比较完备,交通和物流条件优越,特别是国家优先推进西部大开发,要求陕西成为西部科学发展新引擎、内陆改革开放新高地、丝绸之路经济带重要支点等,都为信息产业发展带来巨大空间。希望进一步加强与台湾信息产业合作,欢迎更多台资企业来陕投资兴业。

大会期间,公布了《LED 视觉作业台灯》、《电子纸显示器件光学性能测试方法》、《晶体硅光伏组件用减反射镀膜玻璃规范》等半导体照明、平板显示技术及太阳能光伏3个领域的10项共通标准,签署《海峡两岸推动锂离子电池共通标准合作备忘录》、《海峡两岸推动传感器领域标准研究及产业合作备忘录》、《海峡两岸推动云计算共通标准制定及产业协作合作备忘录》、《海峡两岸推动4G/TD-LTE第二阶段共通标准制定合作备忘录》4个备忘录。

来自海峡两岸的专家学者及企业代表围绕着半导体照明、平板显示技术、太阳能光伏、锂离子电池、汽车电子、云计算、移动通信/移动互联网、网络演进、服务应用等9个专业技术领域,就标准合作机制、技术标准制定、产业化合作等热点问题进行了探讨。

(本刊编辑部整理)

### 西安国家级互联网骨干直联点开通

8月28日上午,省政府举行西安国家级互联网骨干直联点开通仪式,副省长李金柱,工信部总工程师张峰出席并讲话。

李金柱指出,西安直联点的开通运行,将有效解决西北区域互联 网联接的瓶颈问题,极大提高网间流量疏导能力和互通效率,对于加快我省下一代互联网建设,巩固通信枢纽地位,促进信息消费持续增

长,加快产业结构转型升级意义重大。他要求,全省通信行业要以直 联点正式开通为契机,进一步加强管理,不断提高网络承载能力,切 实保障互联网互联互通质量和安全性能。省级有关部门、西安市政府 要抢抓直联点开通的重大机遇,吸引更多的信息产业制造及服务企业 落户陕西,加快新一代信息技术的推广应用,进一步推动我省信息产 业快速发展。

张峰在讲话中说,工信部将一如既往地支持陕西工业和信息化发展,希望我省以直联点开通为新起点,加快发展移动互联网、物联网、 云计算、大数据等新兴产业,促进经济结构调整和转型升级。

去年10月,工信部在原有北京、上海、广州三个互联网骨干直联点之外,批准在西安等七个城市增设国家级互联网骨干直联点。

在省通信管理局牵头组织协调下,及时确定了涉及工程建设的四方面主要事项。一是确定西安直联点能力建设规模为670G。二是确定互联机房。确定了8个互联机房,电信公司2个、移动公司2个、联通公司2个、铁通公司1个、教育网1个。三是确定传输配套工程。四是确定工程时限,8月底开通。

长期以来,陕西乃至西北互联网网间流量需通过北京、上海、广州进行长途绕转,西北 5 省的平均省出口带宽仅为全国平均水平的50%左右,造成互联网互通质量长期处于 A/B 类障碍。西安骨干直联点的开通,减少试点区域互通流量长途绕转比例达 90%以上。在西北增加骨干直联节点,用户访问本区域异网信源的端到端平均时延降低60%以上,平均丢包率降低 60%以上,可以直接提高我省宽带用户的互联网访问质量。能够使西北区域网间流量在西安实现高效疏通,跨网访问速度将明显提升,对打造西安的互联网枢纽地位,促进陕西产

业结构优化升级, 具有重要意义。

(本刊编辑部整理)

#### 【电子政务】

### 陕西省中小企业公共服务平台开通试运行

8月13日,由国家工信部中小司和我省中小企业促进局联合指导,省中小企业服务中心承办,陕西中小在线信息服务有限公司运营的陕西省中小企业公共服务平台网络(http://www.sxsme.com)开通上线试运行。今后,该平台将为全省中小微企业提供一站式、全方位的公益性服务。

