



交融历史和现代魔力

——几大通讯社盛赞北京奥运开幕式

各国主要新闻通讯社8日晚以罕有频度密集使用形容词,描述北京奥运开幕式场景。

法新社: 向世界传递友谊

中国人一生一次的奥运梦想8日成为现实。北京奥运会以一场令人眼花缭乱的开幕式开场,展示中国古老文明,向世界传递友谊。带有标志意义的“鸟巢”体育场内,9.1万名观众当晚沉浸在色彩和激动之中。

路透社: 演绎“和谐世界” 恢复了活力的中国8

对开幕式上精彩的表演、独特的创意、恢弘的画面,海外媒体的记者们给予了高度评价:“中国太伟大,开幕式精彩、震撼!”

埃菲社主管加勒格:焰火真的很棒!火药是中国人发明的,因此,中国

日拉开奥运会帷幕,在一场壮观的开幕式上释放焰火,交融古老历史和现代魔力。

鼓声震耳、闪光耀眼,1.4万名表演者先后涌入“鸟巢”,以一场华丽表演演绎“和谐世界”理念,呼应这届奥运会“同一个世界、同一个梦想”主题。

美联社: 令人瞩目的表演

中国占据了世界舞台,以一场令人瞩目的华丽和绚烂表演为夏季奥运会揭幕,庆祝首次扮演奥运东道主角色。

中国正处于成为世界级强国的上升阶段,在引人瞩目的国家体育场内一

场有9.1万名现场观众目睹、全球可能有40亿人观看的开幕式上迎来了几十名各国领导人。

它的压轴节目,是大约3万支焰火。

所有迹象表明,绝大多数中国人热诚欢迎奥运会:以创纪录的速度购买比赛场馆门票,以志愿服务的方式为奥运会出力,以殷切的心情期待本国运动员获胜。

德新社: 最壮观的开幕式

北京奥运会8日开幕,有一个戏剧性的一流开场:数以千计的演员者在4个多小时开幕式期间让国

际奥委会主席雅克·罗格评价道,“这是一场难以忘怀和令人感动的开幕式,是对北京奥运会想像力、创造性和活力的赞美。”

(徐勇 新华社供本报特稿)

“今晚不写稿了,只看表演!” ——外媒记者被精彩开幕式深深震撼

人所制作的焰火也应该是最精彩的。今天的开幕式没有让我失望。

路透社资深摄影编辑霍肖恩:飞天、印刷术、武术……今天的开幕式上关于中国悠久历史的设计真的很多,这让我深刻体会到了中华文明的

博大精深。比利时晚报记者菲利普:中国是一个多民族国家,文化多元发展让我大开眼界。

德国汉堡一家报纸的记者尼尔斯:节目简直太精彩了,我今天不写稿子了,明天再写,今

晚只看表演。别说德国,就是再远的地方,也值得来。

BBC记者:无论是刚开始的飞天,还是后来的活字印刷术展示都让我感受到强烈的视觉冲击。

新华社记者 蔡玉高 冯坚 陈剑

构思精巧,完美无瑕

——外国电视台被开幕式折服

据新华社北京8月8日电北京奥运会开幕式盛况深深打动了外国电视媒体人。

德国电视一台:这是一场“构思精巧、表演得完美无瑕、令人印象深刻”的奥运开幕式,滑过“鸟巢”中9万多名观众眼帘的是中国几千年的历史。绚烂多彩的图案、众多的象征意义和人们脸上绽放的幸福笑容,北京奥组委努力向全球观众展示了一幅幅动人心魄的画面。

英国广播公司(BBC):开幕式充分显示了中国人的自信。欧洲体育台主持人称,北京奥运会的规模超出任何想象,它简洁、超常、令人惊叹。

瑞典电视台:开幕式古香古色、气势宏大,从色彩、灯光、舞蹈到大型表演都体现了“和”的主题,尤其是大型集体表演更让人获得了非凡的视觉冲击。

西班牙国家电视台:开幕式场面非常精彩,完美地将中国传统文化和现代中国的风采结合在一起,展示在全世界观众面前。

葡萄牙国家电视台二频道:中国人通过北京奥运会开幕式以其独特的方式向世界诉说着自己的悠久历史和传统文

化,中国人向世界诉说自己

的历史和文化的方式具有不同寻常的、丰富的想象力。

保加利亚国家电视台:北京奥运会的开幕式简直“完美无缺、无可挑剔”,很好地展现了中国的历史和文化。

俄罗斯国家电视台:本届奥运会开幕式反映了改革开放30年来中国发生的巨大变化及取得的巨大成就,中国人民不仅在物质生活上,在精神生活上也富足了起来。

日本广播协会电视台:开幕式上的表演具有强烈的中国特色,如京剧、提线木偶等节目,表演壮观而有气势,融合了传统和现代。

新西兰电视一台:“今天是中国历史上最伟大的一天”,开幕式相当成功、精彩。当中国运动员入场时,中国代表团旗手、著名篮球运动员姚明和四川省汶川县映秀镇渔子溪小学二年级学生林浩,走在队伍的最前列,“这是非常感人的一幕”。

