

同济大学庆祝建校 100 周年

胡锦涛致贺信

据新华社上海 5 月 20 日电 (记者 房正宏 刘丹)“同舟共济,自强不息” 20 日迎来了建校百年庆典。中共中央总书记、国家主席胡锦涛发来贺信,向全体师生员工和海内外校友表示热烈的祝贺。吴邦国、温家宝、贾庆林、曾庆红、黄菊、吴官正、李长春、罗干和乔石、朱镕基、李岚清也分别以不同形式对同济大学建校百年表示祝贺。

胡锦涛在贺信中说,建校 100 年来,同

济大学秉承严谨、求实、团结、创新的校训,发扬同舟共济、自强不息的精神,在中国人民和中华民族顽强奋斗的历史征程中积极进取、追求卓越,形成了光荣的爱国传统和优良的校风学风。特别是新中国成立以来,在中国共产党领导下,同济大学在人才培养、科学研究、社会服务、对外交流等方面取得了显著成绩,为国家教育科技事业发展和经济社会发展作出了重要贡献。

胡锦涛指出,高等学校是实施科教兴国战略和人才强国战略的重要阵地。希望

同济大学坚持以邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导,认真贯彻落实科学发展观,弘扬传统,开拓创新,大力培养德智体美全面发展的高水平创新人才,为全面建设小康社会、加快推进社会主义现代化作出新的更大的贡献。

同济大学创建于 1907 年,原名德文医学堂。1996 年以后,同济大学先后与上海建筑材料工业学院、上海城市建设学院、上海铁道大学、上海航空工业学校合并组建成新的同济大学。

打造高品质都市党报

小升初“择校风”愈刮愈烈

3 版

聋哑夫妻在自强中欢笑

5 版

ATM 机取款上限提至 2 万元

6 版

今天白天到夜里 多云

风力 东南风 3 级左右

温度 最高 28℃ 最低 19℃

降水概率 40%

现代物流业:大谋划酝酿大跨越

——郑州市党政考察团随记之三

■本报记者 武建玲 文 陈靖 图

作为现代服务业的重要组成部分,现代物流业是经济发展的重要增长点。南京、武汉利用其有利的区位优势、产业优势,科学规划,大力扶持,谋求现代物流业的大跨越。

南京 建长江国际航运物流中心

作为区域中心城市,南京发展物流有着得天独厚的条件。

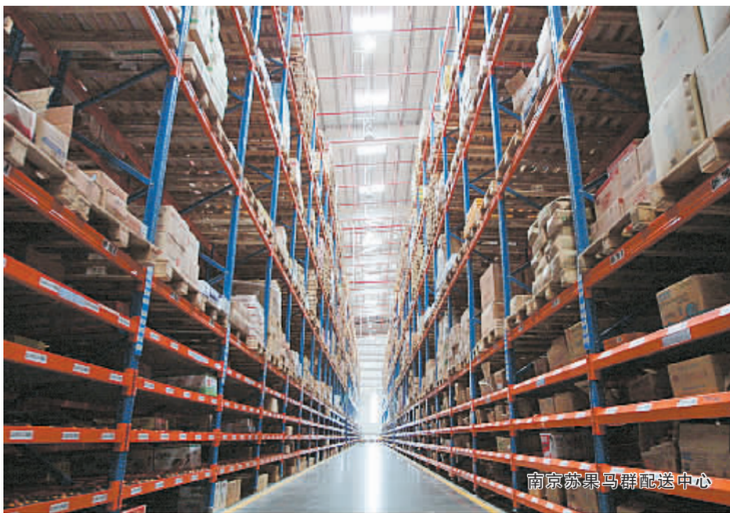
首先是区位优势,南京是长三角唯一的跨江城市,它的东边是长三角的发达城市,西部接安徽、河南、江西等中省份。其次,南京的石油化工、钢铁、汽车等产业以及金融、保险、信息服务、商贸流通业,构成了南京发展现代物流的产业优势。

此外,健全的口岸功能也是南京发展现代物流的有利条件。现在南京港与世界上 80 多个国家和地区、160 多个港口相连,南京禄口机场已经开通了通往国内、国际 60 多个城市的 135 条航线。

