

本报报道引出创作者来沪为自闭症孩子圆梦 “大黄鸭”有望畅游浦江



新闻追踪
本报讯 (记者 陆梓华)荷兰艺术家霍夫曼创作的“大黄鸭”环游世界多个城市,却从未畅游浦江。现在,他愿意来沪为一个自闭症男孩圆梦!日前本报头版报道了公益组织“无障碍艺途”用艺术为特殊孩子点亮人生的故事(详见1月5日本报1版报道),擅长用色块表达内心情绪的10岁自闭症男孩小岩是故事主人公之一。小岩非常喜欢大黄鸭,“无障碍艺途”志愿者向霍夫曼发出电子邮件诉说了小岩

的心愿,得到了艺术家本人的热情回应,他将于今晚带着创作团队来沪和小岩见面,并和有关部门商讨“大黄鸭”来沪具体事宜。霍夫曼期待,能在今年4月2日世界自闭症日当天带着大黄鸭来到上海,为自闭症孩子圆梦。
“无障碍艺途”负责人苗世明告诉记者,小岩在“无障碍艺途”学画学了3年,形成了强烈的自我风格,虽然每一幅画都是大面积的色块组合,但是线条、色彩无一重复。在画笔的引导下,原先那个对人完全不理不睬的男孩发生了巨大的改变,开始主动和陌生人打招呼,和亲友简单交流。最近,苗世明到小岩家家访时发

现,小岩擅长的“色块”画中,游进了一只憨态可掬的“大黄鸭”。小岩妈妈介绍,自从电视里播放了有关大黄鸭的报道后,小岩就喜欢上了这只憨态可掬的鸭子,希望有一天可以在上海就能见到他。
苗世明说,写信的时候,他只是抱着试一试的心态。霍夫曼立刻发来回信:“我始终希望作品能够实现公益与艺术的结合,希望大黄鸭能让上海成为一座更有爱与美的城市。”霍夫曼表示,据悉,霍夫曼此次造访上海,和小岩以及“无障碍艺途”的其他小学员见面,大黄鸭是否能游到浦江还需和各个部门协商后决定。

市教委出台极端天气停课安排实施方案 遇“红色预警”允许学生迟到缺课

本报讯 (记者 陆梓华)市政府日前发布《关于本市应对极端天气停课安排和误工处理的实施意见》,市教委前天就具体实施方案做出说明。当本市发布台风、暴雨、暴雪、道路结冰等气象灾害红色预警(以下简称“气象灾害红色预警”)时,各级各类学校和各区县教育局行政部门将通过“上海教育督查”短信平台、微博、微信等方式及时通知学生和家長。

根据要求——
■ 当日22:00前本市发布气象灾害红色预警并在22:00维持,或者当日22:00至次日6:00(含6:00)发布过红色预警,市教委将根据官方媒体播发的信息,通过“上海教育督查”短信平台,向各中小学校、托幼园所、中等职业学校和各区县教育局行政部门负责人发送预警响应信息提醒;各学校应通过电话、短信、微信、“校讯通”、QQ群等多种途径,将次日(或当日)全天停课安排告知学生和家長。
■ 在6:00以后至上课前(8:00)本市发布气象灾害红色预警的,市教委将根据官方媒体播发的信息,通过“上海教育督查”短信平台向上述负责人发送预警响应信息提醒;各学校应通过电话、短信、微信、“校讯通”、QQ群等多种途径,将学校灵活安排教学活动的通知告知学生和家長。

根据规定——
■ 红色预警发布后,各学校灵活安排教学活动的,学校教职员工应按时到校、上岗。各学校可以根据学生到校的实际情况,灵活安排学生开展多种形式的室内教学活动,一般不安排上新课。对延误到校(或未到校)的学生不作迟到(缺课)处理,对不能按时到校的教职工,不作迟到处理。
■ 红色预警发布后学校继续上课的,一律停止室外上课及户外活动,统筹安排好室内教育教学活动,并做好学生的安全防护工作。

南海第二次大洋钻探将启航

中美教授联合出任首席科学家

本报讯 (记者 张炯强)记者上午从同济大学获悉,由我国科学家建议、设计并主持的南海第二次大洋钻探——国际大洋发现计划349航次(英文简称IODP349航次),将于1月28日从香港启航。同济大学海洋地质国家重点实验室李春峰教授、美国伍兹霍尔海洋研究所林间教授联合担任此次航次首席科学家,参与科考的中国科学家有13人。

这个由美国深海钻探船“决心”号执行的IODP349航次,是自2013年底启动的新十年科学大洋钻探——“国际大洋发现计划”(2013年至2023年)的首个航次,将历时62天,计划于3月30日在我国台湾基隆港靠岸。

据介绍,此航次计划在南海水深4000米左右的深海盆完成3个钻孔,总进尺约4000米,将首次钻取南海形成时期的玄武岩样本,揭示南海的形成过程和特色,确定南海形成的准确年龄,检验引发南海扩张的各种科学假说,分析相应的地质构造运动。

我国著名海洋地质学者、中科院院士汪品先表示,与15年前的ODP184航次相比,这次钻探深度和难度更大:那次是在两三千米的海底钻进几百米,这次要在4000多米的海底钻进近2000米;当年钻取的是“软性”沉积岩,这回要钻探“硬性”火成岩;那次是研究南海3000万年的气候环境历史,这次不但要确定南海的形成年龄和历史,还要研究深海微生物,因此有极其重要的科学价值和学术意义。

IODP349航次的首席科学家李春峰教授透露,在学术意义之外,该次航行也是我国在南海赢取国际科技主导权的有效手段,将推动我国深海科学技术的发展以及海洋强国战略的实现。



