

“最美丈夫”精心照料瘫痪妻子 10 年整 自制康复机获国家专利

新华社太原 9 月 2 日电（记者 刘怀丕 苏斌）山西交城县汉子夏占海不离不弃，照顾瘫痪在床的妻子 10 年整，他为妻子量身定做的康复机日前获得了国家专利。3600 多个日夜的精心护理，妻子的病情逐步好转，而被网民称为“最美丈夫”的夏占海的脊背却日渐佝偻。

2003 年是夏占海的人生转折点。之前，他开着机械加工厂，生活富足，家庭美满。当年 2 月，家庭发生变故，妻子梁巧英和两个儿子全部煤气中毒。经抢救，小儿子康复，妻子瘫痪在床、神志不清，而大儿子去世。

“当时感觉天要塌下来了，但哭也没有用，日子再难还得往下过。”夏占海说，抢救家人花光了他多年的积蓄，还欠了亲戚朋友 30 万元的债。照顾妻子离不开人，夏占海忙不过来，就变卖了机械加工厂。妻子平时要治疗吃药，家里总没有收入不行，夏占海在 2008 年借钱开了旅馆，做到了挣钱和照料妻子两不误。

刚从医院回来时，梁巧英和植物人差不多，四肢僵硬，不会说话，生活上全靠夏占海照顾。穿衣洗脸、喂饭擦身、运动康复……夏占海坚持了 10 年。走进梁巧英的卧室，室内整洁，没有异味。在夏占海的精心照顾下，梁巧英的病一天天好转，双手恢复，能自己吃饭了，意识也清醒了不少。

长期卧床，梁巧英的脾气越来越暴躁，稍有不称心就大闹起来，夏占海哄孩子似的耐心照顾着。为了让妻子开心，夏占海还经常给妻子说些街坊邻里的新鲜事，带妻子出去晒晒太阳、兜兜风。

由于梁巧英小脑损伤严重，平衡感差，腿部需要经常做康复运动。年近六旬的夏占海帮妻子做康复运动渐感体力不支，他想给妻子买一部康复机。但是，市场上康复机价格昂贵，还没有特别适合梁巧英的款式。老夏灵机一动：咱会一手焊工活，不如自己做一个。

找医生咨询要点，画图纸设计，自己买材料焊接，夏占海在 2012 年 3 月制成了一台康

复机。这台康复机像一个装了铁架子的简易跑步机，从高度到功能都是为梁巧英量身定做。

梁巧英需要腿部运动，但自己站不起来。康复机的铁架子用来支撑梁巧英的身体，铁架子上有半月形的海绵垫、木柄和挡板，做康复运动时，梁巧英趴在海绵垫上，手抓木柄，背后卡上挡板，身体就固定住了，不会摔倒。脚下的踏板可前后运动帮做腿部康复，踏板运动的幅度和频率靠夏占海手动掌握，可快可慢。

“老夏做的这个康复机虽然有些粗糙，但对他爱人的腿部康复来说非常有针对性，这是市场上的康复机所不能比的。”梁巧英的康复医生李国锋说，“他们试用也有一年多了，效果非常好。”

夏占海拿自己制造的这个康复机去申请专利，前不久收到了国家颁发的康复机实用新型专利证书。夏占海说：“没想到我制作的东西还能获得国家认可，以后谁需要类似的康

复机，我一定帮忙。”

为了妻子，夏占海还对家里的很多东西做了改造。去年买的电动车，后座改成了可旋转，方便妻子乘坐，拉妻子去兜风。

自打妻子瘫痪后，为了鼓励妻子战胜病魔，夏占海每年给妻子拍一张照片留作纪念。在照片上，梁巧英从 2003 年的头发花白、面相痴呆到如今气色红润、精神抖擞，活脱脱地像变了一个人。

“老夏是个好人，能照顾这么多年，并且能照顾得这么精心，不容易啊！”街坊张小平说，“巧英能摊上老夏是她的福分，要不然这个人早就没了。”