陕西省中小企业公共服务平台以实体平台为枢纽,共建设有1个省级枢纽平台,12个市综合服务窗口和17个产业集群服务窗口,汇聚了全省各类服务机构及优质服务资源。平台服务内容涉及创业咨询、融资担保、技术支持、培训服务、法律维权、企业信息化、电子商务、办公商旅等特色服务,引导和带动各类优质服务资源,为广大中小微企业提供"找得着、用得起、有保障"的公共服务。目前平台上线试运行已开通了省平台枢纽、西安、宝鸡、铜川、渭南、延安、汉中、安康、杨凌9个综合"窗口"服务平台,以及医疗器械、印刷包装、航空产业、动漫产业、能源化工5个产业"窗口"服务平台。预计今年底,将全面完成所有窗口平台互联互通建设。

(来源:省中小企业局)

## 省部共建"信息化应用实验室"

8月13日,由省公安厅与公安部第三研究所合作共建的"信息化应用实验室"宣告正式成立。

该实验室主要开展科学评估,对申报的信息化建设项目开展技术论证,对已建系统的发展、开发及全省公安科技信息化顶层设计提出建设性意见,为公安信息化建设提供技术支撑、为领导决策提供技术依据,并开展业务调研、技术讲座及培训。同时,强化顶层设计、加强项目合作,提高公安科技创新能力水平,推动科技成果转化与应用推广,合作指导省公安厅承担的863子课题的研发工作,科学评估"十三五"公安信息化建设项目,研究探讨"十三五"期间陕西公安科技信息化顶层设计的新构想,争取部分成果纳入全国公安科技信息化的顶层设计。

(来源:陕西日报)

# 三大试点助推宝鸡信息消费

8月26日,宝鸡市举办的"促进信息消费,建设智慧宝鸡"信息 化应用产品展演活动发布消息称,宝鸡市将大力促进智慧社区、智慧 旅游、数字化重点镇三大新型信息消费试点项目发展,提升互联网产 业支撑能力,助力全市经济社会发展转型升级。

从今年起,宝鸡市将大力发展智慧社区、智慧旅游、数字化重点镇三大新型信息消费试点项目。智慧社区试点主要是支持金台区开展以社区服务型党组织建设为重点的智慧社区试点;支持凤翔县开展以社会管理创新为重点的智慧社区试点,为社区居民提供信息化服务。智慧旅游试点支持法门寺、太白山、红河谷、中华石鼓园和茵香河文化旅游景区开展智慧旅游试点,建设宝鸡智慧旅游网,开发旅游政务平台、旅游资讯平台、旅游手机客服端和旅游微信、微博平台。数字化重点镇试点指导法门镇、蔡家坡镇、汤峪镇和柳林镇加强数字化镇建设,完善信息化基础设施,强化公共信息服务。

(来源:宝鸡市政务信息办)

### "陕西省企业数字证书一证通公共服务平台"开建

8月11日,省工信厅正式立项批复启动"陕西省企业数字证书一证通公共服务平台"建设,并协调省工商、税务、质监、人社、住房公积金等部门开展对接及应用推广。

陕西省企业数字证书一证通公共服务平台由陕西省数字证书认证 中心承建,基于全省目前约 25 万户企业数字证书存量用户,以全省各 类企业为服务对象,整合工商、税务、质监、人社、住房公积金等已 广泛使用数字证书部门应用,实现相关部门间数字证书平台的互认互 联,保证企业持有一张证书,可办理所有政府面向企业的社会管理业 务,实现"一证通用,一证多用,一点认证,全网可信";并依此为抓 手,建立企业网上办事统一认证入口,实现"一证通用,一站式办理," 方便企业使用。

陕西省企业数字证书一证通公共服务平台同时围绕数字证书电子签名这一核心功能,建立企业电子签名/电子签章公共服务平台,支持企业面向政府的申报、年检等业务的电子签名和电子签章服务,实现"一证通,一签通";建立全省"统一的企业公共电子证照库平台",为跨部门联网审批提供便利。

