

郑州拜年短信超2亿条

多为自己原创编写 洋溢着真情的祝福

本报讯(记者 孙志刚)春节送祝福,短信拜年受宠。昨日,记者从郑州移动了解到,今年春节期间移动手机用户短信拜年总量2亿多条。春节拜年打个电话、发个短信最为

快捷。记者注意到今年短信拜年也呈现新特点,一些专业手写传播的老套短信渐淡,市民自己编写的原创短信增多,哪怕是寥寥几句简单的祝福也能流露出真挚的情感。今年不管是原创短信,还是转

发短信,市民都不忘署上自己的姓名。短信拜年从除夕开始,到新年钟声敲响时达到高峰,大年初一逐渐回落。与往年不同的是,今年随着拍照手机的普及,人们更喜欢发彩信拜年,对于无法团

聚的市民来说,拍张照片,编辑上祝福,摁动拇指送出真情问候,图文并茂的形式十分新颖。据郑州移动公司统计,今年春节期间移动用户短信息量超过2亿条,彩信达到50万余条,创下近年来新高。

28万人春节游惠济 进账273万元

本报讯(记者 成燕 通讯员 上官云)沿黄休憩带成为市民春节出游的首选。据重点统计和抽样调查测算,春节期间,惠济区共接待游客28.62万人次,同比增长25.32%;实现旅游总收入273.31万元,同比增长

29.28%。假日期间,四季同达生态园日最高营业额19万元,总营业额120.1万元。丰乐农庄餐饮收入65万元,客房入住率95.2%。思念瀛洲度假酒店营业额55万多元。

郑州主要批发市场昨日蔬菜价格

商品名称	陈寨价格	毛庄价格
菠菜	1.50	1.20
芹菜	1.00	0.70
大白菜	0.25	0.30
油菜	1.50	1.10
黄瓜	1.30	
白萝卜		0.25
冬瓜	1.00	
茄子	1.30	
西红柿	1.00	
土豆	0.70	
青椒	2.70	
尖椒	2.20	
圆白菜	0.50	0.30
莴笋	0.70	
芸豆角	2.50	
洋葱头	0.50	0.50
蒜薹	3.00	
菜花	1.20	
大葱	2.50	2.00
大蒜	0.50	
韭菜		2.50
生菜	1.50	1.00
丝瓜	3.00	
莲藕	2.00	
胡萝卜		0.70

以上信息由郑州市价格监测中心提供

飞龙峡现冰瀑奇观

近日天气忽冷忽暖,新密市尖山风景区飞龙峡出现了罕见大型冰瀑奇观。在长达6公里的峡谷悬崖峭壁和河沟中,形态各异、晶莹透亮的靓丽冰瀑使众多游客和摄影爱好者流连忘返。本报记者 刘俊礼 通讯员 梁冠山 摄



飞龙峡现冰瀑奇观

河南人春节刷卡消费3.66亿 同比增两成

本报讯(记者 曹克 通讯员 许娟)昨日,记者从河南银联获悉,春节长假期间,全省刷卡消费达3.66亿。据河南银联统计,2月6日至12日,河南省银行卡跨行交易总笔数达

83.82万笔,交易金额7.33亿元,分别较去年春节长假增长51.14%和43.44%。其中,全省刷卡消费45.34万笔,消费金额3.66亿元,分别较去年春节长假增长60.95%和23.23%。

5名醉酒司机拘留所里度假 查交通违法行为百余起

本报讯(记者 陈思 通讯员 邢红军)春节期间,我市交警加大对醉酒驾驶、无证驾驶、超载超员等交通违法行为的查处力度,共查处各类交通违法行为137起,其中酒后驾驶32起、无证驾驶23起、醉酒驾驶5起,超载、超员23起,5名醉酒司机被拘留。

700多万修缮康百万庄园 4月20日前完工

本报讯(记者 成燕 王亚楼 通讯员 春晓)昨日,总投资700多万元的巩义康百万庄园建设及绿化工程正式启动,预计于4月20日前完工。据了解,此前,巩义市先后对康百万庄园主宅、棣后房、南大院进行了系列保护维修。

此次启动的康百万庄园建设及绿化工程是依据《康百万庄园修建性详规》对庄园核心区所进行的整体配套工程。工程计划总投资700余万元,包括地坪下沉、绿化及铺装等,总面积5万余平方米,新建房屋1000平方米。

提醒市民: 走亲访友谨防狗咬

本报讯(记者 高凯 通讯员 李杰)眼下正是走亲访友频繁的时候,市民要提防被宠物咬伤。昨日记者从金水区疾控中心了解到,春节期间辖区已有29人被狗咬伤。由于中心在多个医疗机构开设了狂犬疫苗接种,使他们得到及时救治。

