



希特勒的妹妹保拉

“把希特勒变女人”！这个看似荒唐的计划，在二战期间曾真实存在于盟军领导者的脑海中。他们认为，若能将女性荷尔蒙掺入希特勒的饮食里，就能使这位纳粹头领变得悲天悯人些，或许也不会那么富有侵略性，变得像他的妹妹保拉。

战胜希特勒的另类战略 把他变成女人

盟军曾试图往他食物中投雌激素 软化他的杀戮个性，使其日渐“女性化”

雌激素不易被发现

将于9月20日出版的《科技打赢二战》一书中，揭露当时双方为了打胜仗，无所不用其极地使用各种奇妙战略及武器，而“雌激素”也是其中之一。

该书作者英国卡地夫大学福特教授说，二战期间，伦敦已用雌激素来治疗部分性方面疾病。由于希特勒总共有部属帮忙试毒，在饮食内加入毒物是无用的战略，但雌激素无色无味且效果缓慢，可以在不被

发现的情况下，渐渐改变这位领导人的性向。盟军试图将女性荷尔蒙加入希特勒的食物里，让他向温顺的妹妹保拉看齐，变得攻击性没那么强。

保拉是希特勒的兄弟姐妹中唯一一个活到成年的亲人。上世纪20年代，她在维也纳当秘书为生，接受哥哥的经济支持，直到希特勒1945年自杀。二战后遭到美方审问，被释后一直过着与世隔绝的生活，1960年默默死去。

因战况明朗未执行

福特表示：“研究证实了荷尔蒙的重要性。伦敦已用它来治疗性方面的疾病。”福特透露，盟国希望借由“荷尔蒙攻击”改变希特勒的性别，让他变得更女性化，削减其攻击性。“只有服用几个月后，荷尔蒙的影响才会浮出水面，因此，没人能发现食物被加料了。”

据了解，英国方面十分重视这项“荷尔蒙攻击”，也派人潜伏到德国准备执行，但后来因战况慢慢明朗，便不再进行该计划。除了试图把希特勒变女人外，盟军还想过用胶水粘住纳粹军队、伪装成水果的炸弹、空投毒邮包等疯狂战略。

【相关新闻】

希魔曾注射公牛睾丸激素

希特勒的女秘书克里斯塔·希罗德为希魔工作12年，她曾撰写回忆录《他是我的老板：希特勒秘书克里斯塔·希罗德回忆录》。回忆录披露，希特勒的“御医”西奥多·莫勒尔为了让他保持精力充沛的状态，曾悄悄给他注射公牛睾丸激素！

那是1944年一个秋天的早晨，注射后的希特勒显得非常奇怪，总是皱着眉头的他不再皱眉，还古怪地发笑，突然他张开双臂充满激情地对助手们说：“当两个人相爱时，这是多么美好的事！”



克里斯塔写回忆录披露希魔的私生活

纳粹也制定战败“毒计”

不但盟军一方，纳粹也想过各种疯狂的制胜策略。如果输掉战争，纳粹打算在香肠、巧克力和咖啡中下毒，并把这些有毒食物留给盟军享用。

1945年3月，4名德国密探在法国落网，披露出一段秘密：德国科学家制定了一系列下毒攻

略。其中的招数包括向盟军提供特制香烟等。其中一招是让盟军染上头疼，纳粹间谍就会伺机假装好意提供一片“阿司匹林”，披着“阿司匹林”外衣的毒药就会在10分钟内要了目标的命。

据《信息时报》



外国媒体用电脑合成希特勒显出女性特征的模样。



生活资讯 教育

贵人鸟 2012 春夏订货会“量价”双涨

前段时间，众多运动品牌“涨”声一片，集体提价，导致新一轮品牌洗牌开始。近日，又到了各大运动品牌 2012 年春夏新品订货时间，自然也引起了外界广泛关注。8月初，笔者来到福建晋江，差点没有落榻的地方，各大酒店客房基本被知名运动品牌贵人鸟数千名代理商、经销商订完。记者从贵人鸟了解到，在运动品牌集体涨价的压力下，此次订货会最终仍以量、价双涨的局面落幕。鞋业开发中心总监陈宗荣也肯定了价格体系将有所调整，表示企业将尽最大可能内部消化涨价成本，通过研发、服务等提高产品附加值，以更高的性价比吸引消费者。

尽管产品单价较原来有所上升，但各经销商、代理商订货热情依然不减，此次订货数量较去年同期增长 4% 左右，订货总额仍增长 30% 以上。记者现场

采访了多名经销商，他们表示，之所以对贵人鸟有如此大的信心，与贵人鸟倡导“运动快乐”差异化品牌理念，不断进行产品优化，重视终端的管理，加强整合营销力度是分不开的。近年来，贵人鸟不断优化产品结构，以“舒适”的内在及“时尚”的外型为商品核心理念，打造贵人鸟自身特有风格。此外，贵人鸟每年还通过“全国优秀经销商”评选等活动增强品牌凝聚力，像这次的“十佳经销商”将获得免费的韩国、日本双人游。



