

市政协委员呼吁社会各界提供支持——

让校园文化墙内开花墙外飘香

上海交通大学大型原创话剧《钱学森》5月4日晚在清华大学再次上演，与以往大学校园间的交流演出不同，观众除了校园里的师生，还有社会各界的普通百姓。这出曾在交大校园里感动大学生的话剧，在北京也赢得了老中青观众的阵阵掌声。由此引出一个话题：原创歌舞、原创相声、原创话剧……精彩纷呈的大学生青年文化在校内带来欢乐的同时，是否也能走出校门，向更多人展示青年才艺？

校园话剧走红

早在2009年和2010年，上海交大大学生社团阳光剧社就曾以钱学森学长生平为蓝本，创作原创话剧和

音乐剧《传承》，在校中广受好评。去年，为深掘钱学森精神内涵打造校园学生原创文化精品，话剧《钱学森》剧组应运而生。经过9个月的酝酿准备，剧本经过5轮修改，交大人文学院汪雨申和刘忠芬两位老师作为策划人，带领着8个院系的36名学生演员将这部话剧搬上了舞台。

尝试多向传播

校园歌手、迎新晚会、毕业汇演……每年，大学校园里都不断上演着大大小小各种文化活动。虽然大部分仍然处于“墙内开花”的状态，但已有部分校园文化已经开始在校内外进行双向传播。

上海交通大学团委书记赵昕介

绍，以交大为例，交大学生交响乐团、合唱团每年面向公众举办新年音乐会，去年交大相声协会原创相声剧《爱说不能说》在兰心大戏院公演成功，而今年初《钱学森》话剧首次登上北京舞台，也赢得社会各界好评。这些活动既向社会传播了大学校园文化，同时也鼓舞了大学生们的创作热情。

需要机制鼓励

作为新“上岗”的政协委员，赵昕曾在今年上海“两会”期间提交提案，希望为大学校园青年文化的有效输出提供机制和体制支持。他认为，“90后”大学生思想独立、知识更新快、极富创造力，一些校园文

化精品项目和社会专业团体相比，原创性和艺术性都有可圈可点的特色。“在英美等国不少大学向所在城市输出文艺作品、文化项目，为城市提供文化发展源动力，甚至成为城市文化品牌。在上海塑造和传承城市文化的进程中，我们的大学生青年可以大有作为。”

然而，校园文化要走出校门并

不容易，成本、渠道等都是目前面临的问题。对此，赵昕在提案中提出，呼吁社会各界力量为校园文化输出建立机制体制，高校挑选精品项目社会各界提供支持，通过电台、电视台、剧院、社区等平台，将校园内的青春活力传播到城市各处，让青春文化在校园之外开花散香。

本报记者 易蓉

【相关链接】

上海交通大学大型原创话剧《钱学森》是根据新中国“两弹一星”元勋、交大1934届校友钱学森的传奇经历创作的原创剧目，呈现科学大师钱学森的人生道路、成就贡献和科学思想。今年1月，话剧曾在北

京交通大学举行专场演出，精彩纷呈的表演受到观众好评。此次在京演出，剧组从5月2日起，在清华大学分别为社会人士、中小学生和大学生连续上演3场，通过青春、灵动、激情话剧表现形式加深大家对钱学森精神的理解。

上海昨无新增H7N9病例

一患者康复出院

本报讯 据市卫生计生委昨天通报，本市昨天没有新增人感染H7N9禽流感病例。有一位患者康复出院。这位62岁的林姓男患者，在4月9日被确诊为人感染H7N9禽流感确诊病例。经过市公共卫生临床中心积极治疗，他于昨天康复出院。

金爱心学生评选启动

本报讯 由市慈善基金会、爱的教育研究会和新民晚报联合举办的“第十届上海市金爱心学生、集体”评选活动已经启动，两年一届的评选活动已持续20年。本市中小学（含职教、特教）等基础教育的学生、班集体都可以参与。参评条件是在学习、生活和社会活动中有突出的付出爱心行动的学生和班集体，通过学校申报。

申报材料可邮寄或送至曲阳路489弄2号205室（邮编：200081），届时将组织教育界著名人士、教育局领导、中学校长等组成评委会进行评审，其中部分特别优秀的材料将通过网上投票评选十佳金爱心学生。推荐截稿时间为5月30日。（董兴茂）

浦东新区红十字会命名十大博爱品牌

本报讯（记者 宋宁华）明天是第66个世界红十字日，昨天下午，浦东新区红十字会在全市率先命名十大红十字博爱品牌。包括：遗体捐献志愿者戎宏之家庭、4名造血干细胞捐献志愿者、潍坊街道“老伙伴健康生活馆”、塘桥街道博爱主体文化公园、老港镇等。今后，浦东新区每年都将评选出一批博爱品牌。

肿瘤可消退

肿瘤患者都有这样的梦想：有一天，身上的肿瘤能悄然消退！肿瘤真能消退吗？如何让肿瘤消退？

8日-12日（周三至周日），肿瘤生物治疗专家梅家勤、全科咨询医师严炎珠在漕宝路500号中科院上海生命科学院内9号楼1楼详解生物治疗新进展。电话：64820386。