截止目前,该项目已经完成平台部署,计划10月份就可以对外提供服务了。企业使用"一证通数字证书"登录"企业数字证书一证通"门户(yzt.itcenter.gov.cn),足不出户,即可完成工商网上年报、税务网上报税、质检年检、社保缴纳、公积金申报等业务办理。同时该平台还提供在线签订合同、在线代账、客户管理等企业常用服务及"一证通数字证书"网上办理服务。

(来源:陕西省数字证书认证中心)

# 武功电子商务"买西北卖全国"

"中华农都,电商新城"这是武功县最近提出的发展电子商务的响亮口号。以建设省级电子商务示范县为契机,武功县确定,要将武功打造成陕西电子商务人才培训地、电子商务人才聚集地、电子商务物流集散地,并全力打造西北电子商务第一县。

为迅速打开全国电商市场、形成销售网络,武功初步构建了武功电子商务"买西北、卖全国"的营销模式。他们面向西北,聚集货源。经过认真征集、筛选、包装、安全检测后的农副产品,通过庞大的电商团队上线交易,销售全国各地,打造若干个"丝绸之路淘宝赶集小城"和"智慧乡村"。

该县成立了县推进电子商务发展工作领导小组,并出台了《武功县关于鼓励和支持电子商务发展若干意见》,建立了县电子商务运营服务(孵化)中心和电子商务协会,设立了500万元专项扶持资金,全力支持电子商务企业、个体网店、物流配送企业发展。同时,该县和省电子商务行业协会共同组建了"陕西省电子商务武功培训基地",积极开展电子商务人才培训。为了打破农村电商发展瓶颈,该县建立健全了农村电子商务服务体系。

目前,武功县从事个体网店经营200余家,快递公司10余家,电子商务,日发单量超过1万多单,日交易额达80余万元,初步显现了良好的经济效益和社会效益。为持续壮大电子商务发展规模,该县正在重点建设集"商品贸易、平台建设、物流配送、融资支持、网络学校、实训模拟"为一体的电子商务产业园区。

(来源:陕西日报)

#### 【智慧城市】

# 我省将试点推行居民健康卡

8月7日上午,省卫计委、省工信厅、建设银行陕西省分行共同举行陕西省社会公共卡(居民健康卡)项目合作签约仪式。未来全省居民只要拥有一张"居民健康卡",全国就医便可实现"一卡通"。

社会公共卡(居民健康卡)相当于持有人在医疗领域的身份证,一卡多用,集医疗机构就诊卡、公共卫生服务卡、新农合一卡通、社会公共服务卡、银行借记卡于一身,记录一个人从生到死的所有医疗信息,实现机构、部门之间的信息共享。持有一张居民健康卡,就等于拥有了一份随身携带的电子病历,预约挂号、查询疫苗接种记录、既往就诊记录和检查检验结果都更加方便;同时也等于拥有了一张金融结算卡,能异地治疗并即时结算。

首批 15 万张卡将在咸阳市、铜川市、延安市、汉中市和凤翔县 试点推行。等试点地区有了成熟经验后,该项目将覆盖全省。发放方 式有三种:第一是区域发放,在试点区域内,政府有组织的进行发放; 第二种途径是在各大医院就诊时现场发放;第三种途径是在银行网点 进行现场发放。而在现场领取健康卡的,都只需要通过扫描身份证, 现场制卡机就可制卡。此卡将免费发放,不收取年费。

(来源:陕西日报)

### 杨凌智慧城市建设方案通过省工信厅专家评审

8月27日,省工信厅组织相关专家在杨凌对"智慧杨凌建设方案"进行评审。专家组听取了建设方案汇报,审阅了相关文档,经质询和讨论一致同意建设方案通过评审。

"智慧杨凌建设方案"由示范区智慧城市建设领导小组办公室委托全国智慧城市联合实验室首席科学家万碧玉博士团队编制。方案按照国家、陕西省对杨凌示范区发展目标和战略定位要求,坚持"四化同步"融合发展思路,突出智慧农业、城乡一体特色,提出了杨凌智慧城市建设目标、总体框架、主要任务和重点项目、建设运营模式、保障措施等内容。