纯物理更安全更健康 5S 压榨工艺打造食用油高品质

频现的食品安全问题，让消费者对于绿色食品更加关注。在食用油市场，记者发现不少消费者对鲁花 5S 纯物理压榨的花生油情有独钟。细数原因，一是生产工艺安全。采用纯物理压榨工艺，无任何化学添加剂，不需要高温精炼；二是口味好。炒出来的饭菜口感纯正，香味浓郁；三是营养丰富。只榨取第一道花生原汁，全面保留了花生的营养成分，有利于身体健康。

鲁花集团独创的 5S 纯物理压榨工艺，使鲁花油不仅香味浓郁纯正，而且更营养健康。国家有关部门多次组织专家组对 5S 压榨工艺进行成果论证，结论为：该工艺具有五大创新：一是生产中一次性压榨，避免了化学溶剂对油品的污染，使食用油品质的安全性得到保障；二是采用独特焙炒工艺，解决了花生制

油的“生香和留香”问题；三是采用无水脱磷技术，解决了成品油中酸价超标问题；四是充氮保鲜，恒温储存，使油品一年四季保持新鲜，从而保存了油品中的天然营养成分；五是独创去除黄曲霉素的分离技术，能够有效去除油品中的黄曲霉素。专家组评审认为，鲁花 5S 纯物理压榨工艺科技含量高，是世界上领先的食用油生产工艺，填补了国内外空白，引领了我国食用油工艺发展新方向。

据了解，只有通过纯物理压榨方式才能保留花生油中对人体有益的活性伴随物。中国粮油学会油脂专业分会副会长王兴国教授介绍，伴随物也称活性营养素，是对人体有益的微量元素群。鲁花发明的 5S 物理压榨工艺，则在食用油中全面保留了这些活性营养素。

创维“酷享 TV”达到国际先进水平

近日，经深圳市科技主管部门授权，深圳市中衡信科技评估机构主持对创维自主研发的“支持社交网络的新型智能电视系统——酷享 TV”项目，进行了专家科技成果鉴定，一致同意通过该项目的科技成果鉴定。鉴定专家委员会认为，创维酷享电视基于虚拟家庭、设备互联互通、多屏信息共享等技术，通过对 Linux/Android 内核定制，具备了三屏互动功能，虚拟设备技术解决了电视机不具有的重力传感器功能。

据该项目负责人，创维集团研究院软件所王志国所长介绍，创维酷享 TV 主要具备七大技术创新点：

一、支持嵌入式系统的通用 Web 服务架构；二、主要用于基于内容资源分布式服务的分布式服务网

络技术；三、云存储技术。主要解决用户私人资源存储空间的问题；四、虚拟家庭概念。可加强家庭用户之间的无缝信息分享，减少老人、小孩的账号管理和登录的复杂度。五、功能挖掘。通过不同年龄、知识构成的电视用户的使用习惯的分析，让用户能够通过智能行为分析享受电视智能使用方式。六、海量信息发布平台。可对任何第三方的云存储平台，支持存储扩展。满足用户大数据量信息发布需求；七、多屏互动。可实现多屏信息共享互动，支持各种智能设备和电视之间文件互传，互动控制，影音播放等。据了解，该项目已申请相关发明专利 6 件。该项目的技术成果已完全应用于创维 E96 等系列电视产品，推向市场后受到了消费者的普遍青睐，取得良好的社会效益。

郑州广播电视大学 2011年秋季开放教育招生

2011年秋季我校继续招收开放教育本、专科学员，招收层次及专业如下：
本科：法学、会计学、金融、工商管理、计算机科学与技术、行政管理、物流管理、土木工程、护理学、汉语言文学、小学教育、英语、学前教育、社会工作、广告学等。
专科：法学、会计学、金融、护理学、药学、城市轨道交通运营管理、物业管理、物流管理、行政管理、旅游(旅游管理、酒店管理)、工商管理(市场营销、企业管理)、学前教育、小学教育、汉语言文学、现代文员、计算机网络技术、广告、建筑工程与管理、工程造价管理、数控技术(机电方向)、社会工作、数字媒体设计与制作。
实行完全学分制，符合毕业条件的，颁发国家承认学历的毕业证并实行网上电子注册。本科符合授予学士学位条件的可获得学位证书。专科符合条件的由人力资源和社会保障部颁发职业资格证书。* 残疾人持残疾证原件报名部分专业可享受优惠
报名时间：即日起至 2011 年 8 月 20 日，额满为止。(周六、周日不休息)
报名地点：郑州电大伏牛路 118 号(伏牛路与建设路交叉口南 100 米)
招生热线：67658871 67631001 13333710093 13523522662 学校网址：www.zzdd.net

广告连续刊效果会更好

晚报分类、专栏、题花、广告特推出包月优惠政策，刊登频次高，广告价格低，传播效果好。