

“烂剧本”禁止投拍影视剧

北京市广播电影电视局政策法规处处长、首都影视产业联盟秘书长李伟透露,明年将启动成立联盟的专家评审机构,该机构将负责第一时间审核剧本,“烂剧本”将不予投拍影视剧。

针对前段时间的谍战剧和近期的后宫剧泛滥,广电总局先后下文规范播放机制。对此,北京市广播电影电视局政策法规处处长、首都影视产业联盟秘书长李伟表示,联盟成立后,将着力从源头制止这种跟风剧现象。

李伟介绍,目前北京乃至全国还没有独立的部门对剧本创作实施监管和审核,只是有一些颁奖活动,会邀请专家看看参赛的剧本。明年将组建专家评审部门,邀请各方面的行业专家对联盟成员要投拍的剧本进行审核和评估。如果认为剧本存在跟风、无内涵、对青少年有不好的影响等方面的问题,都会第一时间被审核掉,不允许投资拍摄。

京华

当当网试水电子书 破局付费市场

纸质书电商市场的战火逐渐蔓延至电子书行业。当当网电子书平台近日正式上线,包含200余家出版社旗下5000部资源,90%售价在每本10元以下。据当当方面介绍,其计划明年4月推出自有电子阅读器,售价在499元以下。同时,有消息称,京东商城也将发布电子书平台计划,并同时推出PC和移动客户端。加上一一直在电子书市场奋战的汉王科技和盛大文学,电子书市场免不了再度上演一轮“血战”。

近年来,电子书市场一直流传着“国内消费者没有付费阅读习惯”的说法。业内人士称,如何通过内容吸引用户,让用户对阅读产生喜爱和愿意付费,将是电子书阅读市场的命门所在。对此,当当网副总裁易文飞对此表示,对于习惯免费获取阅读资源的读者,要培养付费阅读习惯确实不容易。“我们现阶段目标人群是当上花钱买书的消费者,我想并不是一件难事。”

光明

清华国学院推出德育读本

清华国学研究院日前在清华大学甲所举行“德育读本”新闻发布会,推出梁启超编著《德育鉴》和冯友兰所著《新世训》的最新整理本。

《德育鉴》编著者梁启超是近代社会思想文化的巨人、清华国学研究院四大导师之一。《德育鉴》是他于1905年从儒学经典中,精选出400多条德育修身的格言语录,以阳明心学为大纲,分为“辨术、立志、知本、存养、省克、应用”六大门类,并加按语作进一步阐发。

《新世训》作者冯友兰是现代著名哲学家、中国哲学史家,担任清华大学文学院院长长达18年之久。《新世训》作于上世纪三四十年代,名为“生活方法新论”,讨论一个人要在社会上取得成功,应当如何处事、做人、自处。

翟奎凤 方麟

周立波复旦设奖惹争议

海派清口笑星周立波在复旦大学设立“海派清口精英奖”并于日前颁奖。这个奖项引发舆论热议。复旦大学教授陆谷孙发微博称,“近日,复旦亲切接纳娱乐业入侵,角色模范畸变,看来是我等闲人的时候了。”此条微博被网友大量转发和评论。不少人担心“校园文化向商业屈服”,建议学校退回捐款,从而维护学校的学术本位。但也有人力挺周立波的捐助行为,认为资金不分贵贱,只要为教育掏钱始终是好事。上海慈善业人士认为,大众对慈善行为应有包容心,因为爱心不分大小,不分行业。

光明

北京115家博物馆 明年打包卖门票

日前,首都博物馆联盟成立后的首件作品亮相,会聚了北京市115家博物馆的《2012年北京博物馆通票》出炉。据统计,该票售价120元每本,仅收费馆点提供的门票减免总价值即超过2500元以上。

翻看这本“口袋书”,收集了本市115家博物馆、科普教育基地和文化旅游景点,其中73家收费馆点提供成人两人次的免费、折扣优惠;42家已对公众免费开放馆点,则提供免费预约、消费打折等各种参观便利。首都博物馆、北京自然博物馆、中国电影博物馆等热点馆则提供两人次免费预约参观的服务便利。

票册中,这些京城的文化殿堂被分为北京历史、科技、艺术、文化场馆及旅游景点、免费开放博物馆共5大类,每一个馆都写明地址、电话、开放时间、门票价格、乘车路线、有无停车位、馆点介绍、特别推荐等基础信息及参考性资讯。

