

我省高考分数线上午十点发布

星空社区、市场星报官方微博将现场直播发布会

星报讯(记者 桑红青) 记者昨天从省考试院获悉,省考试院将于今日上午十点召开新闻发布会,正式对外公布今年高考录取最低控制分数线及考生成绩。星空社区(www.xksq.net)、市场星报官方微博(http://weibo.com/scxb)今日将图文直播发布会现场。

据介绍,截至昨晚,我省今年高考考生分数已经合成,省教育厅等招委会成员单位今日上午将召开会议,具体划定各批次分数线,分数线划定后将立即召开新闻发布会,考生成绩也将解密,预计考生今日午

后可通过安徽教育网(www.ahedu.gov.cn)、安徽教育资源网(www.ahedu.cn)和安徽招生考试网(www.ahzks.cn)或拨打声讯电话查询自己的成绩。

为了更好地服务考生,星空社区(www.xksq.net)、市场星报官方微博(http://weibo.com/scxb)今日将图文直播发布会现场,第一时间发布各批次分数线。今天下午和明天上午,还将在第一时间发布在肥九所本科高校招办负责人答疑考生填报志愿的具体内容,敬请考生和家长关注。

学生可以“炒”导师“鱿鱼”

安徽大学文典学院秋季开班 实行“精英”教育

星报讯(蔡丽丽 记者 李婉婷) 不仅可以自己挑选专业,还可以自己挑选导师;如果对导师不满意,还可以“炒”了他的“鱿鱼”。如果够优秀,大三时甚至有机会出国或是前往国内其他著名高校深造……也许你不禁要问,真有这么爽的事?答案是:有!昨天下午,安徽大学召开新闻发布会,宣布从今年9月起设立文典学院。

据了解,文典学院将对入选学生实施特别培养,单独编班,因材施教。实行四年全程导师制,每位导师指导1-3名学生,负责指导学生制定个性化的专业培养方案——不但要指导学生的学习,还要指导学生的科研。“一句话,文典学院的导师应该既是科学家,又是教育家。”安徽大学教务处处长薛照明如是说道。

据介绍,文典学院的学生一旦不满意自己最初挑选的导师,可以“炒”导师的“鱿鱼”。“‘导师库’上岗导师采用聘任制,师生互选,一年一聘,学院根据需要及导师工作实绩进行续聘或更换。”

据了解,文典学院首批“文科班”与“理科班”各1个,每班规模为30人左右。“文典学院将有工学、法学、数学、生物和经济学这五个大类供学生选择。”薛照明说,安徽大学意在将文典学院打造成自己的“精英”品牌,“5000多人里只挑60个人,他们接受的必将是‘精英’教育。”

记者获悉,文典学院的学生将从安徽大学2011年当年录取的本科生中择优遴选。

本报“高招热线”今日下午开通

九所在肥本科高校招办负责人做客本报支招填报志愿

星报讯(记者 桑红青) 我省今年高考成绩今日上午发榜,达到一本、二本线的考生如何选择心仪的院校?志愿如何填报?专业怎样选择?为帮助考生更有针对性地进行志愿填报,本报将分别在6月24日下午、25日上午邀请省城九所本科高校招办负责人做客本报热线,就高考政策、志愿填报等相关问题接受考生及家长咨询。

依照今年高招日程安排,6月24日上午将公布考生成绩和各批次最低录取控制分数线。为帮助考生更有针对性地进行志愿填报,本报将在分数公布后的第一时间邀请中国科学技术大学、合肥工业大学、安徽大学、安徽农业大学、安徽医科大学、安徽中医学院、安徽建工学院、合肥学院、合肥师范学院等九所本科高校招

办负责人做客本报,届时考生可通过电话咨询的形式,了解各高校的招生政策、特殊专业具体要求等问题。

时间	学校	咨询电话
6月24日下午15:30 - 16:00	合肥师范学院	0551-2620110
	安徽农业大学	0551-2620110
6月24日下午16:10 - 16:40	合肥学院	0551-2639564
	中科大	0551-2620110
6月24日下午17:00 - 17:30	安徽中医学院	0551-2639564
	安徽大学	0551-2620110
6月25日上午9:00 - 9:30	安徽医科大学	0551-2639564
	合肥工业大学	0551-2620110
6月25日上午9:30 - 10:10	安徽建工学院	0551-2639564




热烈祝贺美的空调安徽建厂12周年

美的空调蝉联2009年&2010冷冻年度 变频空调销量冠军

厂庆价格 大惠安徽

美的-东芝开利R410A
直流变频技术开发实验室

Midea & Toshiba-Carrier R410A
DC Inverter Technology Development Lab

美的-东芝开利R410A
直流变频技术开发实验室

美的-IR运动控制研究实验室

Midea and International Rectifier
Mition Control Research Laboratory

美的-IR运动控制研究实验室

美的-艾默生环境优化技术
数码涡旋/低温强热涡旋
技术应用实验室

Midea-Emerson Climate Technologies
Digital Scroll/Scroll Heating
Application Laboratory

美的-艾默生环境优化
技术应用实验室

旺季购买空调的终极盛宴 仅此3天

2011年6月25、26、27日 狂售10万套

变频核心技术在美的

与日本东芝强强合作,引入东芝领先的制造管理模式和精益生产系统,美的变频空调核心技术以及管理水平同步国际水平。美的变频空调在品质、技术、服务、生产等方面的卓越努力赢得了国际同行业高度赞誉,更让世界见证了中国制造的力量,推动我国变频空调制造能力、创新能力的整体提升。

美的变频空调,十年包修,使用寿命更长久!

美的集团
Midea Group

(国家认定)

企业技术中心实验室

Company Technology Center
Laboratory (National Approved)

企业技术中心实验室

美的集团
Midea Group

全国优秀博士后科研工作站

国家家用电器计量站认可实验室

Recognized by National Household
Electric Appliances measure Station

全国优秀博士后科研工作站 国家家用电器计量站认可实验室