专家组认为, "智慧杨凌"建设方案符合国家关于智慧城市的相 关政策和规定,符合"数字陕西·智慧城市"发展纲要的要求;建设 方案目标明确,建设任务和重点项目符合杨凌示范区智慧城市发展需 求;建设方案提出的智慧杨凌整体发展思路符合杨凌实际;建设方案 实施路径基本合理,一致同意通过评审。同时,与会专家从整合省内 信息化公共服务平台资源、完善智慧城市项目运营服务体系等方面对 建设方案提出了完善建议。

(来源:省工信厅)

### 我省网民 1689 万人 手机网民占 83%

根据中国互联网络信息中心对陕西网民的调查显示,截至 2013 年 12 月,我省网民规模达到 1689 万人,网民普及率达 45%,网民人 数年增长 138 万人,年增长率 8.9%,增长速度与 2012 年 (8.5%)相比 略有上升。

分析显示,2013年我省乡村地区网民比例为22.9%。与2012年相比,乡村地区网民占比降低了1.8个百分点,比全国平均水平低5.7个百分点,我省农村互联网的基础设施建设工作应进一步加强。

### 手机网民 1402 万人 占全省网民的 83%

2013年我省手机网民规模达到1402万人,手机网民占到我省整体

网民的 83%。与 2012 年相比, 我省手机网民的用户规模年增长 268 万人, 年增长率 23.6%。与全国手机上网水平相比, 我省网民手机上网的比例高于全国 81%的水平。

#### 全省网民男多女少 与全国平均水平相当

《第 33 次中国互联网络发展报告》显示,中国整体网民男女比例为 56:44,我省网民中男性和女性分别占比为 55.7%和 44.3%,网民性别结构与全国平均水平相当。

#### 向低学历人群渗透 网民主体仍为学生

在我省网民学历结构中,高中学历占比 31%,与全国平均水平相当;大专学历占 14.8%,高于全国平均水平 4.7 个百分点;大学本科以上学历占 13.9%,高于全国平均水平 3.1 个百分点。

(来源:西安晚报)

# 我省水情可视会商系统传输率居全国前列

预测预报,是重要的防洪非工程措施。近年来,我省加大建设雨水情报汛站,共计改建和新建各类站点 1725 处,水文站网密度由原来的 1950 平方公里每站增加到 1050 平方公里/站,雨量站网密度由原来的 265 平方公里/站增加到 107 平方公里/站。95%的雨量站和水文站,都实现了数据实时自动传输;大多数水文站,配备了雷达水位计、电波流速仪等"高精尖"自动测流设备;重要水文实现了图像传输,雨情汛情信息的自动化、全天候实时获取、传输、存储和处理,有效提高了预报精度、及时性和可靠性,为科学决策提供依据。

以渭河流域为例,过去的水文监测基本上靠"人海战术",如今 渭河流域雨量站网达到66平方公里/站,水文站网密度达到592平方 公里/站,实现了水位、雨量自动采集,自动传输和自动转发,关键预报准确率达到90%以上。

建成的省水情可视会商系统,有效地实现了光缆互联。目前,测站水情信息到达省防总、国家防总,30分钟时限内传输率99%,网络传输率达100%,均居全国前列。

(来源:陕西日报)

# 合阳 25 家养殖场成为首批"智慧畜牧"

目前,渭南市合阳县 25 家规模畜禽养殖场通过网络载体,加之后台的"畜牧网"支撑,成为首批"智慧畜牧"。待这些畜牧试点成功后,"智慧畜牧"还将在合阳县其他牧场中推广。

打开电脑上网,访问"合阳奶业信息高速公路",点击"信息发布、视频监控、远程会诊、远程培训、兽药饲料、网上展销"等页面,即可享受"手机监控、专家热线"等服务套餐,从查看养殖场情况到记录养殖户问题再到提出问题解决方案,可足不出户尽在掌握;业主甚至还可用沃支付通过手机无线支付,实现养殖采购。

目前,首批25家规模畜禽养殖场已全部正式运营。

(来源: 渭南日报)

