

世界第四跨海大桥 郑州装备主力承建

本报讯(记者 赵文静)记者昨日获悉,郑州新大方重工科技在激烈的全球招标中凭借“技术总分第一”的成绩杀出重围,成功拿下为科威特海湾大桥工程提供总价2.4亿元的1800吨桥梁施工成套设备的“国际大单”。

科威特海湾大桥位于中东地区科威特的内陆海湾,跨度60米,设计长度34公里,被誉为继美国庞恰特雷恩湖桥、中国胶州湾大桥、中国杭州湾大桥之后的世界第四跨海大桥。

“目前,世界各地跨海大桥的单片梁重量为1400吨,而科威特海湾大桥单片箱梁重量就达1800吨,要吊装这个庞然大物,就需要将现有的运输架设备运载能力提升到1800吨,刷新架桥机施工的新纪录。”新大方总工程师吴耀辉告诉记者,针对科威特风沙高温的复杂施工环境,新大方还对桥梁施工成套装备的液压系统过热、发动机平衡、电力系统可靠性进行科研攻关,提出了高温施工的各项解决方案,与意大利、德国、挪威等国家著名公司同台竞技,拿下这个来之不易的大单。

“按照整个工期要求,今年年底,我们的第一批设备将在科威特完成总装,明年6月份左右正式投入使用。”新大方重工科技有限公司总裁张志华说,以中国为起点通往欧洲的“丝绸之路”上,科威特是中西方文明交会的重要站点。新大方希望通过科技创新凝聚力量,为中西方文明在“丝绸之路经济带”交会架桥铺路。

畅通郑州 我们共同在行动

陇海快速通道封闭施工 货站街部分路段需绕行

本报讯(记者 刘伟平 通讯员 高磊)记者昨日从市交巡警部门获悉,因陇海快速通道跨中州大道立交工程施工需要,今日起,货站街七里河汽车站东门向东至中州大道道路封闭施工,工期1年。过往车辆需绕行行驶。

具体绕行路线为:由货站街向南至中州大道的行人、非机动车、机动车需由张庄西街向南通过陇海铁路涵洞(限高3.9米)至新王庄社区北侧道路向东行驶至中州大道。

为避免超限车辆影响张庄西街陇海铁路涵洞通行安全,英协路与货站街交叉路口东侧设置有限高栏,限高为3.9米,超限车辆可选择绕行英协路转青年路或郑汴路。

由于立交桥墩柱占据货站街下穿中州大道行人及非机动车道,因此原保留的行人、非机动车临时通道完全封闭。需要穿行中州大道的行人、非机动车要绕行郑汴路中州大道路口、货站街中州大道路口通行。

2013 河南商标申报创新高 我市三项指标居榜首

本报讯(记者 宋建巧 通讯员 张栋)记者从昨日召开的全省实施商标战略推进会上获悉,去年我省注册商标申请量达到57591件,比2012年增长近20%,是史上申请量最多的一年。其中我市商标申请量20127件,有效注册量达69084件,居全省首位。

在中国驰名商标培育上,2013年全省共申报中国驰名商标66件,比2012年增加15件,增长30%,申报量是历年来最多的一年。截至去年底,我省中国驰名商标总量达到153件,提前两年完成工作目标,全省18个省辖市实现了中国驰名商标全覆盖;在省著名商标培育上,全省共申报省著名商标758件,比上年增长20%;新认定省著名商标461件,

比上年增长16%,总量达2241件,超额完成去年的目标培育任务。

我市作为国家首批也是我省唯一的“国家商标战略实施示范城市”,去年全市有效注册商标69084件,驰名商标36件,著名商标413件,三项指标均居全省第一。

为净化全省商标市场环境,2013年,全省各级工商机关共查处各类商标案件5638件,同比增长9.7%;案值2854万元,同比下降18.9%;罚没金额1891.2万元,同比下降6.0%。其中,相继在全省开展了“莲花”、“南街村”、“好想你”、“王守义”、“十三香”等中国驰名商标维权打假行动,查处“莲花”假冒产品1.8万公斤,案值30多万元,查处“南街村”假冒产品400多箱,案值16万元,查处