由于一些饲养猫、狗等宠物的市民,习惯了平时在家中无约束的散养,加上来访的亲友很少提防,导致常被宠物咬伤。金水区疾控中心收治的29人,多是在拜访亲友时被宠物咬伤。该疾控中心介绍,一旦被猫或狗咬伤,应该以最快的速度彻底清洗伤口,以免伤口上可能的狂犬病毒进入人体。

依靠科技创新 促进节能减排

本报讯(记者 武建玲)为解决制约节能减排的重大科技问题,提高能源资源利用效率,减少污染物的排放,实现我市“十一五”节能减排目标,根据《郑州市节能减排实施方案》(郑政〔2007〕21号)的有关精神,围绕《郑州市“十一五”科学技术发展规划》有关目标的实现,2008年起,我市启动实施“郑州市节能减排科技创新工程”(以下简称“节能减排科技创新工程”),并将其列为重大科技专项,连续三年实施。

科技支撑并实现节能减排目标任务。节能减排科技创新工程的主要目标任务为:选立10家节能减排科技创新试点企业;实施10项节能减排重大科技攻关项目;推广10项节能减排先进适用科技成果;建立一个节能减排科技创新综合服务网络平台;初步建立以企业为主体、市场为导向、产学研相结合的节能减排技术创新和技术服务体系。

立了协调推动组织,由科技局牵头,计划、经济、环保、财政等部门参与,推动该专项的实施。

项的运作形式。对入选项目,我市将给予重点支持。

实施10项重大科技攻关项目

我市节能减排科技创新工程将以科学发展观为指导,以解决经济和社会发展中节能减排方面的重大科技问题为主题,以企业为主体,攻克一批关键、共性技术,推广应用一批节能减排重大科技成果,引导、促进企业依靠科技创新提高资源综合利用效率,为全市节能减排事业提供强劲

重点针对高耗能高排放行业 节能减排科技创新工程主要针对钢铁、铝、煤炭、火电、化工、建材耐材、造纸等7个高耗能、高排放重点行业和农业、建筑、交通等重点领域以及重点区域、重点企业的污染治理。

项目目标与节能减排目标衔接

节能减排重大科技攻关项目和推广应用项目主要面向市政府确定的重点耗能行业的100家企业和节能减排的100户重点企业进行选择。为防止重复建设,综合服务平台的建设将与郑州市节能减排领导小组办公室和县(市)区联手构建。整个专项实施过程中,将充分征求计划、经济、环保、财政等有关部门及各(市)区意见,协调联动,以达到最佳效果。项目目标与我市“十一五”节能减排目标尽可能衔接一致,通过攻关创新活动解决技术问题,通过技术的应用推广促进节能减排目标的实现。

三年政府至少投入5000万元

三年内,我市在节能减排科技创新工程方面的科技经费投入不低于5000万元。这些经费将主要用于支持企业建立节能减排技术研发和应用中心,支持攻关项目和推广应用项目。市科技局希望科技、计划、经济等部门掌握的经费资源尽可能携手联动,集成使用。

四大步骤保证项目实施

我市节能减排科技创新工程共分四个步骤实施:2007年,完成综合服务平台建设方案和试点企业筛选工作;2008年,筛选并启动首批攻关项目和推广应用项目;2009年,筛选并启动第二批攻关项目和推广应用项目;2010年,工程实施总结,项目验收。

相关链接:

郑州市节能减排科技创新试点企业

中国铝业股份有限公司河南分公司	河南省新密市恒丰纸业股份有限公司
金星啤酒集团有限公司	新郑韩春化工有限公司
河南康泰制药集团公司	河南索凌电气有限公司
登电集团铝加工有限公司	河南桑达能源环保有限公司
河南海力特机电制造有限公司	郑州市天园农业生态循环有限公司

郑州市节能减排推广应用项目

序号	单位	项目名称
1	中国铝业有限公司河南分公司	氧化铝生产回用中水技术研究
2	金星啤酒集团有限公司	洗瓶机碱液回收技术研究与应用
3	河南康泰制药集团公司	喹诺酮类制药废水综合治理和深度处理技术研究
4	登电集团铝加工有限公司	短流程工艺生产铝带、箔晶粒细化的研究与开发
5	河南海力特机电制造有限公司	高压细水雾在工业脱硫除尘中的应用研究
6	河南省新密市恒丰纸业股份有限公司	造纸污泥脱水技术开发与应用
7	新郑韩春化工有限公司	造纸污水处理新技术研究与推广
8	河南索凌电气有限公司	节能型集中控制采暖系统
9	河南桑达能源环保有限公司	太阳能光伏发电自动跟踪聚焦装置的研究推广
10	郑州天园农业生态循环有限公司	沼液沼渣和蚯蚓粪养殖克氏原螯虾关键技术研究与推广