### 【两化融合】

### 两化融合管理体系贯标咨询服务机构培训会召开

8月1~5日,工信部在北京组织召开两化融合管理体系贯标咨询服务机构培训会,对来自全国的101家贯标咨询服务机构进行了深入的培训,并组织了505人规模的考试,对参训学员的知识掌握情况进行检验。

信息化推进司王建伟处长在培训会上就两化融合管理体系贯标试

点工作的背景、意义等进行了详细介绍,对两化融合管理体系贯标咨询服务工作提出了"责任重大、认真学习、加强沟通、本质贯标"四点要求。同时,相关专家学者分别就两化融合基本知识、两化融合管理体系的理论说明和内容详解、两化融合管理体系条款详解、两化融合管理体系贯标实施、审核基本知识以及两化融合管理体系案例等进行了细致深入的讲解。

此次培训,从理论、实践等方面对贯标咨询服务机构进行了指导, 帮助贯标咨询服务机构全面深入理解管理体系的内容、掌握贯标服务 的流程与要点,效果显著。

(来源:中国电子报)

# 宝鸡市"两化融合"工作再添新举措

日前,宝鸡市出台了《关于推进信息化和工业化深度融合的意见》及《两化融合项目资金管理办法》。文件规划,到 2018 年,全市两化深度融合取得显著成效,工业转型升级得到实质性突破,企业内生动力和核心竞争力普遍增强。受益于两化深度融合的企业,年销售收入平均提高 30%,年利润增长平均提高 10%,信息技术应用创新在工业科技创新中占比达到 50%。

为了达到上述目标,宝鸡市将认真贯彻中省两化深度融合专项行动计划,对照两化融合管理体系标准,对接"八个专项行动",从区域、行业、企业三个层面,深入开展试点工作。在区域层面整体推进,培育 100 户两化融合转型升级示范企业,规范和提升 500 户企业,发展 10 个具有一定规模的商贸物流信息化平台,建成面向企业的工业云和"三个平台"。在行业层面分类实施,推动传统产业关键环节信息技术应用,推动特色优势产业向综合集成发展,推动新兴产业围绕产品价

值链实现协同创新。在企业层面突出主营业务,龙头骨干企业关键工序数控化率达到80%以上,工业产品信息技术含量和附加值显著提高;规模以上工业企业数控技术应用率达到70%以上;60%以上中小企业实现主营业务信息化。

同时,为了充分保障两化融合工作推进质量,宝鸡市每年从市级产业集群专项资金中安排 500 万元用于支持两化深度融合。积极争取中省相关专项资金支持和项目推广应用,引导社会资源投入,形成以政府投入为引导、企业投入为主体、其它投入为补充的多元化投融资体系。

(来源:宝鸡市政务信息办)

#### 【农村信息化】

## 紫阳县政务服务网络实现乡镇全覆盖

安康市紫阳县以县级政务服务中心建设为依托,打造镇级便民利 民政务服务平台。目前,紫阳县已全面实现21个镇级便民服务中心电 子行政审批监察系统网络全覆盖,为群众办事带来便捷。

紫阳县在全市率先建立起电子行政审批和监察系统并实现网络全覆盖,对全县 21 个乡镇政府行政审批和服务行为的整个过程进行信息化管理,实现了县级政务服务中心、镇级便民服务中心之间行政审批网互联互通,大大方便了群众办事。

目前,全县乡镇一级事项摸底、流程再造、窗口设置等前期工作已就绪,电子行政审批监察系统的信息录入和操作培训也已基本完成,预计8月底综合改革全面完成,将逐步建立完善"横向到边、纵向到底"的政务服务网络。

(来源:陕西新闻网)

### 宜君通村班车免费 WiFi 全覆盖

为进一步给广大群众营造"便捷、温馨"的乘车环境,宜君县从今年6月开始,通村班线所有车辆已全部安装无线上网 WiFi 设备,乘坐通村班车的乘客可以随时随地免费使用 WiFi 上网,在旅途中及时接收道路交通安全信息、乘车事项,实时获取新闻、微博、旅游、天气等资讯,旅途不再寂寞。

