

汉江生态经济带交通规划出炉

# 投资44亿新改建16条一二级公路

■记者 荣奕

本报讯 近日,记者从发改委获悉,作为《十堰市汉江生态经济带总体规划(2011-2015年)》(征求意见稿)的专项规划之一,《十堰市汉江生态经济带交通专项规划》(以下简称《规划》)出炉。未来5年内,我市将投资68亿元新改建公路1540公里;建设客运站5座、物流园1个;建设航道基地、港口、码头等重点项目9个。

## “一市两县三区”现有公路近万公里

截至2010年,汉江生态经济带“一市两县三区”公路里程为9952.447公里。其下辖71个乡镇,现已通畅油路乡镇71个;行政村999个,已通畅油路行政村999个。其中:高等级公路851.486公里,只占总里程8.6%,导致公路行车速度慢、运输效益差。

## 《规划》总投资68亿元

根据《规划》,到2015年,“一市两县三区”71个乡镇约共投入交通基础设施建设资金68亿元,5年计划建设:一级公路93.85公里、二级公路412.1公里,县乡道路改造1034公里;建设客运站5座、物流园1个;建设航道基地、港口、码头等重点项目9个。

在公路建设方面,新改建干线公路16条,总投资44亿元,其中一级公路6条93.85公里,二级公路10条412.1公里,包括鄠十一

级公路(双庆桥至十堰)、316国道武当山至白浪一级公路、S228省道鄠羊路一级公路、316国道许家棚至双楼门段、丹土一级公路、316国道十堰城区西部复线、S301鄠漫线孙家湾至上津段、209国道K1264-K1279.6段、S228鄠羊路K4-K31段、十竹路张湾段、鄠白路鄠县段、鄠白路鄠西段、习六路六里坪至均县镇、白盐路大川至坪子、油两路、G316福兰线鄠县鲍峡绕城段。

新改建县乡道路67条1034.6公里,总投资12.4亿元,包括鄠西线12条278公里,丹江口市16条272.4公里,张湾区6条85.6公里,武当山特区3条39公里,茅箭区7条72.5公里,鄠县23条287.1公里。

计划建设客运站场5座,物流园区1个,共投资10430万元。

重点建设港口、码头、航道基地等建设项目9个,总投资10亿元。包括十堰航道基地(汉江)、长岭旅游码头(汉江)、汉江白河至丹江口航道整治工程(汉江)、十堰武当山旅客换乘中心(曾河)、武当山太极湖旅游码头(曾河)、丹江坝下货运码头(汉江)、牛头岭综合码头(汉江)、天河口港(汉江)、堵河航道整治工程(堵河口至黄龙坝下)。



## 全市文体系统运动会昨开幕

■记者 马俊杰 特约记者 袁昌 实习生 朱煜璇

本报讯 昨晚,全市文体系统第二届职工运动会在市体育馆隆重开幕。市委常委、宣传部长冀群凤

宣布运动会开幕,市领导陈冬芝、刘学勤、杨立志出席开幕式。

来自各县市区文体局、市直各文体单位的24支代表队630名运动员参加本届运动会。

据介绍,本届全市文体系统运

动会持续3天,设有武当太极健身操、篮球、乒乓球、羽毛球和趣味体育比赛等多个竞赛项目。同时,本届运动会也是各县市区文体单位第一次组队比赛,武当太极健身操第一次作为正式比赛项目列入竞赛规程。

## 《丹江口水库全景》拍出46.2万



《丹江口水库全景》局部。

■文、图/记者 海月

本报讯 11日晚,在湖北诚信2011秋季艺术品拍卖会上,以丹江口水利枢纽工程开工建设为主题、出自著名画家张肇铭之手的4米长卷国画《丹江口水库全景》亮相,并以46.2万元的高价成交。

湖北诚信拍卖有限公司艺术品负责人称,该画作创造了省内近

现代国画单张最高成交价。

《丹江口水库全景》于本月在第二届湖北美术节之“北京·湖北文化周”首次亮相,描绘的是1958年丹江口水利枢纽工程开工建设时,襄阳、荆江流域、南阳3个地区17个县的10万余劳动者汇集到丹江口工地,日夜施工,用扁担、筐子、小木船,运载着黏土、砂石截流汉江的壮观场面。该作品创作于