荣获“诚信办学机构”、“最具影响力教育机构”荣誉称号

高考复读: 专职师资·小班教学·协议承诺·特色鲜明

新世纪高复班自2003年创办以来,取得了丰富办学经验和卓越的教学成果:一本上线率在60%以上,80%以上达到二本以上分数线,历届学员中相继考取复旦、浙大、交大、东大等省内外名牌大学;08年新高考我16人达到一本线上,共有30多人特征分超过300分,选修科目等级B以上超过90%,赢得学生与家长一致好评,吸引了很多高分落榜的本市与外地学生选择来我校复读,成就大学梦想。

电话: 025-84409401 86647551 校长热线: 13952014400 地址: 太平北路39-1号四楼(乘2、游1、3、31、44、60、68、80、95、304路直达) 网址: www.xs.edu.cn 南京教育家协会 南京新世纪学校

服装

培训服装制版师
学会满意后交费
企业技术部授课
T: 15312005953

天元全日制高考复读班
天元高考美术培训班

中国十大品牌高考复读教育机构
南京高复状元来自天元高考复读班!
★品牌源自卓越,天元以九年86%以上
本科录取率的办学成果蜚声全省高复教育领域!
电话: 83363152 83361940 13805150727
地址: 东南大学文园宾馆103室(太平北路134号) 网址: www.tyedu.com

中华会计

1. 电算化+会计证: 450元
2. 初级会计/中级/高级+职称: 根据情况
3. 会计继续教育4(外宾会计证)

www.njzhonghua.com
地址: ① 中华路 52335096 ② 汉中门大街 86512807
③ 建邺少年宫 86653169 ④ 玄武少年宫 83217089

南京广播电视大学

成人高考强化补习班招生

★即日开课,全天上课,报名从速。★今年成人高考将招收数控技术、机电一体化、汽车检测与维修、模具设计与制造、计算机信息管理、会计、市场开发与营销、物流管理、电子商务、国际贸易实务等30余个专业,并有较多的脱产(全日制)计划。

★详情请登陆: www.njtvu.edu.cn 查询。

报名地点: 新街口沈举人巷7号118室 咨询电话: 025-86451896, 84716044, 13912983756

南京航空航天大学 继续教育学院

软件工程专业(本科)

培养国家紧缺的技能型计算机软件人才,广阔的就业前景!

- 1、公办名牌大学,符合条件,学士学位。
- 2、一流师资力量,全部专职,绝不外聘。
- 3、国家承认文凭,电子注册,网上查询。
- 4、完善就业保障,定向培养,安排工作。
- 5、国际技能证书,中英双语,网上注册。

招生对象: 应届普通高中毕业生及基础较好的普通中专和职业高中毕业生。

报名方式: 带本人身份证、毕业证原件及高考成绩条于8月10日前到本院报名。

咨询电话: (025) 85999199、85999397

报名地址: 南京市御道街29号 南京航空航天大学十号楼4楼426室

江苏省重点技师学院 南京技师学院培训鉴定中心

培训等级: 机电类中级工、高级工、技师、高级技师。培训工种: 维修电工、钳工、车工、焊工、数控、加工中心、计算机类专业, PLC 提高班。

培训时间: 业余时间: 双休日、晚上上课。咨询电话: 85796618 联系人: 吕老师、方老师

另: 学校有机械加工设备及场地(电切削、快慢走丝; 数控车床, 加工中心, 普通车床、铣床、磨床、钻床、电气焊设备)等。欢迎各企业来校进行产品加工合作。咨询电话: 85796626

应考生家长热烈要求, 周日举办第三场09高考专场讲座:

决胜09 高考专家大讲堂

南师教育高考复读班——做江苏最好的高复学校 高考专家说明会请提前订座

地址: 南京师范大学(南京宁海路122号校内) 南京市仙林大学城学海路29号 025-83030091 83030097 51507777 www.83030091.com

2008安生国际预科/留学

2007安生国际预科美国志奋班学生100%进入美国百强大学,多数进入50强: 加州伯克利\威斯康星麦迪逊\普渡大学.....

英语预科班

省时、省钱留学捷径
(英国、澳大利亚、加拿大、爱尔兰、新西兰...)

- 采用国外预科的教学模式和教材, 资深师资执教, 确保教学质量。
- 学习完成, 可以直接进入国外知名大学本科课程
- 相比国外预科, 节省2/3的费用

开课在即, 现有少量名额, 报名从速
招生对象: 高二完成、应往届高三毕业生

法语预科班

费用低廉 紧缺人才 就业强手

- 直升法国马赛三大, 国立大学免学费
- 完成国内预科段, 09年9月入学国外本科段, 完成学业即获得法国国立大学本科文凭
- 中、外教小班教学, 免除入门障碍, 快速提升成绩, 掌握优势小语种
- 入学要求: 高三毕业、高考成绩达国内二本线(或已被二本院校录取)、通过安生入学测试

8月18日开学, 报名从速

特别推荐

法国马赛三大: 全称为埃克斯 马赛法律、经济与科学大学, 是法国也是欧洲古老著名的大学, 尤以法学院著称。在国际关系与合作方面具有悠久的历史。

本科专业: 国际贸易管理
硕士专业: 经济贸易

咨询报名热线: 025-83755168-2668, 2678 直线: 025-83755166 网址: www.aifl.com.cn www.ameson.org 地址: 北京西路77号江苏省教科研大楼四楼 210013