



抗击甲型H1N1流感

国务院部署秋冬季甲型流感防控

疫苗可在安全有效的前提下分批开始使用

据新华社电 国务院总理温家宝7日主持召开国务院常务会议,研究部署做好秋冬季甲型H1N1流感防控工作。

会议指出,目前,全球甲型H1N1流感疫情出现快速上升趋势,随着进入秋季,我国本土病例持续增多,聚集性疫情明显增加,病毒传播力大于季节性流感。根据我国当前疫情发展的特点、趋势和我国的实

际情况,下一阶段要在内防扩散、外堵输入的基础上,进一步强化预防措施,严控社区传播,加强重症救治,全力减少疫情危害。(一)加强重点时期和重点地区的防控工作。完善跨部门、跨地区信息通报和协调机制、信息发布机制。制订和完善针对人员密集流动情况下的铁路、民航甲型H1N1流感防控应急预案。加强应急值守、卫生

应急队伍和技术准备、应急物资调用等工作。当前尤其要搞好国庆节前后的疫情防控工作。(二)做好学校等重点场所的疫情防控工作。一旦发生疫情,要科学合理地实施停课等措施,努力减少聚集性疫情发生。加强对农村和城市社区的疫情防控工作。(三)完善和加强医疗救治工作。完善治疗方案,加强医务人员培训,做好大规模救治

患者,特别是救治重症病例的预案和准备。(四)加强疫苗及抗病毒药物储备,积极稳妥地做好疫苗接种工作。疫苗研发已通过专家评审,可在安全有效的前提下分批开始使用。(五)加强疫情监测和预防工作。公开、透明、科学、客观地向公众介绍疫情发展情况,帮助公众了解、掌握防控知识,提高全社会的预防意识和能力。



昨天,省政府召开新闻发布会,对媒体通报全省甲型H1N1流感最新防控情况。

晚报记者 邢进
实习生 孟丽君

我省累计报告甲流确诊病例 279 例

目前已治愈出院 169 例,全省无重症及死亡病例

我省通报疫情进展情况

我省疫情进展分为四个阶段:第一阶段主要是零星的输入性病例;第二阶段主要是中小学生在夏令营活动集中发病;第三阶段主要是郑州市快乐星球拍摄基地暴发疫情;第四阶段主要是省文职业技能培训学校、新安县第三高级中学、郑州商业技师学院、省实验中学等出现聚集性疫情。

防控重点是学校和社区

4月份以来,我省采取综合防范措施,最大限度地延缓了疫情扩散速度和流行强度,减少了疫情对我省经济社会发展的影响,保证了正常的生产生活秩序。在财政部门的大力支持下,省级已经相继安排下拨2331万元专项经费,各市、县也加大了相应投入,及时对抗病毒药物、流感疫苗、消毒药品、相关检测试剂、耗材、消杀药械和防护用具等进行了必要的储备。

随着疫情的变化,6月下旬开始,我省适时调整完善防控策略,重点加强学校、社区等人口聚集场所的防控工作。

学校严格执行晨检制度

自8月21日省文职业技能培训学校发生甲型H1N1流感聚集性疫情以来,我省又相继有几起学校聚集性病例出现。分别为新安县第三高级中学确诊80例,疑似83例;郑州商业技师学院确诊18例;省实验中学确诊22例;郑州文化绿城双语小学确诊11例;信阳市平桥区第五中学确诊23例,息县息州中学确诊5例。目前,省文职业技能培训学校16名病例已全部治愈出院;新安县第三高级中学81例确诊病例和83例疑似病例中,已有99名病例治愈出院。

根据省委、省政府的指示精神,各学校、托幼机构一旦发现甲型H1N1流感疑似病例或确

诊病例,要及时报告当地疾控机构。医疗和疾控机构一旦发现学生甲型H1N1流感病例,要立即将相关信息通报患病学生所在学校,并指导学校采取有关应急防控措施。各类学校、托幼机构要坚持入学体检制度、落实晨检等防控措施,发现发热病人要及时隔离观察。

35年便秘停药了

被便秘折磨了35年,吃了很多药,越治越重,7天排一次,每次40分钟,难受死了,一个老同志介绍服用“长通无阻”只有60多天,不腹泻、不腹痛,20年便秘全好了,停药后没复发,我马上买了一盒“长通无阻”服用两天内排便顺畅,现在一天一便,每次只需4分钟。我吃了两盒长通无阻,停药一个月了,再也没有复发过。吃了35年便秘药,没见过这么好的产品。地址:悦心人大药房(陇海路市肛肠医院对面)电话:63213919 65130235

