

《2009山东省环境状况公报》发布

全省城市空气质量九成良好

本报济南8月31日讯(记者 刘红杰

通讯员 屠艳苹)近日,我省发布《2009山东省环境状况公报》,公报显示,2009年我省化学需氧量排放量同比下降4.67%,二氧化硫排放量下降6.01%,国家下达我省的“十一五”减排目标累计完成率分别达到107.3%和103.0%。全省城市空气质量日报良好率为90.9%。

公报显示,2009年,全省省控河流监测断面中,水质符合II类的7个,占4.9%;III类的22个,占15.5%;IV类的32个,占22.5%;V类的28个,占19.7%;劣于V类的53个,占37.3%。省控河流水环境功能区达标率为45.1%。与2008年相比,在全省生产总值增长11.9%的背景下,河流化学需氧量浓度年均值同比下降18.1%,氨氮同比下降29.7%,继续呈持续明显改善态势。

2009年全省近岸海域水质以一、二类海水为主。其中一类海水测点占53.8%,二类海水测点占39.0%,三类、四类、劣四类海水测点均占2.4%。全省近岸海域水质功能区达标率为93.5%。与2008年相比,全省近岸海域水质略有好转。

17个设区城市中,青岛、淄博、东营、烟台、泰安、威海、日照、滨州8城市符合国家《环境空气质量标准》二级标准,济南、枣庄、潍坊、济宁、莱芜、临沂、德州、聊城、菏泽9城市符合三级标准。全省城市空气质量日报良好率为90.9%。威海、日照、烟台、青岛、东营、潍坊、泰安、聊城、滨州、莱芜、济宁11个城市空气质量日报良好率达到90%以上;临沂、淄博、德州、枣庄、济南5个城市空气质量日报良好率达到80%以上。

2009年,17个设区城市区域环境噪声属于“好”和“较好”的测点占66.4%,属于“轻度污染”、“中度污染”和“重度污染”的测点占33.6%。全省噪声功能区达标率昼间高于夜间,工业集中区达标率高于其它各类功能区。



▲将在山东建筑大学面世的海草房四合院效果图。

►建房就用这样的海草。

荣成海草房落户建大校园

建造技术列为省级非遗,海草建房百年不腐

本报济南8月31日讯

(记者 乔显佳)一套原汁原味的海草房四合院即将在山东建筑大学建成面世,这套海草房具有浓郁的胶东味儿,忠实采用当地70多道“纯手工”工序搭建,9月份完全建成后,将成为建大校园

内的一景。

记者近日在建大校园西侧雪山东坡处看到,十余名来自威海荣成的技术工人,正在梳理海草。海草山的旁边,一片高低错落的砖石结构四合院已经基本建成,有几间房屋的梁上已经铺好木板。下一

步,工人们将在木板上一层层铺上1.5米至2米的海草、秸秆等。铺完之后,整个房屋像戴上一个厚厚的“大草帽”。

山东建筑大学齐鲁建筑文化研究中心负责人姜波介绍,海草房建造技术列为省级非遗,百年不腐。

持受理证明就能入学

生源地助学贷款

最晚9月20日申请

本报济南8月31日讯(记者

杨凡 实习生 刘若涵)9月初是我省高校新生报到高峰期,记者了解到,今年我省多项政策扶持贫困生入学。其中,生源地助学贷款办理更方便,学生只需持贷款受理证明就可办入学手续,该项贷款申请时间截止到9月20日。

山东中医药大学学生资助管理中心副主任吕征介绍,与往年繁琐的手续相比,今年学生入学报到更方便。“学生报到时只要把《贷款受理证明》交给我们就可以顺利入学了。”

据悉,今年我省各县市生源地助学贷款的申请和受理时间均截止到9月20日,贷款最高额度不超过6000元,并且今年的生源地信用助学贷款全部实行网上申请,欲申请的学生可登陆www.cls.cdb.com.cn进行申请。

另外,还有入学“绿色通道”可保证贫困学生先办理入学手续,再以不同措施进行资助;贫困生还可以国家助学贷款、国家奖学金、省政府奖学金、专项奖学金、新生奖学金、勤工助学资金、特殊困难补助等形式获得资助。

我要智能电脑,
我选英特尔®酷睿™
处理器。



当奥运激情遇上英特尔酷睿处理器,进入奥运备战时代,请访问www.intel.com/cn/10newcore。

它是诞生于中国第一座英特尔大楼,既可以提供英特尔®酷睿™处理器(白炽郡)、又为英特尔®酷睿™处理器(凌动),让多重视频同时一扫而过,运行。

英特尔实时响应你的命令,操作自然流畅乐趣,英特尔®智能电脑的芯,体验酷睿™凌动带来的非凡性能,开启电影中的至臻地带!

英特尔酷睿™处理器(凌动)处理器,由英特尔公司设计,并由其授权的制造商生产。英特尔公司对处理器的生产负全部责任。英特尔公司对处理器的生产负全部责任。

英特尔酷睿™处理器(白炽郡)处理器,由英特尔公司设计,并由其授权的制造商生产。英特尔公司对处理器的生产负全部责任。

英特尔酷睿™处理器(凌动)处理器,由英特尔公司设计,并由其授权的制造商生产。英特尔公司对处理器的生产负全部责任。

英特尔酷睿™处理器(白炽郡)处理器,由英特尔公司设计,并由其授权的制造商生产。英特尔公司对处理器的生产负全部责任。