对于这些优势,南京市委、市政府很清楚。他们在思考着怎样将这些优势转化为促进南京经济发展的强大推力。

经过认真研究,南京市出台了一系列举措,引导、支持现代物流业的发展。

在政策导向上,南京市鼓励现代物流企业到河西新城投资兴业。如对总投资额 3000 万美元以上的大型物流项目建设,经批准给予缓缴城市市政公用基础设施配套费、道路临时占用费的政策;对经认定的省级以上具有自主知识产权的高新技术企业,予以一定



南京苏果马群配送中心

的财政扶持;入驻新城科技园的企业在购买或租赁园区办公、生产用房时,给予房屋价格优惠或租金优惠;对新获得中国名牌产品、驰名商标的企业,一次性奖励 30 万元……

集装箱运输上,对南京港经营的集装箱陆路运输企业实行交通行政收费优惠和企业所得税的财政留存奖励,对进出南京港的

集装箱、运输车辆实行通行费优惠政策。

服务环境上,加强对现代物流业的从业指导,培育统一开放、辐射周边的物流市场,努力构建“大通关”,建设电子口岸,提高口岸服务功能和通关效率。

南京市还努力打造基础设施平台、综合交通平台、现代物流平台以及产业发展平

台,为物流业发展创造良好条件。

一系列措施有力地促进了南京物流业的发展。

目前,南京物流企业已经超过 500 家,货运代理企业有 260 多家,基本形成从配送、运输、装卸到仓储一条龙的格局。2006 年,南京的货运总量达 1.8 亿吨,南京港吞吐量已经超过 1 亿吨。

根据规划,到 2010 年,南京市物流业增加值占全市生产总值的比重在 10% 以上;集装箱吞吐量达 320 万标箱;全社会物流总成本下降 2~4 个百分点。南京市的目标是,建成长江国际航运物流中心,提升现代物流业的国际竞争力。

武汉 建国家级物流区域城市

“大力发展物流业,有助于促进产业结构调整,提升企业核心竞争力,提高工业化水平。”这是武汉市市长李宪生对于现代物流业重要性的评价。

基于这一认识,武汉市在“十一五”期间要大力发展现代物流业也就顺理成章。

况且,良好的区位优势也是自古就有“九省通衢”之称的武汉发展现代物流的有利条件。

(下转第二版)

**聚精会神真抓实干
实现郑州跨越式发展**

投资近亿元项目 开工仪式只花了几百元

航海东路京港澳高速立交“简单”开工

本报讯(记者 王文霞)没有主席台、礼仪小姐和成群的来宾……一个投资近亿元的项目,开工仪式的花费却只有几百块钱。昨日,航海东路京港澳高速公路立交桥工程举行了一个简单的开工仪式。这是今年我市交通建设中首个开工项目,该项目的实施,意味着我市城市发展开始突破京港澳高速

公路的限制,向东部地区挺进。

航海东路京港澳高速公路立交桥是全长 12.2 公里的航海东路至中牟万三路新建工程的重要组成部分,总投资 9000 万元,桥总长 627.4 米、高 12 米,共有 24 个桥孔,双向 8 车道,预计年底完成主体工程。

开工仪式十分简单。市领导和市交通

部门的负责同志,站在黄土裸露的施工现场上,听取工程汇报。之后,头戴安全帽、衣服沾满了泥点的工程建设者充当了“礼仪先生”,捧出红色的彩绸,燃放鞭炮,庆祝开工,前后不过 20 多分钟时间,一个投资近亿元的工程开工仪式便结束了。工程人员算了一笔账,这个开工仪式花费只有几百块钱,而通常搞

个开工仪式的花费都在一二十万元左右。对此,市委常委、副市长穆为民表示,要把有限的资金用在工程上,建设精品工程。

据了解,今年内,投资 15 亿元、长 50.63 公里的西环绕城公路,投资 1.9 亿元、长 6.7 公里的铁炉至魏庄公路和南三环上跨机场高速公路立交桥都将陆续开工。

用水量是普通灭火器的 1% 效率却高出 200 多倍

郑州“细水雾”开创灭火新纪元

本报讯(记者 陈锋 实习生 冯亚平)短短几秒钟时间,仅用四五公斤水,大面积油火就被轻松“搞定”,现场温度骤降,而地上却基本没有废水……河南海力特消防集团的细水雾灭火演练,让来自有色金属设计院、河南省和内蒙古消防总队的专家们赞叹不已:“细水雾灭火技术开创国内外灭火新纪元!”