郑州市节能减排重大科技攻关项目

序号	承担单位	项目名称	项目的技术创新点及主要经济指标
1	登封市嵩基集团有限公司	4500t/d 新型干法水泥生产过程中余热发电技术应用与推广	项目主要利用4500t/d新型干法水泥生产线配套的旋窑在生产过程中,由窑头熟料冷却机和窑尾预热器排掉的360℃以下的废气带动低温锅炉运行,产生蒸汽供汽轮机运行发电使用。技术关键是有效利用窑头、窑尾废气,通过设置余热锅炉(AQC炉)粉尘分离装置等系统,从而实现生产过程中全部余热发电工艺流程。该项目投入应用后,每年利用低温废气发电,可节约标准煤15000吨,减排二氧化碳450吨,二氧化硫3.1万吨,氮氧化物90万吨。安排就业岗位200余人,具有较好的经济、社会和环境效益。
2	郑州市污水净化有限公司(污水处理厂)	基于精确模型的污水厂节能降耗研究	项目研究的关键技术是建立工艺生物处理模型,实现溶解氧的精确控制,建立曝气管路特性模型以实现鼓风机节能控制,通过AVS精确曝气以节能和精确化运行作为切入点,技术上具有国内先进性,具有广阔的应用前景。项目改造结束后,预计全厂的运行单位能耗可降低10%左右的节能潜力,预计3年内收回全部投资。同时,将极大的提高控制的可靠性和稳定性,使生物处理环境的控制处于高效状态,降低控制中的人为因素造成的影响。
3	郑州市华驰薄板科技有限公司	节能型冷轧钢板新技术研究与推广	本公司的轧钢机组是大卷可逆型,一卷钢带从原料的3.5mm厚到成品的0.35mm,按传统的轧制工艺通常需要经过七道次的,通过对轧制工艺和设备进行技术改造,加强工艺润滑,增大入口钢板张应力,只需用往返轧制四个道次,就能达到上述要求,并通过改进热处理工艺,使得用这种方法轧成的钢板,在力学性能上达到传统方法所生产产品的水平。同时加上生产废物的回收利用,项目的开发与实施,吨钢综合能耗可望降到78千克标准煤,与当前国际先进水平相当。本项目可产生的年效益为,可节约12000吨标准煤,折合人民币为720万元。吨钢成本下降35.4元,大大提高我公司的产品竞争力。
4	郑州金土地能源科技有限公司	两段式热脱氮煤气发生炉的研究与应用	两段式热脱氮煤气发生炉,采用两段式(干馏段和汽化段)和煤的气化技术,通过先进的燃气制造技术和科学的快速热解反应方法,使煤炭在煤气发生炉内进行氧化分解反应,得到含有杂质的可燃气,之后通过辅助设备降温、净化等处理工艺,得到高质量的煤气。该项目产品有着十分广阔的市场空间,经济效益和社会效益良好。项目建成后年产量200万吨,年销售收入16000万元,年销售税金2400万元,年利润5600万元。
5	郑州东方企业集团股份有限公司	中低品位铝土矿综合利用技术	该项目主要利用废弃的中低品位铝土矿作原料,并用部分煤矸石混合配料,用燃气式高温窑煅烧来生产氧化铝基均质料,使杂质含量较低的煤矸石得到利用,变为废宝,可以减轻煤矸石生产的包袱,减少废弃的中低品位铝土矿和煤矸石占压土地、污染水源,生产中对环境没有污染,按照预定的产业化规模年产72000吨,吨产品价格平均按1800元/吨,年产量12960万元,年销售税金1882万元,年利润4458.24万元。
6	郑州市农业机械试验推广站	机械化保护性耕作技术研究与推广	我市干旱、半干旱及半湿润偏旱地区作物种植面积220万亩。机械化保护性耕作技术可以实现农业生态、经济和社会效益有机统一,在发展生产的同时,改善生态环境。与传统耕作技术相比有以下成效:1.减少地表径流量50%-60%,水蚀(土壤流失)80%左右。具有明显的保水、保土效果;2.同时增加土壤蓄水量16%-19%,提高水分利用效率12%-16%;3.改善土壤物理状况,提高土壤肥力,增加土壤有机质含量0.03%-0.06%;4.提高粮食产量13%-16%;5.减少作业工序2-3道,降低作业成本20%左右,每亩节本40-60元;6.减少大风刮起的沙尘60%左右,我市全部实施后,节本增效1.1亿元,增产粮食:小麦1.386亿公斤;玉米2.156亿公斤,合计:3.542亿公斤。
7	郑州龙泰电力有限公司	GWD氨法脱硫及其收集系统在260t/h锅炉中的应用	以氨作为吸收剂其副产品为亚硫酸的烟气脱硫系统,在设计冗余与常规石灰石-石膏法相同的条件下,氨法脱硫具有以下特点:1.脱硫塔不易堵塔。2.氨法更适用于中高硫煤的脱硫。3.氨法脱硫过程中产生的副产品亚硫酸铵可综合利用生产固体硫酸铵肥料,无废水排放,无二次污染。4.耗能低。5.脱硫装置高效、安全,氨法烟气脱硫活性强,反应速率快,收集率高,整个系统在脱硫二氧化硫过程中走出了一条先电厂烟气脱硫循环经济的道路。
8	河南庆安化工高技术股份有限公司	异辛酸工艺废液的处理及元明粉的回收	生产的元明粉是从合成异辛酸时产生的废液中提纯得到的。根据企业生产废水情况,从工业废水中生产元明粉的工艺采用三效真空蒸发器强制循环回收。该生产工艺简单,节省了设备、成本低,产品质量稳定,且生产过程中的三废产生量已降至目前最低程度,属于节能减排生产型工艺。技术水平处于国际先进、国内领先水平。该项目建成后,节约煤1800吨/年,减少生产过程中的水产生量2100吨/年,回收后的元明粉市场销售价格650元/吨,以4500吨/年的生产规模计算,可增加销售收入292.5万元/年,增加利润280万元/年,利润225.59万元/年。
9	郑州长宏机械制造有限公司	烟尘高效脱硫除尘装备技术攻关及产业化	高效脱硫除尘装备是一种集烟气脱硫和除尘为一体的系统集成创新设备,一是设备集成时各组件的优化匹配问题;二是该设备内部关键组件旋流吸收塔的研发。旋流吸收塔技术可最大限度地提高烟尘和废气中的污染物的去除率,应用新型烧结的催化载体和光催化辐射化学反应可以加速0.1μm以下的微颗粒和有害气体污染物的转化,使它们成为非污染物或者为比较容易与载体分离的物质,使烟尘的废气的光率率超过99%以上。该项目建设周期约2年,项目投产后可实现销售收入2950万元,可新增利税536万元。为锅炉、冶炼厂、炉窑等烟气处理达标排放创造了条件,推动中小型炉窑烟气脱硫除尘的新技术进步。
10	河南雏鹰禽业发展有限公司	大型养殖场畜禽粪便综合利用技术应用	主要研究应用禽畜粪便厌氧发酵及生物有机肥生产应用,包括粪便固体的干燥处理;推广以生产高效优质厌氧发酵液为主、产沼气为副的新型粪便污水厌氧发酵工艺,使有机物在厌氧发酵过程中转化为沼气和沼液,沼液用于农作物和养殖业,沼气用于发电和沼液用于农业。该项目主要涉及生物有机肥、生物农药或动物生长剂、沼气等方面的收入。按规模为年出栏1万头的大型养殖场,年产粪便量9125吨,经固液分离后可产生干粪1095吨,污水量8030吨。该大型养殖场粪便处理的总投资112.5万元,其中年生产物有机肥1095吨的生产线投资62.5万元,年产生物农药或动物生长剂4000吨和沼气24200m ³ 的生产线投资50万元。