1958年,张肇铭前往正在施工的丹江口水库截流工地进行艺术创作,被现场火热的劳动气氛所感染,精心描绘了300多位群众劳动的场面,画作气势恢弘,还附有著名画家周韶华撰写的长跋(本报12月5日曾作报道)。

张肇铭是湖北近现代中国画“三老”之一,擅长花鸟,很少画山水,如此巨幅的山水作品更少见。

## 太和医院通过省干细胞治疗医学临床研究中心评审

省科技厅评审专家:“这是我省武汉市以外唯一的临床研究中心”

12月8日,由市太和医院申报的一个以世界医学前沿干细胞为研究方向,以临床难治性疾病为治疗对象的干细胞治疗医学临床研究中心顺利通过湖北省科技厅和卫生厅专家组现场评审。这是十堰市太和医院历经6年创建、投资3000多万元、完成400多例临床研究治疗后得到的最权威认证,也是继2006年成功通过胚胎干细胞研究湖北省重点实验室评审之后,获得的又一个省级医学研究平台。

本次评审会专家组由省科技厅、省卫生厅、华中科技大学、武汉大学等单位12名专家和领导组成。评审会上,太和医院院长、党委书记罗杰向评审专家介绍了干细胞治疗临



床研究中心的建设情况,干细胞治疗中心主任李东升教授汇报了中心开展规范化临床治疗研究工作的情况。

在评审中,专家们了解了中心筹建过程,观看了典型病例视频,考察了医院细胞治疗中心病房和胚胎干

细胞临床重点实验室,并审阅了申报材料。在随后组织的现场质询中,最后,评审专家们作出了“顺利通过”的评审意见。专家们一致认为,太和医院开展的干细胞研究方向明确、学术梯队合理、前期研究工作成效显著,整体运行工作良好,是全省干细胞研究工作开展最好的医疗单位。据悉,这是我省在武汉市以外成立的唯一一个医学临床研究中心,它的成立,标志着湖北省在干细胞治疗和临床研究方面达到国内领先水平。

进入二十一世纪以来,以干细胞技术为代表的再生医学一直是国内外专家学者研究的热点。干细胞技术是我国中长期科技发展规划的

重点研究方向,也是国际上最具发展和应用前景的研究领域。太和医院早在2004年就开始了干细胞的相关研究。从国内外引进了多名干细胞研究人才,承担了多项国家和省级科研项目20余项,获得多项科技成果奖项及专利。为促进科研成果的临床转化,医院建立了国内一流的干细胞治疗病房,成立了干细胞医学转化中心,尤其是在脐带血造血干细胞治疗研究方面取得了突破性进展,获得省卫生厅技术准入行政审批。

图为省干细胞治疗医学临床研究中心评审团专家在太和医院评审时的情景。

张琼 张永 金戈

中国移动通信集团湖北有限公司

### “移动改变生活的一天”有奖征文活动

# 中奖公告

尊敬的读者:

“移动改变生活的一天”征文大赛活动日前结束。经过湖北移动公司认真评选,其中十堰地区共评出一等奖1名、二等奖1名、三等奖2名、幸运奖2名。

征文活动开展以来,陆续收到很多来稿,作者在文章中抒发了各自因移动改变生活的感受,有的作者在文章中写道:一部小小的手机,不仅可以沟通世界,还可以获得很多的便利服务,如查资料、订机票、发邮件、看电视等等,切实感受到了手机带来的现代生活。一篇篇或诙谐或感人的故事,无不呈现出移动通信给百姓生活带来的巨大变化。

手机号码	获奖作品	奖项	奖金
1388XXXX1111	《移动改变生活的一天》	一等奖	2000元
1388XXXX2222	《移动改变生活的一天》	二等奖	1000元
1388XXXX3333	《移动改变生活的一天》	三等奖	500元
1388XXXX4444	《移动改变生活的一天》	三等奖	500元
1388XXXX5555	《移动改变生活的一天》	幸运奖	100元
1388XXXX6666	《移动改变生活的一天》	幸运奖	100元

中国移动通信集团湖北有限公司