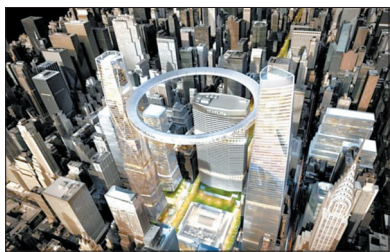


## “面包圈”？ 观景台！

游客可在此多角度观景



□中国日报供本报特稿

2013年,美国纽约中央车站的上方可能将建成一条巨型环形通道(如图),这条通道可以让游客从不同的角度和高度观看城市景观。

据报道,环形通道设计方案目前已被提交给纽约市政艺术协会。该通道将在两座摩天大楼之间“悬浮”,其距离地面的高度可达上百英尺。在环形通道的最高点,游客可看到几英里以外的城市景观。

环形通道的功能与英国的伦敦眼有些相似,可实现上下移动,让游客从不同的角度和高度观察纽约市的景观。这项设计如果通过公众审议,预计明年可建成。

## 这眼罩, 能“看”“读”!

盲人可借助它听声“看”景



□中国日报供本报特稿

在影片《星际迷航:下一代》中,盲人工程师拉弗格凭借一个特制眼罩,能看清东西。在现实中,一个以色列科研团队发现,借助一种“感觉替代装置”(如图),先天失明者能通过感知声音实现“看”或“读”。

早在20年前,荷兰研究人员皮特·梅杰就发明了“感觉替代装置”,这种装置可以把目标的位置和外形转化为清晰的声音。使用者经过简短培训后,就能学会识别表现人或物体形状和位置的“音景”。

以色列希伯来大学资深医学教授埃米尔·阿米迪团队近日的一项发现大大提升了这一装置的使用价值。该团队发现,“感觉替代装置”发出的声音事实上可以刺激先天失明者的视觉皮层,从而让他们真正有机会看到事物并阅读信件。据悉,在经过训练后,盲人甚至能够借助“感觉替代装置”识别复杂的视觉“音景”,比如面孔、房屋和身体部位等。

## 靓女模,男变的!

英19岁女孩  
成世界最年轻的变性模特



□据 凤凰网

英国女孩杰姬·格林(如图)也许在许多女孩梦想成为的类型,瀑布般的栗色长发,陶瓷般的白皙皮肤,挺拔

的鼻梁神似《唐顿庄园》中的女演员,现年19岁的她是邦德街巴宝莉服饰店的老板,也是前“英格兰小姐”决赛选手之一。然而这个看似功成名就的女孩却是世界上最年轻的变性模特。

## 睡直了, 别趴下! “贪睡支架” 在美国问世



□中国日报供本报特稿

美国一公司近日推出了一款“贪睡支架”(图1),人们可以在旅途中借助它坐着睡觉了。

该公司发言人介绍说:“你只要把它套在脖子上,系好后背和座椅之间的背带,接着你就可以身体后仰,头部放松,轻松入睡。”如此简单实用的旅途伴侣售价仅为25英镑(约合人民币250

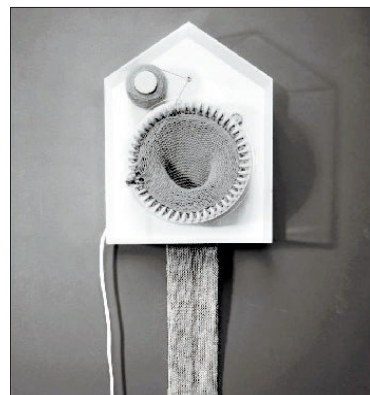
元),绝对是物超所值。

这款神奇的“贪睡支架”看上去就像一个颈部支撑架,也许你会担心,套上这玩意儿会让人误以为你颈部受伤了。针对这个问题,公司体贴地给它穿上了漂亮的“外套”,让它看上去就像一块高档的丝绸围巾。(图2)

无独有偶,聪明的中国网友也在今年春运期间发明了具有类似功能的“硬座睡眠支架”。

## 这时钟,会“针”织!

挪威神奇时钟1年可织2米长围巾



□中国日报供本报特稿

俗话说“一寸光阴一寸金,寸金难买寸光阴”,如何能有效管理时间,成了现代人的头等大事。挪威设计师塞壬·伊莉丝·威尔森发挥创意,日前设计出一款可以织围巾的“Clock365”时钟(如图)。

人们在“Clock365”时钟的整个表盘上找不到任何传统的时针、分针和秒针,取而代之的是一个涡轮状结构,使用者只需将毛线团穿在旁边的线轴上,然后将线头绕进涡轮结构时钟就能开始工作。每半个小时,涡轮就会旋转1圈,织下1针,1年之后,它能够织出1条2米长的围巾。另外,时钟表盘一共被分为48个点,最顶端和最底部的两个点分别为12点和6点,而牵动着毛线转动的拉环就是指针,这样使用者只需根据拉环所在位置就能方便地读出当时的时间。

## 这照片,细菌印!

国外一摄影师用细菌打印照片



□据《广州日报》

自从数码相机逐渐普及之后,越来越多的人会选择将照片存在电脑上,而不是打印出来。不过如果打印方法特别的话,也许会有人尝试的。日前一名国外摄影师就用了一种特殊的材料——细菌,来进行照片的打印。

该技术利用大肠杆菌催化出荧光素,然后与底片重叠,并将细菌与底片暴露在辐射下。由于受到辐射影响生长,细菌会形成像电脑点阵图般的图像。之后,该摄影师再利用丙烯酸和树脂就可以“洗”出照片(如图)。

## 执法蛮,假胸“爆”!

美国交警执法不慎遭控告

□据 中国新闻网

近日,美国德克萨斯州地方法院审理了一起驾驶员控告交警的案件。据报道,美国德州一名交警在执法时不小心“挤破”了一名女驾驶员的假胸,导致她乳房感染细菌,部分乳腺组织不得不切除,还得重新隆胸。因此,女驾驶员便将交警告到了法院,索要赔偿。