

国务院5项措施防控甲流

我省确诊279例 无重症死亡病例

据新华社北京9月7日电 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。我国的防控工作面临新的严峻形势。

会议强调,根据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)加强重点地区和重点地区的防控工作。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。加强应急处置、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。(二)做好学校等重点场所的疫情防控工作。(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,积极稳妥做好疫苗接种工作。(五)加强疫情监测和预防工作。

本报讯(记者 汪辉安)日前,我省累计报告甲型H1N1流感确诊病例279例,全省无重症病例,无死亡病例。昨日下午,省政府新闻办召开新闻发布会,通报了甲型H1N1流感疫情及防治工作情况。

通报说,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,其中郑州市155例,洛阳市81例,信阳市28例,三门峡市5例,平顶山市和商丘市各4例,开封市和漯河市各1例。目前已治愈出院169例,其余110例仍在接受治疗。全省无重症病例,无死亡病例。

全运会火炬在河南成功传递

徐光春点燃主火炬 郭庚茂致辞 我省1000多名群众参加传递仪式

本报讯(记者 刘超峰)秋风送爽,丹桂飘香。昨日上午,郑东新区郑州国际会展中心彩旗飘扬,以“祝福祖国,共享全运”为主题的第十一届全国运动会火炬传递活动河南省火炬传递仪式在这里隆重举行。省委书记、省人大常委会主任徐光春点燃主火炬,省委副书记、省长郭庚茂致辞,省委常委、宣传部部长、副省长孔玉芳主持传递仪式,省人大常委会副主任王菊梅,省政协副主席李英杰,郑州市市长赵建才和1000多名各界群众参加传递仪式。

9时整,传递仪式开始,全场奏唱中华人民共和国国歌。9时13分,工作人员用引火棒从火种灯中取出火种,引燃火炬。徐光春高举熊熊燃烧的火炬向人群展示,然后郑重交到省体育局局长韩时英手中,全场响起热烈的掌声和欢呼声。

省委副书记、省长郭庚茂致辞。他说,这次全国第十一届运动会火炬在河南传递,为我们提供了一个向全国人民展示河南人文魅力、秀美风光、精神风貌和发展成就的良好平台。通过火炬传递活动,把“和谐中国、全民全运”的理念传遍中原大地;将激励全省体育健儿在全运会上奋力拼搏、再创佳绩;将在全省掀起全民健身运动的新高潮,促进我省由体育大省向体育强省迈进;将激发全省人民应对危机、加快发展的自信心和责任感,为推进“两大跨越”、实现中原崛起作出新的更大贡献。

仪式结束后,主火炬手、世界冠军,我省著名飞碟运动员张冰高举火炬,在4位副火炬手——奥运会冠军孙甜甜、贾占波,世界冠军张帅可,全运会冠军修秀的护卫下,缓步跑出会展中心,开始了火炬传递长跑活动。

第十一届全国运动会火炬传递仪式于8月16日在北京正式开始,之前已经经过了北京、天津等21站,今天火炬在安徽省省会合肥传递。全运圣火将于9月19日进入山东境内,10月15日,在全运会开幕前一天,火炬将抵达济南。



我省全运会火炬传递活动主火炬手、世界冠军、著名飞碟运动员张冰高举火炬,在4位副火炬手——奥运会冠军孙甜甜、贾占波,世界冠军张帅可,全运会冠军修秀的护卫下,缓步跑出会展中心。

本报记者 宋晔 摄

全运会河南代表团成立

393名运动员出战 185个小项

本报讯(记者 刘超峰)昨日,郑大体育学院报告厅内欢声笑语,第十一届全国运动会河南代表团成立大会在这里隆重举行。省领导徐光春、郭庚茂、李克、孔玉芳、王菊梅、李英杰与我省代表团的全体运动员、教练员,省直有关部门负责同志,各辖市体育局负责同志等共计500余人出席。

第十一届全国运动会河南代表团由省委书记、省委副书记、省长郭庚茂向孔玉芳授旗,孔玉芳将会旗交给省体育局党组书记彭德胜。

省委书记、省人大常委会主任徐光春代表省委、省人大、省政府、省政协和省军区,向代表团的成立表示热烈祝贺,向奋力备战的全体运动员、教练员和工作人员致以敬意和问候。他希望各有关部门以全运会大局为重,全方位支持和协助代表团工作,搞好服务,当好后盾,努力夺取运动成绩和

