

本市将审定40所幼儿园和中小学组建基础教育“创新教育联合体”

为培养“尖子生”创新能力辟绿色通道

10:00 上午首发

本报讯 (记者 王蔚)“尖子生”，特别是一些学有潜力并具创新精神的中小学生，如何让他们尽早地从应试教育的模式中摆脱出来，提前进入创新研究的领域，已经成为培养创新人才的一个重要前提。记者今天上午从本市教育部门获悉，上海将选择五至八个区县开展创新教育实验，并在全市选择40所左右条件较好、具有创新教育研究和实践基础的中小学和幼儿园，组建“创新教育联合体”，为培养学生的创新

能力开辟高层次的“绿色通道”。

反思种种不适应现象

最近上海教育主管部门提出，要反思当前本市教育在体制、机制和人才培养模式等方面与创新人才培养要求的种种不适应现象。比如，教育体系仍然相对封闭，人才培养模式比较单一，人才培养与经济社会发展存在脱节；高等教育课程体系封闭陈旧，基础教育课程内容偏多偏难；在教育教学中重知识轻能力、重灌输轻创新、重课堂轻实践、重分数轻素质等现象还依然存在；教师知识结构老化和创新素质不高

状况尚未根本改观；招生、考试、评价和管理等制度改革滞后。

建设创新骨干学校

为此，上海教育主管部门提出，要以“创新教育联合体”的建设为切入点，经过3到5年的努力，在基础教育领域建设一批在实施创新精神和实践能力培养方面成效显著的骨干学校，使创新潜质突出的学生的创新能力得到显著提高。让每位学生在探索和实践过程中感知创新，特别是要让一部分学有潜力、特长突出的学生有更好的探究和实践舞台。

据悉，进入40所左右市级“创新教育联合体”的成员学校，将由各基层学校自主报名、区县推荐、专家评审，最终经市教委审定，周期为三年。今后本市将在面上推进素质教育和创新教育的同时，引导和促进一部分“尖子”学生，朝着创新意识更加强烈、创新精神更加旺盛、创新思维更加活跃、创新潜力和专门特长得到不断开发、创新技能得到提高的方向努力。

特长学生特殊培养

上海教育主管部门要求有条件的高中要与高校合作共建高中拓展

型与研究型课程。一部分层次较高的高中，也应像高等院校那样，加强面向学术前沿和实践前沿的学术性、实验性课程和研究性课程建设，提高课程的可选择度。

此外，本市今后还将鼓励一部分有条件的中学特别是高中，在发现和培养学有潜力的“尖子生”方面进行积极探索，重在培养其学科特质、创新思维、艺术才能、领导能力等综合素质。本市还将组建业余性质的学生课外科技创新训练基地，鼓励具有较强科技创新兴趣和较好创新能力的学生在课余进行研究和训练。

■ 记者 0712120501

复旦大学明年自主招生规则基本不变

增加名额将兼顾各项专业

经教育部批准，复旦大学明年自主招生的名额将由300人扩大至500人，该校招办主任郑方贤解读这项新措施时表示，复旦明年的自主招生规则基本不变。目前网上报名准备明年“复旦水平测试”的学生已达6000余人。与今年相比较，有很多共同处。比方说，虽然名额增多了，但仍然面对上海地区的考生；招生的流程也一样，所有报名通过初审的考生，将于2008年1月6日参加文理科兼顾的“复旦水平测试”，测试内容涵盖10个科目，全部为选择题。根据考试成绩划线，确定参加面试的名额，再经过专家面试，最终确定预录取名额，而获得预录取资格的考生仍需参加本年度的高考。

郑方贤介绍说，500个自主招生名额如果按今年的招生数计算，将占到上海地区计划录取总人数的1/3，有些家长考生担心，此次增加的名额是否都会用于复旦的优势学科、热门专业，影响到高考时的招生。对此，郑方贤说，同学们不必担心。复旦自主招生会考虑到各专业的平衡，不会将名额集中某几个专业上，这些专业也不会因为自主招生而“名额已满”。学生今后参加普通高考报考复旦，还是能够选择到自己喜欢的专业。

