

我市将投资 7.1 亿元实施雨污分流

计划 2015 年前后完成建设任务

信阳消息(记者 杨长喜)18日,市四届人大常委会第四次会议批准了市政府提出的《关于将中心城区雨污分流项目资金计划纳入市人大财政预算决议文件的报告》,这标志着从 2010 年到 2015 年,我市将总投资约 7.1 亿元用于雨污分流项目。

5 年投资 7.1 亿元,对于我市的财政收入,绝对是个大手笔。雨污分流项目也是市政府 2011 年和 2012 年连续两年确定的“十件

实事”之一,市政府为何要大力实施这一项目呢?市城市管理综合执法局副调研员甘国印说,目前,城区大部分道路的排水设施还是雨污合流制排水,城区雨水与污水一起就近排入内河,一方面使城区内河及浉河水体污染严重,影响城市形象和市民生活环境;另一方面导致污水处理厂进水水质负荷低,影响污水处理厂运营效益。

在实施雨污分流项目之前,

我市已经连续几年开展了内河治理工程。作为内河治理的后续工程,为实现城区内河变清目标,提升城市形象,改善沿河居民生活质量,市政府于 2010 年启动了中心城区内河雨污分流工程建设。

据悉,在 2000 年以前,我市中心城区所有道路排水设施全部为合流制排水管道。2000 年,中心城区启动污水处理厂建设,沿浉河两岸及平桥大道通往污水处理厂建设污水主干管 18 公里;之

后又相继建设了羊山大道、中心大道污水处理管网约 20 公里,但均没有与浉河污水主干管连接,暂时没有发挥作用。近两年实施的民权街、八一路、枇杷路、光明路、平桥大道东段等综合改造工程,配套建设了雨污排水管网。目前,城区大部分道路的排水设施还是雨污合流制排水。

从市政府启动中心城区雨污分流工程建设以来,截至目前,我市已经完成了新申河 7.6 公里的

雨污分流建设任务。在未来几年内,我市将对中心城区 7 条内河(新申河、黑泥沟、棉麻沟、化工沟、平西沟、电西沟、湖东沟)实施沿河截污工程,总长约 46 公里。工程内容包括:土石方工程、河床清淤、污水管道铺设、雨水口改造、河岸河床护砌工程、绿化景观工程等,项目概算 7.1 亿元,按照试点引路、分批分期实施的原则,计划于 2015 年前后完成建设任务。

全市农业主食产业化培训讲座昨日举行

信阳消息(记者 张继疆)12月18日上午,全市农业主食产业化发展培训讲座在百花之声会堂举行。河南工业大学副校长屈凌波教授所作的以《推动主食产业化 促进三化协调发展》为题的报告,深深打动了在场的每一位听众。

屈凌波教授是河南工业大学副校长,河南省优秀专家、国务院政府津贴获得者、博士生导师,中国粮油学会营养分会副会长、中国粮油学会发酵面食分会常务理事、河南食品学会副会长、河南省生物工程学会理事长,河南省主食产业化领导小组成员。近年来,关注粮油食品营养学和主食工业化的基础研究,分别主持了国家鲜湿面及挂面制品高效关键技术研究及产业化示范、国家农业部 2012 年主食加工业发展课题研究、河南省功能性谷物荞麦主食加工及营养评价关键技术研究,油料油脂安全生产检测、河南省面粉制品及酒类食品安全快速检测关键技术与示范、河南省生湿面制品标准研究。

“产业化的思路或是一条解决问题的出路。”屈凌波教授谈到,“中国主食必将走向‘产业化’。实现产业化,是市场发展的要求和趋势。”培训会上,屈凌波教授围绕主食产业化进行专题授课,他从主食产业化的基本概念,主食产业化的定位和目标,主食产业化对工业现代化的要求,主食产业化对农业现代化的促进,主食产业化对城镇化的支持,主食产业化实践与机遇六个方面系统地阐述了主食产业化的经济社会意义,当前主食产业化发展状况、产业布局、发展趋势、未来前景,并结合信阳实际,对我市充分利用良好的自然生态禀赋,丰富的主食产业资源大力发展主食产业提出了宝贵的意见和建议。

与会人员在聆听了屈凌波教授的报告后一致认为,屈凌波教授的讲座理念先进、分析精辟、见解独特、观点新、内容新、方式新,使我们开阔了视野、丰富了头脑、理清了思路,对我市今后做好主食产业化这篇大文章具有很强的指导作用。