截至9月6日18时,我省累计报告甲型H1N1流感确诊病例279例	
郑州市 155 例	目前已治愈出院169例,其余110例仍在接受治疗,全省无重症及死亡病例。
洛阳市 81 例	
信阳市 28 例	
三门峡市 5 例	
平顶山市 4 例	
商丘市 4 例	
开封市 1 例	
漯河市 1 例	



联通“数字郑州”系列报道

9月2日,河南联通与市政府签订《战略合作协议》,协议的签订,标志着河南联通将与郑州市政府在十八个信息化建设方面进行合作,郑州城市信息化将迈向一个新的台阶。

近年来,河南联通在省委、省政府的领导下,充分发挥信息化建设主力军的作用,在农村信息化、政务信息化、行业信息化、企业信息化、家庭信息化等许多领域都取得了显著的成绩。作为河南联通下属公司的郑州联通,紧紧抓住郑州市的重要战略地位,主动参与郑州经济发展和信息化建设,通过村村通电话工程、电子政务网、农村党员干部现代远程教育网、“平安郑州”技防体系等项目的实施,充分发挥了省会城市在信息化建设中的示范作用和龙头作用。

未来的数字化郑州,在联通的蓝图里会是什么样呢?

晚报记者 祁京/文 于进洋/图

河南联通助力郑州城市信息化建设



河南联通总经理王祖益

“数字郑州”带来高效便捷的数字化生活

随着联通信息化建设水平的提高,数字郑州的信息技术,将在市民出行、购物、娱乐、医疗、教育、就业等方面,带来实实在在的方便和快捷,成为市民日常生活不可或缺的工具。

郑州联通将针对公众推出以“房信通”、“车信通”、“医信通”、“社信通”、手机炒股、手机银行、手机挂号、网络医院、移动教育等项目为主体,覆盖衣、食、住、行、医、学的几大类,以实现“数字化生活”为最终目的的整体生活信息解决方案。

“数字郑州”项目可将郑州市的各种信息和

资源加以整合并充分利用。通过政府上网工程推动电子政务的建设;通过企业上网工程推动电子商务的建设;通过家庭上网工程推动信息化的建设。通过强大的网络设施,把郑州建设成为一个立足中部,开发西部的区域性中心。

“数字郑州”,采用万米单元网格管理法、城市部件管理法与12319城市管理服务热线、12345市长热线相结合,创建了城市综合管理新模式,实现城市管理的信息化、标准化、动态化的城市综合管理长效机制。

助力政府实现信息化

在联通全力打造数字化郑州的过程中,建立城市电子政务、电子商务企业是至关重要的一个环节,信息化与政府政府的融合,提高了管理水平。电子政务的实施,有助于改进和优化政府工作流程,逐步实现政务信息和数据资源的全面共享,提高办公效率和政府工作透明度,促使城市政府职能从管理型向服务型转变。

而以电子政务为基础,充分开发利用城市地理、社会等信息资源,建立各种公共信息服

务系统,为城市居民、企业等提供更加快捷、方便、公平、公正的服务,能大大提高城市的服务功能和运行效率。

在未来的数字郑州,通过联通有线和无线信息技术的应用,以电子政务应用为基础的公共管理信息系统建设不断完善,将会对提高城市应急救灾、城市规划、社会治安管理、交通管理、环境管理等领域的管理效能。郑州联通将在已有的信息化产品技术之上继续开发出更多的产品。

打造世界化的3G数字郑州

在3G时代,联通的WCDMA制式的3G技术给数字郑州插上了通行全世界的翅膀。尽管中国联通是三家运营商中最后一家推出3G商用业务的运营商,但其运营的WCDMA网络是目前世界上部署国家最多、用户群最庞大、产业链最成熟的3G移动通信制式,这为中国联通迅速推出一系列适合行业和集团用户需求的3G业务奠定了基础。

针对行业用户需求,郑州联通编制了基于3G应用的整体解决方案,力求使用户通过3G网络快速实现企业信息化,增强竞争力,让所

有客户真实感受到3G时代的独特魅力。

据介绍,今年上半年,郑州联通在较短时间内顺利完成了3G网络一期工程建设,实现了郑州市内的有效覆盖,网络建设指标、工程完成质量均位居全国前列。郑州已经打造出了一张信得过、用得好的3G高品质移动通信网络。

未来3年,郑州联通还将再投资数亿元加快完善我市3G WCDMA网络建设,进一步加大发展力度、拓宽发展领域、提升服务水平,全面增强企业综合竞争力和可持续发展能力。