“好想你”假冒产品200多件,案值18万元。

目前,我省108个县(市)中,还有57个县(市)中国驰名商标为零;在商标45个大类中,还有14个类别为零。按照省政府实施商标战略意见,到2015年,全省有效注册商标总量要达到25万件,为达到这一目标,下一步,我省将针对这些漏洞,以全省180个产业集聚区为依托,确定60家作为产业集聚区商标战略实施示范带动区,积极推进产业集群品牌培育基地建设;选择5000家企业和农民专业合作社,指导其争创中国驰名商标和河南省著名商标;在工业、农业和现代服务业中选取100个行业优势品牌,重点引导和政策帮扶,打造引领行业发展的顶端品牌。



3月21日是世界睡眠日。市心理卫生协会、市八院、市中心医院等昨日举办义诊宣传活动,提醒人们关注睡眠健康知识,提高生活质量。本报记者汪辉、丁友明摄

最具文化影响力 企业企业家评出

本报讯(记者 左丽慧 实习生 李梓馨)2013年度郑州最具文化影响力十大企业、十大企业家颁奖典礼昨日举行。市人大常委会副主任舒安娜、市政协副主席李新有出席。

2013年,我市涌现出一批在企业文化建设方面成绩显著的单位和个人,他们积极打造企业文化,不断提升核心竞争力,将企业文化建设贯穿于生产经营全过程,为中原经济区和郑州都市区建设做出了较大贡献。

“雁鸣湖杯”2013年度郑州最具文化影响力十大企业、十大企业家评选活动由郑州人民广播电台、郑州市思想政治工作研究会主办。评选活动中,数十万网友、听众,从网页、广播中了解了企业在文化建设方面的成就和企业的成长经历,进一步了解了企业的文化特色和发展状况。

经过自愿申报、单位推荐、资格审查、网上公示、网友投票、组委会评定,决定授予王天宇等10位企业家“2013年度最具文化影响力十大企业家”称号,授予郑州市轨道交通公司等10家企业“2013年度最具文化影响力十大企业”称号。

全省“春雷行动”查处黄赌毒案件1403起

本报讯(记者 王红 实习生 宋文雅)昨日,省公安厅通报全省“春雷行动”进展情况,一个月内,全省公安机关共查处黄赌毒案件1403起,打掉涉黄涉赌团伙46个。

2月20日至3月20日,我省开展打击黄赌毒“春雷行动”,通过多种方式接受群众举报。公安机关集中整治、深挖内幕,重点查处了一批群众反映强烈的组织卖淫、聚众赌博等涉黄涉赌问题,对重大案件挂牌督办,严厉打击了一批涉黄涉赌场所,有效整治了一批涉黄涉赌重点地区。全省共查处黄赌毒案件1403起,抓获违法犯罪嫌疑人6483人,打掉涉黄涉赌团伙46个,停业整顿场所227家,取缔场所510家,收缴并销毁赌博机3075台,收缴赌资725.9万元。

下一步,公安机关将坚持集中行动和日常查处相结合,保持对黄赌毒违法犯罪的高压严打态势。强化问责追究,对失职渎职者严肃问责。

地铁运营恳谈会 邀您报名提意见

本报讯(记者 黄永东)3月28日,地铁1号线一期开通整整三个月,市轨道交通运营分公司将举办一次乘客恳谈会,与市民进行面对面交流。

您乘坐地铁过程中有什么感受,觉得还有哪些可以改进的地方?3月28日,市轨道交通运营分公司将邀请乘客参加郑州地铁乘客恳谈会,就大家关心的运营服务等问题进行交流,并邀请大家参观地铁车辆段。如有兴趣参加,可以将姓名、性别、年龄、职业、联系电话私信“@郑州地铁”新浪官方微博,报名截止时间为26日17时,有问题可咨询55169999。