今年以来,农行信阳分行不断加强运营文化建设,高度重视人文关怀,市县两级行结合实际,积极开展员工家访活动。图为农行潢川支行领导到员工家进行家访。
张磊 周乃忠 摄

信阳毛尖车云山茶首批被认定为“中原贡品”

信阳消息(郝运修 席本刚 高显)日前,河南省民间文化遗产抢救工作委员会、河南省民间文化遗产抢救工程专家委员会、河南省民间文艺家协会联合公布了首批《中原贡品“保护名录”》,浉河区董家河镇车云山茶成为我市唯一获首批认定的一项。

车云山(古称本山)位于信阳市西部,在浉河区董家河镇辖区内,属桐柏山脉,平均海拔 690 米,常年云雾弥漫,昼夜温差大,土壤有机质含量高,自然肥力和养分丰富,孕育出车云山毛尖茶独特的品质。

车云山是信阳毛尖的发源地。车云山毛尖

在全国十大名茶信阳毛尖中独树一帜,以芽壮、叶厚、香高、味浓、汤色绿而微黄,耐冲泡而见长,被誉为“信阳毛尖极品”。车云山毛尖是唐武则天时期的贡茶之一,具有养生、保健、祛病的功能。1915 年,车云山毛尖“雀舌”在“巴拿马万国博览会”上荣获金奖;1920 年吴彦远炒茶师在车云山首创炒茶小把改大把、一锅改两锅(生锅、熟锅)、抓条、甩条技术,“信阳毛尖”正式形成;1990 年车云山产“龙潭牌信阳毛尖”参加全国绿茶评比,以高出“西湖龙井”茶 2.01 分的优异成绩荣登榜首。

年内 13 只债基收益超 10%

南方上榜最多独占四席

在去年年底一波债市行情的助推下,今年债基斩获颇丰,多只表现上佳债基组成的“超 10% 收益军团”更是强势崛起。银华证券数据显示,截至 12 月 12 日,开放式普通债券基金中共有 13 只(A、B 类分开计算)年内收益超过 10%,其中南方基金旗下共有 4 只债基入围,成为上榜产品最多的基金公司。

具体来看,上述四只南方系债基均在同类中排名靠前,获得了显著的绝对收益和相对收益,其中南方多利 A 的净值增长率为 10.75%。

美国沃尔曼强能前列腺治疗系统——强势登陆信阳

信阳广大男士又添福音,美国沃尔曼强能前列腺治疗系统强势登陆信阳博士男科医院,沃尔曼是由美国沃尔曼前列腺研究院监制,集聚能涡流磁透融技术、生物离子、电化学反应、磁能细胞修复效应于一体,实现了药效进入及排出两大难题的突破,是当今治疗前列腺疾病的国际“新标准”,它的上市临床运用标志着前列腺炎医治方式进入一个新的开展阶段。并且对会阴部胀痛、阳痿、早泄、性欲减退等临床症状效果显著。是一种全新科技,高效、安全、无痛苦的治疗方法,能够全面治疗前列腺疾病的特殊技术。目前,信阳地区只有信阳博士男科医院被授

权沃尔曼技术合作单位。

优势一:无创、不开刀、不住院

沃尔曼强能前列腺治疗系统具有无创性、不开刀。该系统利用聚能涡流磁透融技术、生物离子及电化学反应,直接穿透前列腺脂质包膜的屏障,多能强效杀灭腺体内的病原微生物,快速消除炎症组织,解除排尿困难,肥大、增生的病变细胞组织也发生变性、脱水缩小,从而使前列腺腺体回缩至正常水平;同时在涡流磁作用下,前列腺内液形成腔内涡流磁,不断清洗腺体的内环境,促使腺管内的毒素、脓性等有害物质正常排出,实现了由内而外的治疗新模式!

优势二:无痛苦

沃尔曼强能前列腺治疗系统整个治疗过程无痛苦,可以边接受治疗,边听音乐、看报纸,符合国际泌尿外科学会提倡的绿色、舒适、安全技术。

优势三:高效安全

通过大量的临床应用表明:对急慢性前列腺炎、顽固性前列腺炎、前列腺增生、前列腺肥大、前列腺痛、尿道炎等,具有见效快、疗程短、不受年龄限制、安全无副作用等优点,并且对会阴部胀痛、阳痿、早泄、性欲减退等临床症状效果显著。



(豫)医广[2012]第 04-15-173 号

男科 泌尿 3222555
QQ:99718000
网址:WWW.3222555.COM
地址:大庆路中段(松园春旁)