

复旦学子摄制音乐纪实片引发大学精神热议

《着调中国》传递青春正能量

本报讯 (记者 张炯强)最近,一部11分钟长、由复旦大学学生原创的影片在网络上映2天,就收获了4500余人次网络观看量,1000次微博转发,更收获了海内外校友的强烈共鸣与社会对大学精神的热烈讨论。

这部名为《着调中国》的影片是一部主题音乐纪实片,创作者先后赴宁夏、广西、内蒙古、西藏、甘肃、新疆、重庆等地,报道工作在边远地区复旦校友的事迹。该片曾在12月4日作为复旦传统赛会“一二·九歌会”主题短片首次播放,不少在场师生为影片感动。复旦教师蒋昌建说:

“我看到自己的学生在西藏做志愿者的镜头时,眼眶那个热啊”;有观众发微博说:“今天在现场看首映,这就是我心中的复旦,把经典写在中国大地上。”“真的很棒,现场看的时候眼泪哗哗掉下来了。”

12月4日晚8时,影片同步上网后的24小时内,获得了大量好评。许多师生校友在微博上“含泪转”,表示“想回复旦了”。12月5日上午,团市委官方微博予以推荐,并评论:“复旦共青团直指人心,温暖心灵的文化出品。着调的复旦,着调的青春!”12月5日晚8时,市政府新闻办官方微博推荐发布了《着调

中国》,并添加百余字的按语。

影片中,有大量复旦校友扎根边疆的感人故事:复旦校友王培桐在兰州执教50多年,是一所学院的退休院长,最大的愿望是写一辈子诗歌。短片中,他在儿子帮助下唱了几句《我的祖国》,感染了众多校友和观众。复旦校友吴涛十年来一直认真从事着地方立法工作;1987届复旦校友李焜华二十多年来一直在南宁从事着农业技术推广工作;1963届复旦校友倪明乐更是三代都在重庆扎根,为当地医药卫生事业做出贡献。“我们就是这样踏踏实实站在每寸土地上”,这是一位复旦

校友在微博上的评论,这份做好本职,坚守岗位的品质也得到许多网友的认可。有人表示:“踏实肯干的思想深入复旦人的骨髓,离校的复旦人带着这种思想走四方。”

“要耐得住寂寞,耐得住这种清贫”。这是现于兰州担任文物工作者的1989届复旦校友贾建成的体会。在最艰苦的地方、最寂寞的岗位上干就是几十年,这是许多复旦人的真实写照。有网友认为:“当今的中国在物质上比以往任何时候都丰富、富裕,而我们也比以往任何时候都更需要能够耐住寂寞和清贫的坚强毅力与崇高品质。”

“世界末日”

玛雅人未预言过
现代人何必当真
专家称今年冬至夜并无异常

本报讯 (记者 马亚宁)昨天,由市科协组织的“科学类诺贝尔奖”科普报告会上,中国科学院北京天文台教授,中国天文学会常务理事下毓麟专门辟谣“世界末日”说:所谓“世界末日”的源头玛雅文化中根本不存在末日观念,从天文历史上看,今年冬至夜较以往并无异常。

无论是电影《2012》,还是各版本的“末日传说”,都说2012年12月21日是玛雅人计算出的世界末日。实际上,在玛雅文化中根本不存在末日观念。下毓麟说,古玛雅人精通天文历法,计算日期上的方式方法有很多种。其中有一种连续不断计算日历的立法,即“长记历”中,以180多万天为一个周期来计算,被称为“一纪”。2012年12月21日正是其中“一纪”的最后一天,第二天将开启新一个“纪周期”。2011年,研究人员考古发现玛雅历法中更长时限的历法单位,就连公元4000多年后也被计入其中,还在其中一天设置了庆典活动。如此看来,玛雅人自己都不认为“2012年12月21日”是世界的最后一天。

有人说,2012年12月21日后地球将迎来三个连续黑夜,要备足蜡烛和口粮。下毓麟指出,此说完全没有科学根据。地球自转并绕太阳公转,“如果有三天连续黑夜,起码地球的另一半还有三天白天呢。”下毓麟说,“抱着娱乐心态看待‘世界末日’并无大碍,切勿信以为真。”

志愿者同送“冬日阳光” 小手工共享温暖快乐



或捏,或切,或点缀上漂亮的饰物……在欧盟商会志愿者指点下,一块小小的软陶给崇明县新村学校的孩子带来了欢声笑语。昨天,由市阳光社区青少年事务中心主办的“冬日阳光 同心同行”系列活动在此启动。

本次活动将在全市14个区县(除浦东、松江、奉贤),开展50余场以“同城共乐”“老少同乐”“互助心乐”的系列活动,预计将有3500名孩子受益。

本报记者 陆梓华
孙中钦 摄影报道

“基础教育与国际化素质培养”研讨会昨举行
本报发起成立双语小记者团

本报讯 (记者 王蔚 李玮)由新民晚报社、浦东新区教育局联合主办的“基础教育与国际化素质培养”校长研讨会,昨天在进才实验小学举行。与会校长们围绕上海基础教育在走向国际化过程中遇到的热点和难点问题展开了讨论。

近年来海外游学受热捧、出国

纷纷联系各自学校正在进行的探索

和积累的经验,提出建设性意见。本报在研讨会上发布消息,与上海交大昂立教育集团共同发起成立“新民晚报双语小记者团”。该团将以新民晚报的媒体优质资源和昂立的英语教育资源为核心,协调相关部门和机构,为立志朝报刊杂志、广播电视、表演艺术、文化交流等方向发展的青少年搭建平台,全面提升他们的写作能力、采访能力、沟通能力、演讲能力和双语能力等综合素质。