建设水景亮丽的郑州家园

郑州市人民政府副市长 杨福平

一、突出水源工程建设,着力提高供水保障能力。

研究表明,我国每年用水6000亿立方米,人均约400立方米——只有美国人均用水量的四分之一,还不到国际水紧缺指标的一半。我市人均水资源占有量仅178立方米,是典型的水资源缺乏地区。随着工业化、城镇化深入发展,水资源供需矛盾将更加尖锐,水资源短缺已成为制约我市经济社会可持续发展的主要瓶颈。因此,必须在开辟水源方面下更大工夫。关于这方面,主要是“引足黄河水、用好丹江水、拦住过境水、循环利用水”。引足黄河水:一是加快建设邙山干渠复线工程,提高引水能力,使其成为我市西区饮用水备用水源、生态用水的主力军;二是加快推进赵口引黄工程,解决郑州航空港综合实验区供水问题,同时,继续挖潜现有的其他引黄供水工程,抓紧完成伏牛山黄河水引到我市的水库、湖泊、河道;三是做好牛口峪引黄调蓄等水源工程的前期准备工作。用好丹江水:就是做好南水北调总干渠环境维护等工作,保障主体工程今年汛后顺利通水,6月底前完成其配套工程所有口门输水线路及配套设施建设,确保与主体工程同步通水、同步达标。拦住过境水:实施剩余12座小II型水库除险加固项目;制定《郑州市水库扩容工程规划》,把水库清淤工程列为规划主要内容,争取三年内清理、疏挖一遍,恢复利用好有限的兴利库容;强化中小河流治理、水土保持等工作,提高水源涵养能力。循环利用水:一是建设郑州市环城生态水系循环工程,主要是利用黄河花园口水源工程,通过龙湖、象湖调节来水,由贾鲁河故道进入圃田泽湿地,通过提水泵站输送至潮河、七里河、金水河等河道,形成生态水系循环系统。这是循环水系理念的具体运用,具有创新性、开拓性的工程,上半年力争开工建设。二是启动建设石佛沱沙池向郑州西区生态供水工程,抓紧完成伏牛山黄河水选线规划工作,争取今年开工建设。同时,完善科学的水资源配置体系,逐步形成以地表水为主,地下水为辅,雨水、中水、矿井排水互为补充的多水源配置网络。

二、突出水污染治理,着力推进水生态保护和修复。

着力推进水生态治理保护,就要实现河畅其流、水复其清,“既要金山银山,又要绿水青山”,从源头上扭转水生态环境恶化趋势。今年重点做好以下几个方面:一是统筹做好贾鲁河截污治理工作。年底前,完成贾鲁河10处重点排污口的整治任务;并加强监测检查,及时通报新的排污口,责令相关辖区政府治理,为正式启动贾鲁河生态系公区建设奠定基础。二是加快污水处理厂建设步伐。建成区面积不断扩大,城区人口快速增长,相应的污水处理设施建设较为滞后,这个方面必须加强。今年完成马头岗污水处理厂二期、郑州新区污水处理厂和双桥污水处理厂等工程年度建设任务,推动雨污水分管分流改造,加强对新建小区雨污水接入干管的监管,从源头上控制到位。三是提升污水污泥处理能力。解决目前污水处理能力不足问题,提升污水处理水平,确保入河水质达标。四是实施超采区综合治理。实施城区漏斗区地下水回灌工程,逐年提高地下水回补能力,并采取综合措施,逐步实现地下水的采补平衡。五是加强水质监测。合理设置生态水系内河流、水库监测断面,建设水质自动监测站,对水系水质实施在线监测。

三、突出防洪除涝工程建设,着力提高防洪保安能力。

河道第一功能是防洪除涝。在纵横交错、异常复杂的地下管网系统中,一旦出现较大的降雨过程,任何一个大型管道、任何一处河道出现淤塞等问题,可能就会影响一大片区域排水不畅,甚至短时间内形成水患灾害,威胁到人民群众的生命财产安全。因此,河道治理首先考虑防洪能力的提升。编制完善贾鲁河综合治理等规划时,提升了其防洪除涝功能,力争通过治理,使其防洪标准提高到百年一遇。今年先期启动贾鲁河综合治理全线淤淤疏浚、石沟拓宽改造等工程。此外,开挖七里河入贾鲁河口,形成平原水库(圃田泽),作为调蓄和水系循环工程水源。继续完

