

食盐检测配送中心揭牌开业

储备规模可达1.5万吨

本报讯(记者 宋建巧 通讯员 王海军)昨日,市食盐检测中心、盐业物流配送中心正式揭牌开业。

省盐务局局长赵启林出席典礼。市委常委、副市长薛伟,市人大常委会副主任刘全心,市政协副主席牛西岭为中心揭牌。

市食盐检测中心、盐业物流配送中心主要承担全市食盐配送、检测和储备任务,位于江山路170号,2009年3月开工建设,今年7月1日起投入试营业,两中心总建筑面积1.4万平方米,总投资2600万元,投入使用后食盐配送能力每年可在8万吨以上,食盐储备规模能达到1.5万吨。

据悉,两中心正式投用的同时,与之配套的软件建设工程——盐业流通信息化管理工程也启动试运转,初步实现集采购调拨、盐品储备、物流配送、资金结算、信息处理为一体的现代化食盐流通体系。

工程开工前须评估 是否影响周边安全

根据评估报告制定安全监测方案

本报讯(记者 张乔普)昨日,市政府印发《建设工程施工现场周边环境安全评估管理办法》。即日起,我市建设工程开工前必须对施工现场周边环境进行安全评估,并根据评估报告制定安全监测方案,在施工过程中做好周边环境的安全监测。未按要求做的,不予通过开工前安全生产条件审查和建设工程项目安全生产评价。

《办法》明确指出,房屋建筑、市政基础设施、轨道交通等工程,基坑开挖深度超过自然地面下5米(含5米)或深度虽未超过5米,但地质条件和周围环境复杂的新改扩建及拆除建设工程,都必须进行安全评估。

安全评估的内容包括:涉及周边环境的专项施工方案是否符合国家强制性标准规范要求,是否影响

周边环境安全;毗邻高压线、高架桥、高大建筑、重要公共建筑及市政基础设施工程的状况;工程施工对毗邻建筑物、构筑物(含围墙、护坡、挡土墙)的影响;施工方法对周边建筑物、地下管线、市政道路等公用设施的影响;桩基施工、深基坑施工、顶管施工、隧道及盾构施工、地下建筑物和施工降水对周边环境的影响;施工中各种粉尘、废气、废水、固体废物以及噪声、振动对环境的污染和危害程度等。

《办法》指出,未对施工现场周边环境作安全评估、安全监测或安全评估、监测情况和制定相应措施与施工现场实际情况不相符的,将视为施工现场存在重大安全事故隐患,建设安全监督机构应责令限期改正,逾期未整改的应依法予以处理。

本报讯(记者 赵毅)9月21日,焦作迎宾馆3号楼国际会议中心中心,在众人注目下,大商集团郑州地区总裁皇甫立志和焦作市三合房地产开发有限公司董事长潘茂邦重签下合约,大商的新玛特商号正式宣布进驻东方红国际广场项目。焦作市相关领导也参加了签约仪式,共同见证了这一重要时刻。

去年12月29日,大商在焦作一天连开两家千盛生活广场,此次再次签下一个规模更大、档次更高的新玛特店,其逐鹿怀川、辐射豫北的决心显而易见。

据了解,投资约12亿元的东方红国际广场项目,由焦作市三合房地产开发有限公司开发,雄踞焦作市核心区腹地,扼守全城商业动脉,地处解放中路与塔南路黄金交会点,北临市区黄金走廊解放路,西接塔南路迎宾大道,南街和平路步行街。总建筑面积24.8万平方米,是集高端商业、商务办公、高尚住宅等多种业态于一体的高端城市综合体。同时,作为焦作市政府旧城改造的示范性典型项目,择址于中央生活区和中央商业区的核心交会之地,坐拥丰富配套资源与极致舒适尺度,周边商圈成熟,繁华汇聚,各种配套设施一应俱全。2分钟内尽享周边商业、教育、医

逐鹿怀川 辐射豫北 大商集团在焦作再签新店



疗等城市级巅峰资源,项目规划由2座商场、4栋住宅楼、1栋公寓楼、1层地下超市、2层地下车库及绿地景观等组成。据悉,项目将在2013年完工,预计在2013年10月,大商新玛特就会花开焦作。

当天的签约仪式上,大商集团总裁吕伟顺表示,自己曾带领团队先后4次对焦作市的投资环境、人文历史、商业氛围进行暗访,当地优良的投资环境、深厚的文化积淀、浓厚的商业氛围

给自己留下了深刻的印象。此次签约是有备而来,厚积薄发。新玛特商号是当今零售业最新业态,最新技术,最新手段和最高境界集成之后的重新再造,也是大商集团步入现代化、国际化的标志性商号,具有浓厚SHOPPING MALL的色彩,面积一般在10万平方米以上,业态丰富、功能齐全,为消费者提供一站式购物休闲服务。目前,大商集团已在大连、沈阳、大庆、郑州等地开设了36家新玛特店。

2010年郑州市市区中小学校建设进度及竣工使用情况

2010年市区新建、改扩建中小学校共16所,截至2011年8月底有14所中小学校项目竣工并实现招生,2所学校项目当前进度为主体施工。2010年竣工项目小学共增加335个班,15075个学位;初中共增加66个班,3300个学位。

Table with 14 columns: 序号, 区域, 项目名称, 设置, 建设性质, 建设地址, 竣工使用时间及进度, 建设规模(班), 增加班额, 增加学位, 2011年增加新生班额, 2011年增加新生学位, 增加班额, 增加学位, 2011年增加新生班额, 2011年增加新生学位.

2011年郑州市中小学、幼儿园建设工作情况通报

截至8月底,今年谋划的33所中小学校和119所幼儿园新建、改扩建建设项目,已有20所中小学校和97所幼儿园建设项目开工建设。本月新增3

所中小学校和23所幼儿园开工项目。其中,已完成2011年中小学、幼儿园建设开工任务的县(市)区有惠济区、高新区、新密市、荥阳市、上街区。目前,郑

州市区内已有5所中小学校项目竣工实现招生,小学共增加62个班,2790个学位;初中共增加48个班,2400个学位。

2011年郑州市幼儿园建设项目基本情况及工程进度月通报表

Table with 7 columns: 序号, 类别, 县区, 项目名称, 建设地址, 原计划开工时间, 承诺开工时间, 当前进度, 联系人及联系方式.

Table with 10 columns: 序号, 类别, 县区, 项目名称, 建设地址, 原计划开工时间, 承诺开工时间, 当前进度, 联系人及联系方式.

2011年郑州市区中小学校建设项目基本情况及工程进度月通报表

Table with 10 columns: 序号, 类别, 区域, 项目名称, 建设地址, 原计划开工时间, 承诺开工时间, 当前进度, 联系人及联系方式.

2011年郑州市市区中小学校建设项目竣工使用情况

Table with 14 columns: 序号, 区域, 项目名称, 设置, 建设性质, 建设地址, 竣工使用时间, 建设规模(班), 增加班额, 增加学位, 2011年增加新生班额, 2011年增加新生学位, 增加班额, 增加学位, 2011年增加新生班额, 2011年增加新生学位.