宜君县每辆通村班车上都贴上了"免费 Wifi 已覆盖"的提示语,乘客上车后,只要拿出手机,按照提示进入登录界面,很快就联上了网。浏览网站、玩微信、看视频都很通畅。同时,宜君县通村班线车辆的免费 WiFi 覆盖服务不限流量,使用人多人少不会影响信号强度。

通村班车免费 WiFi 的全覆盖,是宜君县加快城镇化进程的一个新举措。

(来源: 宜君县交通局)

### 【网络基础设施】

### 丁信部公布我国数据中心规划建设情况

数据中心是互联网、云计算和大数据等产业的重要基础设施之一。 为了进一步推动《关于数据中心建设布局的指导意见》(以下简称《指导意见》)的落实,促进我国数据中心合理布局、健康发展,工信部组织调研了2011年到2013年上半年全国数据中心规划建设情况,分析了目前存在的问题,并就下一步工作提出了具体要求。

### 规模扩大 PUE 降低

近几年来,随着我国互联网、云计算和大数据产业的加速发展,数据中心产业也进入了大规模的规划建设阶段。2011年到2013年上半

年全国共规划建设数据中心 255 个,已投入使用 173 个,总用地约 713.2 万平方米,总机房面积约 400 万平方米。

#### 重建轻用 配套政策未落实

目前我国数据中心产业虽然已经开始呈现出向规模化、集中化、绿色化、布局合理化发展的趋势,但总体来看,目前全国数据中心产业仍存在一些问题:

一是目前全国数据中心整体布局尚不够理想,重建轻用的现象仍然存在;二是《指导意见》的配套政策尚未完全落实到位;三是仍有一半以上的数据中心设计PUE没有达到1.5的规划要求;四是政府部门不自建数据中心转而采购云服务的引领作用尚未充分显现;五是数据中心标准体系仍不够完善。

#### 合理布局 绿色发展

针对目前我国数据中心产业的发展情况和存在的问题,工信部要求各地结合全国和当地的实际情况,认真落实《指导意见》,指导本地数据中心产业科学发展,具体措施有以下几方面:

一是以需求为导向,合理规划布局;二是坚持资源环境优先,推动绿色安全发展;三是以应用为引领,鼓励政府带头使用云服务;四是以市场健康发展为目标,推进标准体系建设。

(来源:中国电子报)

# 天翼 3G 信号网络覆盖西岳

从 8 月起, 天翼 3G 信号全面覆盖华山五峰整个景区, 结束了华山峰顶没有移动信号的历史。

在移动互联网和智能手机普及的今天,华山景区的通信现状无法满足广大游客随时随地上网的需求。中国电信渭南分公司针对山势险峻

道路崎岖、通信建设难度大、移动网络覆盖难诸多困难,多次派出技术人员实地考察,论证施工方案。电信人员克服恶劣的自然环境和艰苦的施工条件,经过连续9个月的顽强奋战,在华山五峰上共建成基站24个,敷设光缆30段计65公里,构建3个环形网络。

(来源:陕西日报)

### 【网络安全】

# 工信部发布指导意见 加强电信和互联网行业网络安全工作

8月28日,工信部发布《工业和信息化部关于加强电信和互联网行业网络安全工作的指导意见》,旨在切实加强和改进网络安全工作,进一步提高电信和互联网行业网络安全保障能力和水平。

《意见》要求,认真贯彻落实党的十八大、十八届三中全会以及 中央网络安全和信息化领导小组第一次会议关于维护网络安全的有关 精神,坚持以安全保发展、以发展促安全。以提升网络安全保障能力 为主线,以完善网络安全保障体系为目标,着力提高网络基础设施和 业务系统安全防护水平。

《意见》提出加强网络安全工作重点:一是深化网络基础设施和业务系统安全防护;二是提升突发网络安全事件应急响应能力;三是维护公共互联网网络安全环境;四是推进安全可控关键软硬件应用;五是强化网络数据和用户个人信息保护;六是加强移动应用商店和应用程序安全管理;七是加强新技术新业务网络安全管理;八是强化网络安全技术能力和手段建设。