善郑东新区龙湖生态水系,今年初完成象湖、官渡湖主体工程并启动蓄水。力争通过河道水系、平原水库建设,进一步提高城市防洪调蓄能力。

四、突出重点区域生态景观建设,着力营造水生态优美环境。

郑州因河而兴,明、清时期围绕贾鲁河、金水河等河道湿地的“郑州八景”美不胜收。要通过工程和非工程措施加强水生态文明建设,力争再现郑州市区优美水景。今年,重点抓好中国大运河源头——索须河申报世界文化遗产项目、须水河提升改造工程以及航空港综合实验区、中牟县、中原区、惠济区、上街区生态水系建设工程。启动市区重点区域水景观示范工程,对十八里河、索须河等部分河道进行水面扩增、堤防加固、边坡生态防护。开工建设重点河道拦蓄水示范工程。进一步完善《郑州市水生态文明城市建设试点实施方案》,在弘扬水文化、展示水文化的基础上安排水生态文明试点城市示范项目,启动郑州市水生态文明示范基地建设,力争建成较高水平的“治水、用水、管水”展示平台。在河道治理修复时,坚持少用人、少栽弯取直,多采用自然水、流沙而为;在修复河岸护坡时,少用水泥、石材,多用木桩、水草,有效保护城市原有水系风貌,力争重现城市自然水生态之美。

五、突出水资源管理制度建设,着力推动用水方式转变。

有关资料显示,每使用一立方米水,我国得到的产出为8美元,而欧洲国家的平均水平可以达到58美元。推动用水方式转变,提高水资源利用率,既是对我们的现实考验,也是我们转变的空间。把落实最严格水资源管理制度作为水生态文明建设的核心,出台实行最严格水资源管理制度的实施意见,实行最严格水资源管理制度考核办法,划定县(市)级水资源开发利用控制、用水效率控制、水功能区限制纳污控制“三条红线”指标。严

格控制用水量,加强相关规划编制和建设项目水资源论证以及取水许可审批管理,坚决遏制不合理新增取水,切实做到以水定需、量水而行、因水制宜。严格用水效率控制,把节水作为解决缺水问题的战略性和根本性措施,在更高起点上推进节水型社会建设。强化用水定额和计划用水管理,加快实施节水技术改造,严格限制发展高耗水项目,坚决遏制用水浪费。严格水功能区和入河湖排污口监督管理,按照水功能区达标目标,确立纳污红线,制定纳污总量控制指标,逐步实现水功能区达标率和限制排污总量双控制。

六、突出各项政策保障,着力构建水生态文明建设长效机制。

积极探索形成符合我市水资源、水生态条件的水生态文明建设模式。积极研究制定水生态文明建设评价标准和评估体系以及相应的考核办法、奖惩机制、生态补偿机制等,力争通过有效的评价、奖惩、补偿机制,让重视生态建设的不吃亏、有补偿。尽快制定水资源监测、用水量与统计等管理办法,加强县(市)区界等重要控制断面、水功能区和地下水的水质水量监测能力建设,加强取水、排水、入河湖排污口计量监控设施建设,积极推动水务管理信息系统建设。抓紧完善水资源配置、节约、保护和管理等方面的政策法规体系。严厉打击破坏水生态环境的违法行为。广泛开辟资金渠道,推动建立政府引导、市场推动、多元投入、社会参与的水生态文明建设投入机制。大力开展水生态文明宣传教育,培育广大市民在生产生活中的水道德观念、水文化观念,凝聚公众节水、爱水、护水的共识,形成良好社会风尚。

“中国航天之父”钱学森对中国未来的城市作了诗意的描绘:“有山有水,依山伴水,显山露水,要让城市有足够的森林绿地,足够的江河湖海,足够的自然生态;要让城市有良好的自然环境、生活环境、宜居环境。”他留下的“山水城市”构想是每一个城市人的梦想。水是生命之源,生产之要,生态之基。从每一个人做起,每一个单位做起,时时处处节约水、爱惜水、保护水,我们的家园才有风景,郑州才能美丽。