记者问起能坚持照顾妻子这么多年的原因，老夏说：“有女人在，家就是完整的，不管她是不是躺着的，会不会说话，孩子回家有个妈，自己心里也踏实，有病有灾就甩手不要了，那可不行，生活再艰难也不能不讲良心。”

雅安地震灾区校舍维修加固工作 已全面完成

新华社成都 9 月 2 日电（记者 吴晓颖）2 日早晨，朗朗读书声从教室里传出，雅安地震灾区已全面完成校舍维修加固工作，全市 16 万中小学生当日全部开学。

据悉，四川省芦山“4·20”7.0 级强烈地震造成雅安市 362 所学校受损。根据“4·20”芦山地震灾后恢复重建专项规划，雅安市需要加固维修的学校 202 所、校舍 548 幢、共 74.8 万余平方米。

地震后，为确保完成雅安秋季开学目标任务，雅安市、县各级各部门采取三级督查、周通报制度等措施，确保了校舍维修加固工作在开学前全部完工。

“从板房学校搬回固定校舍上课，学生们都很兴奋。”芦山县隆兴中心校校长王志强告

诉记者，该校位于芦山地震震中龙门乡，学校教学楼、食堂等部分建筑在地震中受损。如今，经过几个月的紧张施工，对教学楼主体、宿舍、食堂加固维修的一期恢复重建工程已全部完工并投入使用。“新建餐厅、消防水池、运动场的二期恢复重建工程也将启动，届时学生就能在学校餐厅就餐了。”王志强说。

雅安市教育局相关负责人介绍说，目前，全市校舍维修加固工作已全面完成。据初步统计，雅安需异地重建的学校中，还有 13 所中小学 5500 余名学生在板房中上学，12 所中小学、幼儿园近 8000 名学生借用或租用安全房舍上学。根据地震灾后恢复重建规划，重建学校工程将在 2015 年内全部完工。

国内首次出版“东京审判”全记录

新华社北京 9 月 2 日电（记者 白瀛 廖翊）由国家图书馆联合上海交通大学整理出版的《远东国际军事法庭庭审记录》（全 80 卷）2 日在北京首发。这是国内首次完整出版包括法庭成立、立证准备、检方立证、辩方立证、法庭判决等在内的“东京审判”全过程的记录。

国家图书馆馆长周和平说，“东京审判”是二战后世界历史上重大的政治事件，是战后日本和远东国际关系格局的新起点，影响了整个东亚的历史进程，在中日关系史上具有特殊的意义。80 卷、近 5 万页的《远东国际军事法庭庭审记录》，真实、完整地再现了远东国际军事法庭 1946 年 5 月 3 日至 1948 年 11 月 12 日的庭审全记录，包括法庭成立、立证准备、检方立证、辩方立证、法庭判决等审判全过程。

据介绍，2011 年 2 月，国家图书馆组织

专业人员，着手“东京审判”文献资料的国内外调研、资料搜集工作。经多方努力，由国外购回近 5 万页“东京审判”庭审记录缩微文献。2012 年 3 月，国家图书馆与上海交通大学共建“东京审判”研究中心，双方对近 5 万页庭审记录逐页审阅，核对了庭审记录的完整性，并筛查出 7000 余页的缺页。为补全缺漏，国家图书馆派调研组专赴美国深入挖掘史料，特为出版工作补缺 7000 余页，为文献的出版做了充分准备。

有专家认为，《远东国际军事法庭庭审记录》的出版满足了国内学界对东京审判第一手文献资料的迫切需要，提供了消除歧见与争论的有效途径，也是驳斥“东京审判史观”“远东国际军事法庭非法论”等日本右翼保守势力歪曲和否认侵华史实言论的强有力的武器与佐证，为解决现实争端提供历史依据与法理依据。

