

未来10年我国将建成职教完整体系

新华网消息 近日召开的中国职业教育与服务外包行业对话暨全国服务贸易(服务外包)人才培养国际峰会上透露,教育部将做好推进人才培养目标、专业结构布局、课程体系和教材、教育教学过程、信息技术应用、人才成长途径、教师培养培训、行业指导作用、校企深度合作和教育评价改革等十个衔接

接,十年建成职业教育完整体系。教育部副部长鲁昕指出,举办中国职业教育与服务外包等行业对话活动,是大力推进职业教育走产教结合、校企合作发展之路,加快技能型人才培养,推动职业教育转变发展方式、深化改革创新的重要举措。

鲁昕强调,推动服务业大发展是“十二五”期间我国产业结构优化升

级的战略重点,现代服务业和服务贸易为我国实现产业升级、调整产业结构提供了新机遇。技能型人才供应不足且结构不合理,仍是制约我国服务业发展的突出问题。

鲁昕指出,服务业的发展离不开技能型人才的有力支撑,这对职业教育的发展提供了全新的机遇,也带来了极大的挑战。职业教育要为服务贸

易人才培养作出新贡献,必须坚持走“产教结合、校企合作”的路子。

会议期间,同期举办的活动有国际经验交流,人才培养方案与教育改革介绍,产业发展与服务类学科建设座谈,校企合作与院校交流,政、产、学、研四方对话,校企合作签字仪式,校企合作成果展和洽谈等。

招生·考试

>>>

高考阅卷工作11日启动



(资料图片)

本报讯(记者 向吟吟)昨日,我市3.8万余名考生迎战高考。根据教育部的统一安排,阅卷工作将于6月11日开始,公布成绩时间为6月26日,录取工作将于7月9日开始。另外,凡报考高校有口语要求的外语专业及涉外专业的考生,应参加全省统一的外语口语测试,部分专业还需加试。

凡报考高校有口语要求的外语专业及涉外专业的考生,应参加全省统一的外语口语测试。其中,英语口试由全国英语等级考试口试(PETS口试)替代,不再另行组织口试。日语、俄语、德语、法语等小语种口试由省教育考试院统一命题并组织测试,考生须凭高考《准考证》、本人第二代居民身份证、高考成绩通知单于7月3日到湖南师范大学外国语学院报到,办理报名手续,7月4日参加口试。

凡报考高等学校有徒手画合格要求的建筑学、城市规划(含城镇建设管理)、风景园林(含园林绿化)、室内装饰设计及机械工艺造型等专业的考生,须参加由省教育考试院统一组织的“徒手画”加试。考生凭高考《准考证》、本人第二代居民身份证、高考成绩通知单于7月3日到湖南大学招生办公室办理报名手续,7月4日至5日加试徒手画。

身边的好学校

>>>

衡阳市
逸夫中学

以德立校 馨香致远

本报记者 向吟吟 通讯员 肖茂哲

“快乐作文课题”。优秀园丁不断涌现,付东华老师、肖飞跃老师爱生如子、育人有方,被评为“衡阳市优秀班主任”;李锦老师多次住院,心系讲台,并且每学期资助一名特困生,被评为“衡阳市师德师风先进个人”;李周利老师被评为“湖南省中学德育优秀研究工作者”;唐丰果老师的演讲获省特等奖;唐仕奇老师、王和平老师、龙梅老师、华嵘老师和夏莉华老师在全省优质课大赛中荣获一等奖。

作为全市首批“德育工作先进单位”,以德立校,树名师、育名生、办名校,是衡阳市逸夫中学永恒的追求。学校以“为学生终身发展奠基”为理念,思想道德教育基础坚实,常抓不懈,文明礼仪教育从小处入手,每天学校值班领导和值周干部均在校门口迎接师生入学,并在上学和放学时检查学生礼仪。升旗仪式围绕学生成长进行系列讲话,定期通报校园荣耻榜,及时扬善抑恶,培养学生荣耻观。开展“传承经典”活动,开辟“胸怀天下”专栏,高唱红色歌曲,深读红色书籍,积极营造向上向善的文化氛围,让学生接受优秀传统文化的滋养。并以德育星级评价为落脚