专家做客新民科学咖啡馆,呼吁减少船舶搅扰——

留住“微笑”江豚就是保护长江生态

新民科学咖啡馆
主办:市科协 新民晚报

昨晚,唐文乔做客第151期新民科学咖啡馆时忧虑地说,江豚如今已是长江里唯一的哺乳动物,目前从长江口到宜昌段2700多公里长江干流内平均两三百公里才有一头江豚。“要留住江豚的微笑,重要的是要保护它的栖息地,保护江豚就是保护长江。”

长江口有百余头

前天,唐文乔和学生接到报告就赶去青草沙“接”回了那头雌性幼年江豚的遗体。“鳍上有渔网缠绕的痕迹,估计是误入捕鳗网无法脱逃,最终呛水而死。”唐文乔说。

今年2月,唐文乔和学生启动了“长江口江豚考察”,长江口往往是长江江豚普查遗忘的角落。目前,这个江豚保护小组已进行了3次集中野外考察和多次采访调查,走遍

作为淡水豚里唯一没有喙的亚种,长江江豚一直以“甜美的笑容”而闻名,被称为会笑的江猪。上世纪50年代初,上海市民在外滩就能看到江猪在黄浦江中嬉戏。近年来,由于栖息地环境变化,长江江豚的种群数量正急剧下降。前天,上海海洋大学教授、水生生物学上海市重点学科带头人、农业部水生野生动物自然保护区评审委员会委员唐文乔和他的学生,又一次遗憾地在青草沙水库发现了一具幼年江豚的尸体。

了吴淞口、青草沙、芦潮港、崇明等长江口水域,向当地渔民宣讲相关知识。他们共搜寻到了12具江豚遗骸;其中,在6月的两船考察中,先后找到8头江豚的踪影。唐文乔说,据此可用截线抽样法推算出,长江口生活着约107头江豚。

每年数目在锐减

上月11日,由农业部牵头,中国科学院水生生物研究所、世界自然基金会和武汉白鳍豚保护基金会共同组织的“2012年长江淡水豚考察”也已起航。大前天结束了在安徽段的考察,共目测到江豚199头次,

相比2006年的考察结果,江豚数量锐减近七成。

唐文乔说,对视力不佳、游泳能力不算强、喜欢生活在水流较缓处、用声呐寻找食物和同类的江豚而言,长江里处处有险情——过度渔业捕捞、水体污染、栖息地被围垦、渔具和船只都是其安全隐患;日益发达的航运业不仅挤占了江豚的活动空间,还让水下环境变得过于“嘈杂”,影响了江豚觅食和求偶。“我们解剖江豚尸体时发现,它们的体型越来越瘦长,体内没有什么食物,活着时恐怕也营养不良。”长江江豚以小型鱼为主食,人豚争食是长江江

豚面临的主要威胁。

长江的“健康指示针”

江豚是长江生态系统的旗舰物种之一,位于生物链的顶端。唐文乔指出,虽然以目前的种群数量,长江江豚的生态功能已不强,但重要的是,它的生存状况直接代表着长江的质量和生态系统的健康状况。“保护江豚,就像撑开了一把保护伞,同时保护了长江中其他的濒危物种,保护了长江的生物多样性和生态文明。”

目前,保护江豚通常采取就地保护和迁地保护两种形式。我国共有5个江豚保护区。1990年起,中科院水生所利用湖北石首的天鹅洲长江故道对江豚进行迁地保护,目前正计划打通附近的其他长江故道,扩大保护地面积。科学家也尝试人工繁育江豚,但它吃得挑剔,很难喂养。更重要的是,离开长江这一自然栖息地,保护江豚的意义就失去了一大半。 本报记者 马丹 董纯蕾

本市十七所高中首轮试点

按学生兴趣上体育课

本报讯 (记者 陆梓华)高中生上体育课将不再以年级、班级为单位,而将学生根据兴趣和技术水平分层教学。

市教委昨天出台本市“高中体育专项化”教学改革方案,从即日起至2014年7月,17所高中参与首轮试点。这一改革旨在提高体育教学质量,增强学生体育意识和体育兴趣,促使其掌握体育知识和1-2项体育运动技能,养成自觉参加体育锻炼的习惯和健康生活方式。

这17所高中为光明中学、位育中学、延安中学、市西中学、曹杨第二中学、新中高级中学、复兴高级中学、复旦大学附属中学、金汇高级中学、行知实验中学、嘉定区第二中学、川沙中学、亭林中学、松江二中、朱家角中学、奉贤中学、崇明县城桥中学。

市十医院新内科楼
启用并增床位15%

本报讯 (记者 施捷 通讯员 余飞)历经40个月的精心施工,以中医科、老年科、呼吸科、内分泌科等慢性病科室为主的第十人民医院内科综合病房楼今天启用。

新开张的市十医院内科楼高22层,总建筑面积7.4万平方米,投入使用后,全院开放床位达1600张,床位增幅15%。作为闸北区唯一的三甲综合性医院,市十医院承担着沪北地区很大的医疗任务。

顾氏中医落户浦东
传承经典送医上门

本报讯 (通讯员金煜敏 记者金恒)顾氏喉科第四代传人顾振达先生铜像日前在浦东北蔡镇社区卫生服务中心落成,同时标志着拥有100多年历史的这项传统医学项目正式在一级医院落户,就近为社区老百姓服务。

顾氏喉科发源于浦东北蔡,至今已有160年历史。顾振达先生承前启后,将顾氏家学传承下来,其子顾桂明在对顾氏喉科的学术思想发掘和整理后,将百年祖传秘方和加工方法贡献给社会。随着顾氏喉科的落户,普通患者在家门口就能享受到名医医疗服务。