分类资讯 投入最少 效果最好 发布时间: 每日正式发布 广告垂询: 66662228 67655217

搬家
鸿运 68753311
 68715888
 绿城 65788888
 搬家 63688888

利民大顺
 二七区: 68888881
 管城区: 66666611
 中原区: 67111111
 金水区: 66215303
 65651818
 67533555
 66666565
 68766777
 63613366

专业搬运
士 63688888 66665666
 63831383 67273888
 63811118 65558888
 66212822 63777777
 66697777 66818515
 65788888 66366053
 63730222 63388888

天66667771
川顺 63929669
房产房介
 郑州海洋不动产 66666696
机票预订
 天健航空、机票专家 66667799
 温馨提示: 使用本栏目信息请供需双方认真核实有关证明材料, 签订有效法律合同。

驾照培训
友谊驾校 66518171
 ●起名师改名
 ●起名师改名大学路老店 68871086
信息热线
 ●1605544 夜色撩人 1606677
股票培训
 ●炒股赢利培训 68267200

致 告 告 刊 户
本报广告部竭诚为您服务
 营业厅: 一楼东厅
 传 真: 67655632
 广告热线: 67655263 67655217
 教育工作室: 67655700 67655572
 健康工作室: 67655261
 汽车工作室: 67655220
 商业工作室: 67655533
 数字工作室: 67655273
 广告设计室: 67655271
 67656275
 房产客服热线: 67655262
 67655260
地址: 陇海西路 80 号新闻大厦