精神文明双丰收,再谱河南体育事业发展新篇章。

据悉,10月16日,第十一届全国运动会将在山东省济南市开幕。我省共有499名运动员参加了23个大项、222个小项的预赛,有363名运动员在157个小项上获得全运会决赛资格。另外,我省与解放军双计分20名运动员,与陕西、贵州协议计分的10名运动员在28个小项中出线。参加全运会决赛的总人数为393人,超过上届的324人。

个人,发展到现在的1000余人,由原来的维修拓宽到施工安装、汽车加气、设计等多个领域。2007年郑燃集团员工自愿捐款10多万元,成立“牛师傅”困难用户帮扶基金,目前已累计出资6万余元,为1115户特殊困难用户家庭免费维修更换燃气设施和燃气具。

法官清华深造 提升综合素能

本报讯(记者 王晋晋 通讯员 安士勇 王栋)“学习让我们开阔了眼界,增长了见识。”结束了在清华大学为期10天的学习,昨日,参加郑州市法院系统领导干部提升领导力高级研修班的61名市中院中层以上领导干部和基层法院领导班子成员奔赴各自的岗位。

据悉,为进一步提高全市法院系统领导干部的管理能力、决策能力、组织协调能力和综合素质,郑州市法院与清华大学联合举办提升领导力高级研修班,计划组织四期培训,每期约60人。首期培训课程内容设置为国际形势分析、行政问责制的理论与实践等。

“盛世国尊”宋河粮液
新中国成立60周年“印象郑州”有奖图文征集
宋河酒业股份有限公司

牛师傅小分队创出大品牌

本报记者 张丽霞 王文霞

牛志国是郑燃集团第五营业所的一名最基层的维修工,公司并没有要求他在节假日去维修灶具,也没有要求他节假日去看望困难用户,更没有要求他自己掏腰包给困难用户家庭换天然气灶。但是,他以“辛苦我一个,幸福千万家”的承诺和用心为客户服务的实际行动,十几年如一日,为成千上万户送去温暖和关爱。

十几年来,牛师傅以真诚的服务,诠释了一名郑燃人“服务百姓生活”的崇高理念。1999年,牛志国被评为河南省建设系统劳动模范,2000年被评为河南省燃气行业先进工作者、郑州市遵守职业道德十优个人;2001年,他成为郑州市“职业道德十佳标兵”,2002年被评为郑

州市“文明市民标兵”,2003年,荣获全国“五一劳动”奖章。

在牛师傅带动下,越来越多的干部职工加入到“服务百姓生活、真诚奉献社会”的队伍中来,郑燃集团党委因势利导,在抄表收费、设计施工等窗口单位组建了33支“牛师傅服务小分队”,把一名维修工无私服务群众的个体自觉行动,变为郑燃集团服务百万群众的集体自觉行动。树立“牛师傅”服务品牌的鲜红旗帜,实现从“一头牛”到“一群牛”的群体服务意识的升华。如今,郑燃集团的“牛师傅”服务队,已成为全市家喻户晓的一支服务明星团队。

本着服务百姓生活,真情奉献社会的牛师傅小分队的几

个人,发展到现在的1000余人,由原来的维修拓宽到施工安装、汽车加气、设计等多个领域。2007年郑燃集团员工自愿捐款10多万元,成立“牛师傅”困难用户帮扶基金,目前已累计出资6万余元,为1115户特殊困难用户家庭免费维修更换燃气设施和燃气具。

弘扬爱国主义精神 推进公民道德建设

10年厚积 感谢有你

郑州移动成立10周年纪念特刊

(见5-8版)

◆ 郑燃集团系列报道之二:

西气东输“头把火” 绿城郑州来点燃

本报记者 张丽霞 通讯员 沙欣欣

2003年10月15日,郑州,裕达国贸酒店八楼大厅,中国国家能源战略工程——西气东输工程的建设方石油与郑州燃气郑重签订中国国内第一份天然气销售照付不议合同。郑州燃气成为全国第一个签订西气东输天然气销售协议的城市燃气运营商。