《意见》还提出加强网络安全保障措施:一是加强网络安全监管; 二是充分发挥行业组织和专业机构的作用;三是落实企业主体责任; 四是加大资金保障力度; 五是加强人才队伍建设。

(来源:中国电子报)

# 网信办出台十条规定规范即时通信工具

国家互联网信息办公室 8 月 7 日召开新闻发布会,发布《即时通信工具公众信息服务发展管理暂行规定》。规定自公布之日起施行。

《即时通信工具公众信息服务发展管理暂行规定》共十条,对即 时通信工具服务提供者、使用者的服务和使用行为进行了规范,对通 过即时通信工具从事公众信息服务活动提出了明确管理要求。

根据规定要求,国家互联网信息办公室负责统筹协调指导即时通信工具公众信息服务发展管理工作,省级互联网信息内容主管部门负责本行政区域的相关工作。

规定还要求,即时通信工具服务提供者应当取得法律法规规定的相关资质。即时通信工具服务使用者从事公众信息服务活动,应当遵守相关法律法规。对违反协议约定的即时通信工具服务使用者,即时通信工具服务提供者应当视情节采取警示、限制发布、暂停更新直至关闭账号等措施,并保存有关记录,履行向有关主管部门报告义务。对违反规定的行为,由有关部门依照相关法律法规处理。

(来源:新华网)

# 西安部署"红盾网剑"行动整治网络交易秩序

为进一步强化网络交易行为监管,西安市工商局日前部署了"红盾网剑"专项行动,将利用3个月时间在全市范围内对网络交易进行专项整治行动。

整治行动通过内、外网数据搜索、梳理、比对,核实违法主体信

息,通过"线上+线下"综合检查,加强对平台商的监督指导和对网络交易商品的质量检查,主要涉及房地产、电子产品、儿童用品、汽车、汽车配件、服装、化妆品和农资产品等重点商品服务领域。工商部门将打击利用网络进行假冒伪劣商品销售、商标侵权、虚假广告宣传、不正当竞争等违法行为。

(来源:陕西日报)

## 杨凌召开网络安全和信息化领导小组第一次会议

8月14日,杨凌示范区党工委书记、示范区网络安全和信息化领导小组组长郭社荣主持召开示范区网络安全和信息化领导小组第一次会议。

会议听取了示范区互联网信息管理情况汇报; 听取了示范区网络安全、信息化推进及杨凌智慧城市建设进展情况汇报; 听取了杨凌现代农业数据中心建设进展情况汇报, 并分别研究了下一步工作措施。

会议强调,要认真学习贯彻中央、省委精神,不断提高工作自觉性,真正把网络安全和信息化工作抓实抓好;要突出重点,有针对性地做好示范区网络安全和信息化工作;要正确把握网络传播规律,加大全民教育宣传,不断提升全社会网络安全防范意识与知识水平;要加强领导,强化考核,确保网络安全和信息化建设各项任务落到实处,努力推动示范区网络安全和信息化工作实现新突破、取得新成就。

(供稿:杨凌示范区信息化领导小组办公室)

# 省信息化中心托管网站 2014 年信息安全状态月报

2014年7月17日至8月20日,测评中心对托管在省信息化中心的70个网站进行安全监测,结果通报如下:

#### 1、可用性监测

监测到13个(上次5个)网站存在响应异常,环比增长160%。 分析原因为,部分网站所在服务器遭受外部攻击,导致省政府法制公 众信息网所在服务器9个网站无法正常访问。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7个(上次9个)网站存在高危漏洞,环比减少22.2%, 高危漏洞数量为11个(上次13个),环比减少15.4%,其中陕西省建 材工业协会、中小企业陕西网和陕西省住房保障信息网高危漏洞最多, 均为2个。高危漏洞类型主要为SQL注入漏洞、XSS攻击漏洞、信息 泄露。分析原因为,上月存在高危漏洞的部分网站进行了整改,本月 高危漏洞有所减少。