点,在学生中广泛开展争创“十星”(学习之星、道德之星、礼仪之星、劳动之星、纪律之星、科技之星、宣传之星、体育之星、文艺之星、管理之星)活动,充分挖掘学生的每一个闪光点。一些学生即使只有一颗星,也视为其亮点,予以鼓励,并引导他们通过努力去摘取更多的星,使德育工作由过去的学生被动接受变成了今天的学生主动参与,为衡阳市的学校德育工作开创了一个先例。深入持久、系列有序的道德教育,培养了学生优雅的举止和良好的风尚。全校课间操安安静静;大型集会,井然有序。学生专注读书,努力提高综合素质,特长发展十分良好。2000年以来,学校会考成绩一直名列全市前茅,巩固率、合格率均在98%以上,省示范性高中录取率均在30%以上,每年考取长沙四大名校和省示范性高中的学子上百名。每年学科竞赛获市以上奖励不少于200人次。其中,李咏晓同学获省射击比赛冠军,唐贝等三位同学制作的动画《鹅之圆舞曲》作为衡阳市唯一作品送教育部参赛并获奖;学校排球队获全市中小学软式排球赛第一名;段雨婧

同学获全市中学生演讲比赛第一名;符安可同学获全市独舞比赛第一名;王媛、文敏儒同学参加数学奥赛均获全国一等奖。肖惠文同学被评为湖南省“十佳自强少年”,受到原省委书记张春贤同志的亲切接见,成为全校学生中最亮的一颗星。

以德立校,馨香致远。市逸夫中学骄人的办学成绩赢得了社会各界的充分肯定和上级领导的高度赞扬,被市民誉为“普通中学的收费标准,贵族学校的办学条件,示范中学的教学质量”。学校先后获得“市优秀学校”、“市三星级文明单位”、“市文明创建工作红旗单位”、“市德育工作先进单位”、“市依法治校示范校”、“市中学生行为规范教育示范校”、“市现代技术教育实验学校”、“市第五届少儿书信赛先进单位”、“市政风行风建设示范单位”、“市共青团工作红旗单位”、“市防震减灾示范学校”、“省五四红旗团总支”、“省文明卫生单位”、“省学雷锋典型集体”、“省体育优秀学校”、“省中小学校长挂职锻炼基地”、“省园林式单位”、“全国群众体育活动先进单位”等多种荣誉称号。

石鼓区

获评全市首家教育实验区

本报讯(谢宏伟 周宏亮 王雷) 在近日召开的湖南省现代教育技术课题研究“十一五”工作总结表彰及“十二五”工作部署会议上,石鼓区作为衡阳市首家“现代教育技术实验区”单位上台领奖。

为促进教育信息化持续发展,石鼓区将现代教育技术工作纳入全区“十一五”、“十二五”规划总体部署。每年财政安排投入教育信息化建设经费100万元,近3年来,全区共投入现代教育技术经费510万元,高标准为城区16所学校、两所农村小学和3所农村初中建成班班通,各农村小学均建成远程教育接收站,教学点教室全部配备电视机和DVD。目前,全区有

市八中

三大举措推进交通安全

本报讯(通讯员 姜莉)为进一步增强全校师生的交通安全法规意识和安全文明意识,严防道路交通事故的发生,建设平安校园,市八中今年以来建立安全教育长效机制,三大举措推进“交通安全”教育活动。

“学法”与“普法”兼容。市八中认真组织师生学习《道路交通安全法》,并纳入普法教育内容。学校充分利用学校广播站、校园网、宣传板报、橱窗等阵地;通过主题班会、升旗仪式、悬挂横幅、发放宣传资料等途径,大力宣传《道路交通安全法》和文明交通常识、规定和要求,形成了普及、培训、定制培训、校本培训三者有机结合的培训模式,组建了一支专业水平高的教育信息化队伍。

普及与培训并举。市八中聘请辖区交警、派出所和司法所等相关

工作人员,通过专题讲座、案例教育等方式,对全体学生进行文明交通常识培训,知晓率达到90%以上;充分发挥“家校连动”的特殊作用,通过家长会、一封短信等形式,对学生家长和亲友进行文明交通宣传,形成遵守交通法规的社会氛围。