走进他校校门 体验特色课程

学唱传统越剧、练习民族打击乐、创意制作加上科学实验……近日，一场面对校外学生

的特色课程体验活动在省吾中学上演，这也是学校作为上海市爱国主义教育基地，向社会各界开

放的一次省吾文化推广活动。本次活动设置了八项内容可供来访学生体验。图为学生在专业老师指导下学习越剧

本报记者 孙中钦 摄影报道

交大 MBA 调整提前批面试政策

本报讯（记者 易蓉）上海交通大学安泰经济与管理学院今天举行2014MBA招生政策新闻发布会，交大安泰将进一步推进招生改革推行提前面试政策，并全面实现“国家线录取”政策。

交大安泰 MBA 将进一步调整提前批面试政策，更强调考生综合素质和能力，淡化笔试成绩要求，加大提前批面试力度，全面实现“国家线录取”的招生政策，且国家线预录取资格保持两年有效。

2014年，安泰将继续推进新版MBA改革，创新创业和国际视野培养是发展重点。据统计，超过60%的MBA考生都有创业梦想但创业者只有9%，学院2011年成立共计2000万元的MBA专项创业公益基金，使得创业课程、创业大赛、创业沙龙和创业基金一体化教育，帮助学生在完成创业理论学习的同时走向实战。

复旦科学家将人类胚胎干细胞转化为神经细胞植入小鼠大脑 失忆小鼠成功走出“水迷宫”

本报讯（记者 施捷 通讯员 孙国根）复旦大学长江学者奖励计划特聘教授、威斯康辛大学麦迪逊分校神经生物学系终身教授张素春教授领衔的科研团队历经多年艰辛，首次将人类胚胎干细胞成功地转化成特定的神经细胞，并将转化后的中间细胞注入到小鼠大脑中，使已丧失学习和记忆功能的小鼠恢复了学习和记忆能力。

这一成果第一次证明人类干细胞可以成功将自身植入到大脑中，对治愈各种神经功能缺陷疾病有重大意义。相关突破性的研究成果近日已发表在最新一期的国际

著名学术期刊《自然·生物技术》（Nature Biotechnology）杂志上。

胚胎干细胞，是指胚胎中一些具有发育成各种组织和器官能力的细胞。神经细胞，是构成神经系统结构和功能的基本单位。在移植过程中，确保几乎所有的移植细胞都成为神经细胞至关重要，被移植细胞的纯度必须非常高，且必须是被指定能够完成特殊使命的细胞。为此，张素春科研团队通过“局部特化引导细胞法”，成功避免了小鼠体内不必要细胞类型的形成。

攻克了这一难题后，张素春科研团队选中了一种不会排斥其他

物种移植物的特殊品种的小鼠，先“蓄意破坏”了小鼠大脑中的某个区域“线路”，使小鼠暂时丧失学习和记忆能力，再将转化后的中间细胞移植到了小鼠记忆回路的另一端——大脑重要记忆中心海马内。植入后的干细胞立刻形成两种常见的、重要的神经类型，它们分别与大脑中“指挥”行为、情感、学习、记忆、成瘾和许多其他精神问题的化学物质GABA或乙酰胆碱能神经元进行有效沟通，并响应来自大脑的化学指令，开始特化并与海马中的适当细胞相连接。测试证实，这些接受干细胞移植后“连接”

成功的小鼠，常规学习和记忆能力得到了有效恢复，评分明显优于那些依然丧失“学习和记忆”能力的小鼠，尤其在“水迷宫”测试中，干细胞移植成功的小鼠对迷宫的设置记忆清晰，应对自如，而对对照组小鼠面临迷宫则慌作一团，不知所措。

干细胞移植研究的终极目标是通过细胞替代来修复大脑损伤。张素春表示，虽然结果很诱人，但目前干细胞治疗还不大可能立即产生效应，因为许多精神疾病，你都不知道是大脑的哪部分出现了问题。新研究更有可能即刻应用于构建药物筛查模型。

中医药抗肿瘤治疗享大病医保期延为5年

本报讯（记者 鲁哲）记者昨天从市人保局获悉，本市进一步完善恶性肿瘤门诊大病医疗的医保管理政策，对参保人员进行中医药抗肿瘤治疗的门诊大病医疗期限由原来最多两年延长为五年。

2001年城镇职工基本医疗保险办法实施之初，本市将恶性肿瘤治疗纳入了医保门诊大病医疗范围，并规定门诊大病医疗期限为18个月，超过18个月后因病情治疗需要可酌情延长到24个月。随着

医疗技术发展，恶性肿瘤患者的生存期不断延长，需要长期进行中医药抗肿瘤治疗的参保病人也越来越多，为了进一步减轻这部分参保人员门诊大病医疗费用负担，医保部门将参保人员进行中医药抗肿

瘤治疗的门诊大病医疗期限延长为五年。

医保门诊大病登记办理及延长期限等具体规定可登录上海医保网 www.shyb.gov.cn 或致电医保热线 962218 咨询。