ATM 机可打印钞票“身份证” 北京、上海、广州、南京四地 9 月 1 日开始试点

本报综合消息 在 ATM 机上取钱，使用时才发现是假币，再去找银行，银行常会以“现金离柜，概不负责”为由拒绝赔偿。

9 月 1 日起，北京开始试点 ATM 机打印钞票“身份证”——冠字号码，打印出的“存取款一体机客户通知单”，将可证明钞票出自哪台 ATM 机。年底前，北京地区所有 ATM 机将可实现人民币冠字号码的查询功能，储户和银行都将有据可查。

回单字迹保持时间有限

每张人民币纸币的正面左下角，都印有一串由字母和数字组成的号码，称为冠字号码。每张纸币的冠字号码都是惟一的，所以冠字号码相当于人民币的“身份证号码”。9 月 1 日，北京部分升级的 ATM 机上已经贴上了“本机对外付出现金已经记录冠字号码，仅供涉及假举证查询”的标志。

据银行工作人员介绍，纸币冠字号码追踪可实现钞票真伪识别、钞票来源定位、防止恶意交易等功能。客户怀疑取到了假钞，后台记录可以立刻证明事实。不过，回单采用的是热敏打印技术，字迹仅能保持 3 个月到半年。市民万一取到假币，应尽快到银行网点申请查证。

市民如怀疑取到的是假币，可到银行要求识别。确认为假币的，银行将予以收缴，同时提供一张假币收缴凭证。市民要在一个月內携假币收缴凭证及取款业务证明材料，到取款的银行要求进行冠字号码查询。经冠字号码查询确认，确实是银行付出假币，公众将得到相应补偿。

试点城市还有上海、广州、南京

目前北京地区建行、农行、招行的部分 ATM 机已经升级，可打印冠字号码；中行和交行北京地区的工作人员均表示还没有接到开通相关业务的通知；兴业银行正在对相关软件升级，预计将在年底前达到央行要求；广发银行、民生银行、邮储银行客服均称目前没有接到总行通知，ATM 取款机上尚未提供冠字号码查询功能。

除了北京，9 月 1 日开始 ATM 打印冠字号码试点的还有上海、广州、南京三地。根据央行要求，银行必须在 2013 年底前实现 ATM 机付出的 100 元面额人民币冠字号码可查询；2014 年年底前，存取款循环一体机付出的 100 元面额人民币冠字号码可查询；2015 年年底前，银行业金融机构柜台付出的 100 元面额人民币冠字号码可查询。

通知单“可作为交易参考”

记者在复兴门建行网点体验到，从外表上看，这台机器与其他存取款机并无区别。在 ATM 机上插入一张银联借记卡，输入密码，在显示屏上选择取款 1000 元，ATM 机“吐”钞之后屏幕右侧出现“打印冠字号”选项。触摸选择后，存取款机弹出一张“存取款一体机客户通知单”。

该通知单的大小和样式跟其他回单基本一样，但中间位置多出几串数字和字母组成的符号，正是所取纸钞的冠字号码。通知单上还有两行文字：“此冠字号码记录可作为您本次交易的参考，实际交易金额以银行实点为准”。

（据《新民晚报》）

山西遭挖眼男童伤情稳定



9 月 2 日，记者从山西省眼科医院了解到，广受关注的山西省临汾市汾西县遭挖眼男童郭某得到妥善救治，目前伤口愈合良好。

山西省眼科医院院长贾亚丁介绍，医院为孩子配备了优质的医护力量，并安排心理专家对患儿及家属进行心理治疗。目前，男童病情稳定，情绪和活动正常，3 个月后可以安装义眼。

新华社记者 詹彦 摄

我国成功发射遥感卫星十七号

新华社酒泉 9 月 2 日电（记者 李清华 李紫恒）9 月 2 日 3 时 16 分，我国在酒泉卫星发射中心用长征四号丙运载火箭，成功将遥感卫星十七号发射升空，卫星顺利进入预定轨道。

遥感卫星十七号主要用于科学试验、国土资源普查、农作物估产及防灾减灾等领域。这是长征系列运载火箭的第 180 次发射。