与去年相比,今年的年票新增加了中国国家博物馆、北京奥运博物馆、中国科学技术馆、北京汽车博物馆、民航博物馆、明十三陵昭陵博物馆、银山塔林等博物馆和景点。

刘冕

图书馆里的读书月

本报记者 高小豹 见习记者 王水涛



本报记者 高小豹 摄

一群活泼可爱的孩子围着一排电脑,争相查阅着自己喜欢的图书;一位位少男少女捧着一本本厚厚的图书仔细品味……这是记者12月18日在市图书馆里看到的情景。

每年的12月是我国的“全民读书月”,为此市图书馆举办了丰富多彩的活动,如组织读者座谈会、专题讲座、少儿征文等。另外,市图书馆还加大宣传力度,加强对员工的业务培训以提高服务水平,保证了读书月活动地有序进行。

“图书馆是公益性文化单位,是开展公共文化服务的重要场所,图书馆免费对市民开放,对提高公民的文化素养起着重要作用。”市图书馆馆长吴保成说,“公共图书馆实现无障碍免费开放,是社会文明进步的‘一张试纸’,这个示范的更大意义在于体现政府向公众提供公益性产品的责任方面义不容辞,引领更多的社会公共产品向完全的公益性转变。”

据介绍,目前,市图书馆免费开放了电子阅览室、图书开架借阅室、少儿借阅室、报刊阅览室、老干部阅览室等,免费提供网络浏览、文献资源借阅、咨询与检索、开展公益性讲座和展览、基层辅导等内容。同时,市图书馆还免费提供办理及审验借书证、存包设施等服务内容。

据了解,市图书馆自10月1日试运行以来,截至11月30日,已经办理借书卡5405张,外借图书31300册次,接待读者160000人次,极大的满足了广大市民阅读的需求。



本报记者 高小豹 摄

酷品

号角台灯

这盏桌面灯具,号角形状这盏台灯设计,除了必须具有的照明功能之外,它还是一个可以用于种植盆栽的花盆。两者的结合,看上去似乎还蛮和谐的。



长胳膊的椅子

这款椅子的奇特之处在于它配有两个可以伸展的“胳膊”部分设计,当需要更大的空间时,就可以将它的两个胳膊伸展开来,并根据自己的需要调整伸展的角度,从而获得更舒适的姿势,是一款极富创意的家具设计。

折叠旅行鞋

这款专为户外探险爱好者精心打造的折叠旅行鞋优点众多:质量轻便、舒适柔软、耐久防水、便于收纳。它的鞋面采用抗撕裂材料制成,鞋底有可拆卸的羊毛鞋垫用以保暖,钉柱状的鞋底则可以提供适当的牵引力,让远足运动更加轻松。除此之外,遍及整个鞋面的鞋带还可以调节松紧,适合不同脚型的人们使用。这款鞋子最大的亮点是它带有拉链可以折叠存放,即使放在背包中也不会占用过多的空间。

新 辑



便携打印机

这款专为个人设计的便携式热敏打印机体积小,操作简单。它可以与智能手机、平板电脑等移动设备相连,方便用户随时将有趣的新闻、图片、微博等内容打印成一份“个性日报”。预计将在2012年上市。



人类大脑有望下载“技能”

研究人员表示,甚至在不清醒的状态下学习武术、驾驶飞机或者学说新语言梦想即将变成现实。美国波士顿大学和日本京都国际电气通信基础技术研究所计算神经学实验室的科学家认为,未来学习一项新技能只需坐在电脑显示器前,等待把该技术“下载”到大脑里即可。

他们一直在研究功能磁共振成像机(fMRI)如何通过传递信号改变一些人的大脑活跃模式,来“诱使”知识经过他们的视觉皮质。这一过程被称做Decoded Neuro-feedback或者DecNef。在这期间不需要任何药物,试验对象甚至不必处于清醒状态,只要把他们的大脑活性改变成“目标”模式,这些模式可以从足球明星到象棋大师中的任何一种。第一论文作者、波士顿大学的塔克·瓦塔纳贝说:“成年早期的可视面积为了促进视觉学习,具有充分可塑性。”

研究人员知道他们的方法已经生效,因为功能磁共振成像志愿者都经历了视觉技能测试,并把他们的结果与未接受这种治疗的人的结果进行对比,最终前者的得分更高。《黑客帝国》三部曲里的人物通过嵌入到大脑里的电脑学习新技能,每次学习时,他们只需把新技能上传到他们的大脑里。研究人员表示,我们距离把这种事情变成现实已经不远。