据介绍,细水雾的原理和导弹比较接近,水从高压喷头极速喷出,瞬间裂变成体积膨胀 5000 多倍,形成纳米级水雾,遇火后迅速汽化吸收大量的热,使温度快速降低,汽化形成的密闭层将燃烧隔离,使其因缺氧而熄灭。这样的灭火设施,用水量仅是普通灭火器的 1%,效率却比普通灭火器高 200 多倍。更为重要的是,细水雾能迅速降解火灾现场的烟尘和毒气,避免人员因窒息而死亡。

去年在大兴安岭某林区举行的大规模灭火演习中,以细水雾消防装甲车为主力的灭火装备仅用 1 小时,就成功扑灭 500 公顷的森林大火,成为有史以来灭火效率最高的森林灭火装备。在我市进行的实验中,细水雾灭火器不但在几秒钟内扑灭了一人多高的大火,而且房间内的电脑仍正常工作,书本也仅仅湿了封面。

听说有这么神奇的灭火器,北京的客商来了,重庆、深圳的客商来了,连美国和澳大利亚客商也要来和海力特集团商谈合作……

“细水雾消防装置是我们自主研发的,目前已获国家专利 30 多项。”海力特首席执行官许智远说,眼下,企业已接受委托,正在制定《有色金属企业设计防火规范》等国家标准,实现了从卖产品到卖标准的跨越。



职教成果 集中展示

本报讯(记者 刘国润)昨日,由省教育厅、市教育局联合举办的 2007 年省市职业教育宣传周集中展示活动在绿城广场举行。

目前,我省有各类中等职业学校 1023 所,在校生 137 万人。其中我市有中等职业学校 110 所,在校生 26.2 万人,开设有电子电器、财会、金融、旅游、数控技术应

用等 50 多个专业,形成了政府主导、依靠企业、充分发挥行业作用、社会力量积极参与的多元办学格局,基本建立了适应我市经济建设和社会发展需求的职业教育体系。

上图 参展的旅游职业学校的学生在现场进行雕花演示。本报记者 汪静文 摄

秸秆禁烧 重奖严罚

24 日起,市政府开始督查

本报讯(记者 成燕)“三夏”大忙将至,如何确保我市田间地头“不着一把火,不冒一股烟”?昨日上午,市政府召开夏季农作物秸秆禁烧暨综合利用工作电视电话会议,对相关工作进行部署,市委常委、副市长穆为民出席会议。

据了解,去年,我市农作物秸秆产生量达 250 万吨,综合利用量为 235 万吨,综合利用率达 94%,未发生大面积焚烧秸秆现象。但是,秸秆焚烧现象在一些地方还时有发生。

穆为民指出,各县(市)、区和管委会“一把手”要负总责,亲自抓,将责任目标层层分解到乡镇、村组和农户,做到目标明确、责任到人、考核到人;继续实行县(市)、区领导包乡镇和乡镇领导包村、村领导包组,组骨干包农户的联动责任制。在禁烧期间,公安、环保、农业等部门要加强联合巡查,加大巡查力度,坚持昼夜巡查,及时发现和处理问题。

据悉,今夏,我市奖励政策依然是“烧 1 亩罚 1 万元,对未出现焚烧现象的县(市)、区奖 10 万元”。从 5 月 24 日起,市政府将对全市秸秆禁烧和综合利用工作进行督查。

市区多条道路施工 市民出行请留意

本报讯(记者 陈思 通讯员 彭天增)5 月份开始,我市将对城区一批道路进行破路维修、改造、复浇等项目的施工,施工期间会对我市道路交通产生影响。昨日,市交警支队提醒市民朋友,出行多留意、多观察交通提示标志。

这些道路分别是:5 条主干道即金水路、花园路、中原路、未来路、中州大道进行精品街改造;根据火车站区域地下人防工程建设方案,将对福寿街、大同路、敦睦路、乔家门路 4 条道路进行封闭施工;拟新建、拓宽和改造市区道路 25 条;4 处较大路口即南三环与嵩山路交叉口、南三环与京广路交叉口、中州大道与农业路交叉口、中州大道与东风路交叉口进行立交桥建设;根据市雨污水管网建设项目部提供的资料,5 月 3 日相继开工 22 条道路;5 月 18 日相继对 21 条道路进行改造。

据介绍,交巡警部门已及时调整,增设了各种交通提示标志,望广大交通参与者,留意交通标志的提示和民警的现场指挥,提前选择好绕行线路。