措施与机制并重。市八中在校园各要道转弯处加设了反光镜,并要求各教职员及家长做到:各车辆不得在学生放学、学生集中返校时间及学生晨跑时进出校园;校园内禁止鸣按喇叭,按规定限速行驶;出入校门时,不得将车停放在学校大门口;及时到学生处登记车号,支持学校车辆管理制度,将车停在校园内划定的停车位,摩托车、电动车等必须停放在学校规定的区域内;不得将车辆出入证转借他人。

直言教育

高考改革要直面“时代课题”

袁新文

面对社会、个人需要等新变化,高考改革既要大胆推进,又要谨慎前行,而不只是修修补补。

又到一年高考时。

每年此时,高考总是媒体焦点。今年,种种高考新闻中有两条颇具意味。一是高考全国平均录取率预计将达72.3%,比去年增加近4个百分点。另一条是在“自授文凭”的南方科技大学,45位自主招收的学生此前发出公开信表示要拒绝参加高考。

30多年前,高考平均录取率还不到10%,与那个年代相比,今天的考生真应感到欣慰和庆幸。超过七成的录取率,体现了我国教育事业的发展成果,但如何保证高校生源质量,提升基础教育水平,则成为新的课题。

另一方面,思想观念日渐多元,对学历、文凭的看法也日渐多样。从北大清华的自主招生,到南科大的改革,高考体制外的选才探索,也有了强大的现实基础。同时,单一的考试方式问题渐多、积弊渐重,与时代对教育、对人才的要求有所脱节,高考制度出现“裂缝”,高校招生方式不断多元,个人成才途径不断丰富,也是必然要经历的过程。

高考录取率上升,南科大学生“拒考”,从正反两个方面,佐证着高考改革的必要。智利女诗人米斯特拉尔说:

“许多需要的东西我们可以等待,但孩子不能等。”高考,关系到孩子们的成长成才,不能观望、不能等待。而这也需要政府部门深入研究、系统设计、科学决策,需要支持、理解、信任、宽容的社会环境,也需要抓住机遇、提高效率、科学而为。

资讯

中核集团高层视察南华大学

本报讯(见习记者 伍婷婷)6月2日,中核集团公司党组成员、纪检组长李学东一行莅临我市对南华大学进行视察。

近年来,湖南省人民政府与中国核工业集团公司共建南华大学,以经费投入、专项支持、政策倾斜等方式给予重点支持,共同扶持南华大学发展核工业相关学科专业,加快该校创建高水平教学研究型大学步伐。

当天下午,李学东实地考察

了该校的新校区建设、军工成果展览室、核电模型、氡室以及溶浸采矿室等科研设施和部门,听取了该校相关情况汇报和今后发展规划。

李学东对南华大学在推动核工业发展所作出的突出贡献给予了充分肯定,他希望学校进一步弘扬特色,提高科学水平,进一步推动产学研的结合,为中国核工业发展提供更多的技术支持,培养和输送更多优秀人才。

市二中留美“海归”回校讲学

本报讯(见习记者 伍婷婷)6月3日,市二中的同学们聆听了一堂精彩的讲座,该校知名校友、美籍华人汤晓明回校讲学,用生动的话语给同学们送去了一份精神大餐。

汤晓明先生曾是我市文科状元,后被保送至北京大学法律系,获得经济法和国际经济法双学士学位。从美国乔治城大学留学回国后,汤晓明先生先后担任中国南方航空集团公司总裁秘书和董事长秘书,并于2009年创立美国皇桥咨询公司,主要从事美国留学和移民业务。



6月2日晚上,衡阳财工院在三教学楼多功能报告厅举办“党在我心中”主题红色知识抢答赛活动。主题抢答赛是学院庆祝建党90周年系列活动之一,征文比赛、“光辉的旗帜”演讲赛、“红歌会”、文艺晚会、红色旅游等系列庆祝活动更加异彩纷呈。

秦燕华 摄