秋凌

体罚有损儿童认知能力

加拿大麦吉尔大学V.Talwar等人在西非的研究证实,体罚有损儿童的言语智力及包括计划与抽象思维在内的执行能力。

在这项发表于Social Development的研究中,心理学家比较了西非两所私立学校幼儿园与小学预备班阶段63名儿童的心智发展情况。这些儿童有着相仿的家庭环境及社会文化背景,但这两所学校的惩戒方式大有区别。在一所学校,当众棒打、击头、拧胳膊是家常便饭,而另一所学校以口头斥责为主,严重时则通知家长将儿童领回。心理测试显示,后一所学校的儿童在涉及执行能力的任务上,得分远远高于实行体罚学校的儿童。“研究证明,体罚不能教会儿童正确的行为方式,无助于学习。”V.Talwar指出:“短期可能不会有严重后果,但长此以往,不利于儿童掌握解决问题的能力,培养他们的学习能力,克制不良行为都没有益处。”

小小

一岁多的婴儿懂公平

一项发表在PLoS ONE期刊上的文章称,15个月大的婴儿就能发现人们是否被公平对待,并具有基本的利他观念,可以牺牲自己的利益去帮助他人。先前的研究显示,两岁的婴儿会帮助他人,六七岁的儿童有公平的概念;但是美国华盛顿大学的Jessica Sommerville发现,这些特性在婴儿年龄更小时就已经存在。

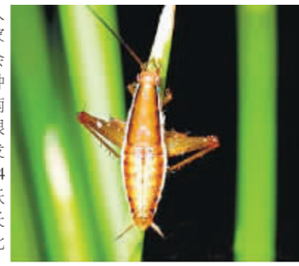
研究人员对47个婴儿进行了测试。在第一组实验中,婴儿会看到两段视频,第一段视频中的两个人被分配给不均等的食物,第二段视频中则平均分配。婴儿通常会令他们感到惊奇的事物更加关注,研究人员发现总体上婴儿们更加关注食物不公平分配的情况。在第二组实验中,研究人员给每个婴儿两件玩具,之后向他们索要一件玩具,结果三分之二的婴儿愿意分享玩具。其中,一部分婴儿愿意和别人分享自己更喜欢的那件玩具,这些“无私分享者”中有92%在第一个实验中更关注食物不公平分配的视频;另一部分婴儿和别人分享的是自己不喜欢的玩具,这类“自私分享者”中有86%在第一个实验中更关注食物平均分配的视频。可见,无私分享者对不公平分配食物的视频更敏感,而自私分享者则相反。此外,婴儿在观察到不公平现象后更愿意与他人分享自己喜爱的玩具,因此公平和利他观念之间存在某种联系。Sommerville说:“人的公平和利他观念的产生时间比我们认为得早很多。婴儿们希望食物被公平地分配,如果一个人获得的饼干和牛奶多于另一人,他们会感到惊讶。”

小小

科学家发现会跳高的蟑螂

害怕蟑螂的人要小心了,科学家近日发现了一种会跳高的蟑螂。这种奇特的昆虫是在南非桌山国家公园银矿自然保护区被发现的。它们仅有0.4英寸长,单次跳跃高度却可达身体长度的50倍之高。此研究的作者之一,开普敦大学昆虫学家Mike Picker介绍说,这种蟑螂有很强健的后腿,它们后腿的关节处富有可伸缩的节肢弹性蛋白,跳跃时好发力。据他们研究,这种跳高蟑螂71%的时间都在跳跃,其他时候则像普通蟑螂那样四处乱窜。

广日



电子香烟 危害也大

近年来市场上出现了一种电子香烟,不用点燃就可以让人“过瘾”。但这种香烟并不像宣称的那样无害,德国卫生部门日前提醒公众,切勿低估电子香烟的危害,并告诫消费者停止购买这一“香烟替代品”。

“消费电子香烟与健康风险紧密相连,因为常用的烟管中除含有令人上瘾的尼古丁外,通常还含有其他有害物质。”德国卫生部下属的联邦健康教育中心主任伊丽莎白·波特说:“因此,我们建议停止消费电子香烟。”

联邦健康教育中心说,由于生产企业通常不注明电子香烟的尼古丁溶液成分,消费者由此面临的健康风险难以估量,吸烟时吐出的烟雾是否会损害他人健康也有待进一步研究。巴西、阿根廷等国家甚至已明令禁止销售电子香烟。

波特还提醒烟民,电子香烟不是戒烟的好选择。

光明