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,本月存在高危漏洞网站均未及时进行整改。

(供稿:陕西省网络与信息安全测评中心)

### 【焦点数据】

▶2014 中国互联网大会:上半年中国信息消费整体规模达到 1.34 万亿元,同比增长 20%,网购规模 1.1 万亿元,用户规模 3.32 亿,互 联网发展进一步释放了消费需求,对经济发展拉动作用愈发凸显。

截至今年 6 月底,中国光纤到户端口达到 1.35 亿个,3G 基站突破 117 万个,4G 基站超过 40 万个,3G 和 4G 用户占移动电话用户的比重

接近 40%。67家上市互联网企业市值规模超过 2.4 万亿元,其中 7家企业进入全球互联网企业市值排名前 30 位。我国的互联网普及率达到 46.9%,网民平均每星期上网 29.5 小时,每天有七分之一的时间在网上。互联网是经济增长的引擎,互联网对中国经济的贡献达到 6.9%。

▶ 2014 LTE 网络创新研讨会:目前,中国 4G 终端发展速度非常快。今年 1~7月份,上市的 4G 机型已经达到 423 款,手机销售已经超过了 5000 万部,7月份上市的 4G 终端新型机的数量已经超过了 3G,并首次出现了 8 款支持 CDMA 2000 的 4G 手机。

▶工信部运行监测协调局: 1~7月,电子信息产业 500 万元以上项目完成固定资产投资 6345 亿元,同比增长 11.9%,增速比上年同期提高 2.4 个百分点,比 1~6 月提高 0.1 个百分点,但仍比同期工业投资低 2 个百分点。电子信息产业新增固定资产 2775 亿元,同比增长5.1%,增速低于上年同期 6 个百分点,但比 1~6 月提高 1.9 个百分点。

▶ 2014年度两岸电子商务产业合作及交流会: 预计到 2020年, 我国电子商务交易规模(包括 B2B 在线交易)将逼近 50 万亿元, 约为 2010年的 10 倍, 有望成为全球第一大电子商务交易市场, 其中网络零售交易额将超过 10 万亿元, 占社会零售总额比重达到 16.3%。

### 【一句话新闻】

#### ● 部委

▶8月14日,由工信部电信研究院主办的"2014移动互联网国际研讨会"在京开幕,大会主题为"4G移动互联网时代的创新与变革"。

▶8月25日,工信部向6家民营企业发放了第三批移动通信转售业务试点批文。截至目前,工信部已经发放了三批移动转售牌照,共25家企业。

#### ● 地方

▶8月13日,郑州人民医院医疗集团和支付宝联合推出的"服务窗"正式上线,只要用支付宝钱包关注"郑州人民医院"并绑定诊疗卡号,患者就能在手机上完成挂号、候诊、交费、取报告等就诊环节。

#### ● 省内

▶按照公安部统一部署,即日起至年底,我省公安机关将组织开展全省网上打假行动。

▶近日,渭南市潼关县县级电子政务统一平台建设项目顺利通过省 工信厅信息化专家组验收。至此,渭南市县级电子政务统一平台全部 完成,在全省十地市中仅次于咸阳市,位列第二名。

▶8月5日,省工信厅、省网络与信息安全测评中心与工信部电子 一所分别签署了《省工信厅与电子一所战略合作框架协议书》、《测评 中心与电子一所合作协议》。

▶8月14日,由人民微博"对话官微"每周出品的《全国政务微博办实事排行榜》第四期出炉。"西安发布"7天内5次回复网友问题,再登榜首。

▶8月19日,省网络与信息安全测评中心与榆林市信息中心签署 了《榆林市基础资源综合服务平台信息安全服务协议》。

### ● 其他

➤ 《2014年联合国电子政务调查报告:电子政府成就我们希望的 未来》(中文版)于8月12日在北京正式发布。

▶日前,国内第一份《中国金融大数据白皮书》在北京发布。该 白皮书提到,麦肯锡的研究显示,金融业在大数据价值潜力指数中排 名第一。

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。

二〇一四年八月三十一日 共印 450 份