未来工程师的“梦工厂”

近日,第十届上海未来工程师大赛在上海科技馆举行,参赛者在机械、电子、智能化控制等8大项目上一展身手。这项以培养青少年创新和实践能力为目标的大型工程技术类

竞赛活动,由上海科普教育发展基金会和上海市科技艺术教育中心共同主办。图为学生指挥抓手机器人,完成指定的搬运工作

本报记者 孙中钦 摄影报道

中国大妈报纸登《给儿书》唤子回家过年引热议

儿女最怕“每逢佳节被逼婚”

这几天,一则用中文刊登于今年1月14日澳大利亚《墨尔本日报》头版的广告《给儿书》,引来了国内许多网民的围观。这是一名普通的中国大妈,儿子因被“逼婚”而躲在海外不与家人联系,为劝说儿子能早点回家过年,出此无奈之举。春节临近,“中国大妈”“逼婚”这两个极具看点的敏感词,再度牵动了人们关注的神经。

父母“催婚”多无奈

这篇署名“爱你的妈妈”的《给儿书》很简短:“鹏:打了好多次电话你也不接,或许在这里才能让你看到。爸妈再也不逼你结婚了,今年回家过年吧!”此信刊出后立即引起了不小反响,舆论有批评、有同情、有调侃、有反思:“抢完黄金,抢头条!希望大妈的儿子能看到。可怜天下父母心啊!”“当儿子的有点过了,当妈妈的这封《给儿书》也有点过了。”“父母多关心一点,少催促一点;我辈多付出一点儿,再努力一点儿,相信解决结婚问题不是件特别困难的事情”……

近年来,“每逢佳节被逼婚”的现象,已令许多远离父母在外求学、工作

的年轻人倍感无奈甚至烦恼。尤其是春节长假,原本是令年轻人翘首以盼归心似箭的日子,却因为担心会被父母和亲朋轮番“逼婚”而平添了许多莫名的恐惧。也有网民调侃说,如今的80后、90后们已经渐成“被催婚”一代。

多些沟通解心结

上海师范大学心理学系副教授刘伟对“逼婚”现象给出的解决办法是双向的努力。他说,“逼婚”矛盾,症结在于两代人爱情观和家庭价值观的冲突。一方面父母要主动调整观念,以防成为“控制型父母”,要懂得婚姻是应当以感情为基础的道理,对孩子婚姻的过多干预,可能反而会导他们未来生活的不幸福;另一方面,孩子也不能只重视自己的主观感受,而应当在坚持婚姻自由选择的基础上,主动多与父母沟通自己的心结。很多孩子虽然明白父母是为自己好,但是却不愿意与父母交流真实想法,久而久之就会在潜移默化中的“交锋”中加深彼此的误解和矛盾。

赌气做法不可取

而在上海市心理咨询行业协会会

长王裕如教授看来,“逼婚”的做法是断然不可取的,特别是在孩子过年回家、亲人难得团聚的时刻,粗暴的“逼婚”是很伤两代人感情的。她说:“父母不要去干涉孩子的结婚时间,不管孩子有没有意识到已经晚了,都不要去刻意催逼,因为结婚与否都是孩子自己的选择,越管越焦虑,越管越叛逆。”

王裕如教授说,“逼婚”是传统父母对后代延续的本能要求,更因为如今大多数子女都是家中的独苗,家长盼望着孩子早日结婚延续后代的心理更强烈。时下未婚一族尤以“剩女”更为突出,因为男孩子往往在婚前对女方没有很高的要求,而女孩子则不同,她们在择偶时有完美主义倾向,一拖再拖便为时已晚。

针对《给儿书》这种十分另类的做法,王教授强调要顺其自然,尤其是那些更容易为孩子的婚事而焦虑的母亲们,要调适好自己的心理,越是焦虑,越是唠叨,越是采取逼迫的办法,孩子就会越容易产生“就是不回家”“就是不结婚”的赌气心理,这反而不利于年轻人建立正确的婚姻和亲情观。

本报记者 王蔚 实习生 赵一凡

本土企业开高薪争抢中欧MBA

本报讯 (记者 易蓉)中欧国际工商学院第8届MBA上海校园招聘近日举行,参会的80余家企业一半为国内民营企业。今年本土企业崛起对高端人才需求激增成为招聘亮点,甚至有本土企业开出百万年薪吸引MBA毕业生。招聘会现场,除亚马逊、欧莱雅、西门子等跨国公司外,兴业证券、复兴集团、华为、迈瑞医疗、腾讯、森马集团等多家本土企业也成为毕业生关注焦点。

拍卖公告 (零佣金)

温州市中级人民法院将于2014年1月27日10时至28日10时在淘宝网司法拍卖网络平台上进行公开拍卖活动(户名:温州市中级人民法院,网址:ht tp://sf.taobao.com),现公告如下:

一、拍卖标的:坐落于上海卢湾区龙华东路818号绿地海外滩金融A幢19层写字楼,带租拍卖。具体情况如下:

序号	房号	面积	起拍价(万元)	序号	房号	面积	起拍价(万元)
1	1901	195.08	715	5	1905	201.68	840
2	1902	159.07	554	6	1906	157.03	635
3	1903	157.76	549	7	1907	157.03	633
4	1904	205.12	771	8	1908	205.28	836

二、咨询、展示看样的时间与方式:自2014年1月10日起至2014年1月28日止(节假日休息)接受咨询,有意者请直接前往看样或与本院联系系统一定于2014年1月24日下午3:00时安排看样。

联系方式:温州市中级人民法院 88018331
13566223635 黄女士 13706663158 涂先生 18858701201 胡先生