天然气迎来快速发展春天

这份沉甸甸的合同非同寻常,不但为郑州争取到5年后每年2亿立方米的气源指标,更是中国天然气开启产业化运营的标志,从此天然气上、中、下游的产业链逐步形成。作为二十一世纪的朝阳产业,天然气迎来快速发展的春天。

西气东输的大量天然气,为商业的普及应用提供气源保障。郑燃集团加快了天然气在各大宾馆、饭店、洗浴中心、出租汽车、公交车等工商业领域推广使用。2004年,工商业的发展量由往年160户增

长到272户,燃气汽车改革量由2003年1106辆增长到2551辆,居民用户增长到近52万户,有了清洁能源的带动,郑州经济发展得以阔步前行。

西气东输“首家”花落郑州

“西气东输”工程是我国继长江三峡工程之后又一项世界级清洁能源工程,该工程输气管线西起新疆塔里木轮南油田,经甘肃、宁夏、陕西、山西、河南、安徽、江苏,最后抵达上海。管道全长约4000公里。

2003年10月16日上午8时50分,郑燃集团赵家庄门站彩旗飘飘,锣鼓喧天,时任郑州市市长王文超掀动点火按钮,“西气东输”第一把火在赵家庄门站的火炬上熊熊燃起,至此,来自千里之外的陕西油田的天然气正式汇入郑州市的天然气管网。当44万户郑州居民中午回到家中,拧开天然气灶做饭时,催动那一簇簇蓝色

火苗跳跃的是来自西气东输管道的天然气。

省委常委、市委书记王文超如是评价:西气东输的天然气进入郑州,不仅仅是解决了郑州市气源紧张局面,而且对郑州市的经济发展起着一定的促进作用。西气东输的开发将使天然气的市场前景更加广阔,有了充足气源保证,郑州市将迎来一个天然气大发展的新时代!

清洁能源打造绿色城市

西气东输天然气的顺利到达,有效缓解郑州冬季天然气供应紧张的局面。2004年,西气东输供应郑州的气量为1.516亿立方米,随后4年,供应量逐步递增:2005年为1.854亿,2006年为2.176亿,2007年为2.643亿,2008年为2.85亿,加上中原油田气源、鄂尔多斯气源以及压缩天然气、液化天然气等其他气源,2008年全市供气总量达到3.95亿立方米。这不仅为建设郑州提供清

洁、高效的能源保障,确保全市居民和工业、商业用户的用气需求,同时大大提升郑州城市品位。

对于西气东输的到来,经历烧蜂窝煤、液化气钢瓶和天然气时代的市民胡玉凯感叹不已:“真不敢想象家家都能用上天然气,便宜还不断火,而且不用扛煤气罐,真是方便!”

“使用天然气既省时间又省钱。”郑州燃气公司相关负责人也告诉记者算一笔账:以2008年全年郑州居民用气1.4亿立方米计算,与烧煤相比,节约的燃料折合标准煤达16.2万吨,堆成一米厚的煤层可以铺满整个绿城广场。

西气东输的到来,同时加快城市工业的现代化发展步伐。郑州铝业股份有限公司董事长李从福曾算过一笔账:1公斤柴油价格在3.3元,已被“瓜分”完毕,我们今后还要和“西气东输”二期工程争取更多用气指标,如果郑州成为第一个签约用户,就等于为“要气”开了个好头。

可观。该公司5条生产线改用天然气以后每年可节约生产成本200万元。

郑州速度赢得“头把火”

惜时如金,“赶”出西气东输“头把火”。西气东输被列为国家“十五”计划四大工程之首,谁是第一个吃螃蟹的人,将会让世界瞩目,对于提高郑州的知名度,有着不可估量的作用。西气东输管道公司相关负责人说:“之所以选择郑州市成为西气东输的第一个正式签约通气城市,主要是由于郑州管网是首个完工的,才有幸被定为‘首家’。”

谈起这个“第一”,郑州燃气集团相关负责人说,2010年后,郑州每年的天然气需求量约5亿立方米,“西气东输”一期工程的120亿立方米天然气已被“瓜分”完毕,我们今后还要和“西气东输”二期工程争取更多用气指标,如果郑州成为第一个签约用户,就等于为“要气”开了个好头。