郑方贤提醒准备参加“复旦测试”的考生，这场测试考察应届毕业生在高中三年中的整体学习情况，考生没有必要临时突击，建议他们还是应将重心放在备战高考上。不过，测试的重点是文理科兼顾，这意味着复旦希望接受发展更全面、综合素质高的高中毕业生，并不强调学生拥有某一专长或偏科。郑方贤说，复旦对学生进行通识教育，需要学生具有通识教育的公共基础，过分偏科的学生并不一定适合复旦。本报记者 张炯强



宝贝科学探索馆上午开馆

位于长寿路上的宝贝科学探索馆今天上午开馆。该馆是目前国内最大一家专门针对

3-11岁儿童创立的科学探索馆。幼儿们在这里可以通过各种有趣的游戏了解科学奥秘、认识大自然。图为小朋友在探索馆里体验急速滑板 本报记者 雍榕 摄影报道

上师大中外合作办学现代远程教学中心上午开通 美国教授给中美学生同步授课

10:00 上午首发

本报讯 (记者 钱滢) 美国时间12月11日21时，戴顿大学乔治教授站上讲台，给远隔重洋的中美学生同步授课。今天上午10时，上海师范大学中外合作办学现代远程教学中心正式开通。

“大家早上好！”乔治通过

话筒问候中国学生，上师大机械与电子工程学院的学生同时向老师问好。在上师大的课堂里，电视屏幕上显示了美国教室的上课情形，在一旁的投影屏幕上，课件同步显示。今天上的是机械控制工程基础课，乔治边授课，边用笔在电脑屏幕上圈画，他的板书及时在屏幕上出现。每讲完一个段落，他会询问：“大家都听明白了吗？”

中国学生回答：“是的，请继续。”乔治风趣的讲课引来中国学生的笑声。

上师大投入70多万元，搭建远程教学平台，让更多的学生圆了留学梦，同时缓解外教师资的压力。上师大副校长项家祥说，实现实时同步教学，学生可通过远程教学修完戴顿大学规定的课程，可获得相应学位。

上海国际青少年科技博览会面向全球学生发出『英雄帖』

■ 本报特约通讯员 焦苇 记者 陆梓华

定于2008年7月15日至

7月18日举行的第二届

上海国际青少年科技博

览会将向全球中学生发

出“英雄帖”。即日起至

2008年3月1日，世界

各国和地区的中学生均

可组团报名。

本届博览会由市科

委和市教委联合主办，以

“科技创造美好生活”为

主题。届时，来自世界各

国和地区的青少年学生

将通过创新实践展示会、

学生科技论坛、科技制作

实物表演和教师科技论

坛等系列活动开展交流和展示。

您可登录博览会官方网站

(www.syst.org.cn)

网上报名或发送 E-

mail 至 syst@syst.org.cn。

活动报名表

可在官方网站上进行下载，必须由学

校和科技活动的所在国和地区官方

机构或专业权威组织推荐签署生

效，以电子文稿的形式(签署的报

名表还需同时传真)发至组委会办公

室。经过材料筛选，博览会组委会将

于明年5月向入围者发出正式邀请。

上海外劳
因私出入境
专业服务·诚信至上
沪公境准字(2002)0018号

澳洲/新加坡移民大型讲座

您是否渴望世界一流的高品质生活？
您是否正在为移民举棋不定？
您是否希望子女得到更好的教育？

时间：2007年12月15日(周六)

上午 9:30-12:00 新加坡专场

下午 14:00-17:00 澳大利亚专场

地址：城市酒店(二楼多功能厅)
陕西南路5-7号(延安中路口)

订座及
咨询热线：63536633

24小时
咨询热线|13564027591/15901769709/13818176101/13301805511

特邀嘉宾

- 澳洲联邦政府高级官员
- 澳洲州政府高级官员
- 新加坡基金公司
- 澳洲注册移民律师
- 各国资深移民顾问

讲座内容

- 澳洲商业环境与生意机会介绍
- 澳洲商业移民政策趋势解析
- 澳洲高水平教育介绍
- 澳洲税法及融资方法
- 新加坡投资移民政策详解
- 新加坡基金投资介绍

新加坡 投资移民

办理周期3-6个月
一步到位拿绿卡
护照通行150余个国家
150万新币投入
无语言、年龄要求
完全没有移民监

只需2年经商经验
180万个人资产
无需放弃国内生意
无英语、学历要求
平均申请周期10个月
一人办理全家获绿卡

公司 | 汉中路158号汉中广场1705室
地址 | (地铁1号线汉中路站1号出口) www.wailao.cn