

山东好味道

相传，郑板桥赴范县上任，路过沙镇，想亲眼瞧瞧杨氏馅饼的祖传技艺，正入迷时，被身后的人误撞了一下，一只手正好把一个生肉饼压扁了……

东昌至味：“公鸡”叫，“呱嗒”响

□ 本报记者 宋庆祥 卢昱
本报通讯员 孟昭福



魏氏熏鸡第六代传人魏丙田

十三结束，可加工熏鸡二三千只。由于当时漕运畅通，各地客商纷纷向聊城魏氏熏鸡店订购，成箱的熏鸡被运销绍兴、宁波、上海、天津等地。

魏丙田还介绍说，魏氏熏鸡生意红火的状态一直延续到清末，到第二代传人魏世忠接手经营时，因京杭大运河漕运渐衰，加之东昌府屡遭兵变，外销逐年锐减。1894年，魏世忠根据市场要求，决定常年加工熏鸡，使年产量达万只左右，并在东昌府城白衣堂巷口北侧设门市部销售。1932年，魏丙田的父亲魏立申挑起熏鸡事业的大梁，先后在聊城设立九家店铺，还到济南普利门内的异品香食品店及魏家庄、芙蓉街等处设立代销点。

魏氏熏鸡一直是东昌府的风味小吃。1938年10月下旬，毛泽东从延安写信给聊城坚持抗战的范筑先将军一封亲笔信，交时任山东省委书记黎玉同志送来。范筑先见到毛主席的信后非常高兴，并在一次宴席上，特意请黎玉同志品尝了魏氏熏鸡。

魏丙田介绍说，熏鸡熏制时是用松木屑使得整只鸡出水挥发出来，再用果木屑熏制出鸡肉本身的香味，嚼起来韧性十足。

熏鸡尝起来味道略咸，是为了更好保存和运输。虽然当下我们已经拥有了多种多样的科技化方式，然而像烟熏这样古老的方法，在保鲜之余，也意外地让我们获得了与鲜食截然不同，有时甚至更加醇厚鲜美的味道。

郑板桥猛然失手 压出名吃“呱嗒”

“到沙镇不吃呱嗒，等于到泰山没看日出”。而沙镇呱嗒最出名的要属杨家呱嗒。说起沙镇呱嗒，是有几百年历史渊源的。据沙镇呱嗒店老板杨宪锦介绍，相传沙镇东街杨氏家族从山西移居东昌府，带来了一种馅饼的祖传技艺。郑板桥去范县做县令时，路过沙镇想亲眼看看这祖传技艺，正入迷时，被身后的人误撞了一下，一只手正好把一个生

肉饼压扁了。主人舍不得扔掉，便把它放在鏊子上煎熟了，吃时竟感觉香脆可口，照此又煎了几个，众人竟齐声赞美。于是郑板桥根据压饼的形状类似于“呱嗒板”，而给新式馅饼取名“呱嗒”。

杨宪锦还介绍说，“呱嗒”一词的由来可能还有其他说法，大概是祖辈在制作之前，要用擀面杖敲打几下面板，呱嗒的响声起到了开张营业的作用，虽不吆喝，但是大家都知道呱嗒的开摊了。至今，所有做呱嗒的杨氏后人从不吆喝。而且在制作过程中，要把面皮在面板上摔打得“呱嗒”“呱嗒”响，这也是“呱嗒”一词的合理解释。

呱嗒中有一种极致的吃法，就是把鸡蛋加肉馅混合，这种吃法还有个别称——“风搅雪”。杨宪锦说是因为将鸡蛋打入碗中，蛋清如雪，蛋黄似风，风和雪搅在一起，你中有我，我中有你，所以才有



呱嗒传人杨宪锦在制作呱嗒

了这么诗意的名字。“风搅雪”吃到嘴上又酥又脆又嫩，到了胃里有如疾风卷冬雪，味道也是极好。

在当下现代化日益发达的社会，各种美食层出不穷，但是“呱嗒”却凭借其自身的品质依然在滚滚潮流中朝气蓬勃。

傅斯年常到包子铺 范筑先待客孟家包

若在一百年前，在今天东昌府旧城中心的光岳楼上往西面的街上看，那时的县衙门就在这条街上，平日熙熙攘攘，每年农民在夏秋两季来缴纳地丁钱粮，这时的楼西大街更是车马如流。这条街上有城关首屈一指的三德圆饭庄，以及鲁西饭庄、宴宾楼、文明饭庄等，而在这些繁华商铺中还有一家

经济小吃——孟家灌汤包，铺面虽小，名气却大。

孟家灌汤包的第四代传人孟宪忠介绍，光绪二十六年(公元1900年)孟继海创制了孟家灌汤包。孟继海之前从城西农村生活难以为继，便以拾荒为生，后来到东昌府城里的小饭馆做学徒，勤俭持家，家道逐渐殷实。孟家曾开过酱菜店，后来以经营包子为生计。孟继海自己摸索出一套做包子的工艺，有挎篮子沿街叫卖的，也有开店出售的，等形成规模之后，在古楼西街安定下来，就有了孟家包子铺。

孟家灌汤包第五代传人孟庆海介绍说，孟家灌汤包不同于“狗不理”灌汤包，“狗不理”是水打馅，也就是顺时针方向搅肉馅，同时先慢后快地缓缓加水，使之成为肉滑，而孟家包则是切馅包子，在馅子里放肉皮冻，在蒸的过程中，肉冻自己化开。而在一百多年前如何在盛夏时节让肉冻不化呢？孟庆海介绍说，包子铺的后院有两口井，一口是专门吃水的，另一口是专门冷冻的，将肉皮汤放在罐子里，然后吊在井里水面之上，这样可以使得肉冻保持凝固状态。小买卖中的大智慧呼之欲出。孟家包子铺与状元府和范筑先司令部相距不远。孟宪忠听爷爷孟广阔讲过，清朝开国状元傅以渐的后代傅斯年幼年时，常跟爷爷傅淦一起来包子铺吃包子的故事。傅斯年在东昌府老城北门的祖宅里长大，那时包子铺常有一位老者带着胖嘟嘟的小孙子光顾，在包子铺的长条凳子上，一个孩子抱着包子在那悠悠地吃，谁能想到这就是后来大历史学家呢？范筑先来了贵客，也经常差人到孟家包子铺订包子，一些时政要员也经常光顾，可见当时之名气。

无论是熏鸡，还是呱嗒和灌汤包，这些具有鲜明鲁西文化特征的小吃，正印证了“至味在民间”。如今，这些特色风味依然在东昌府人的餐桌上出现，蕴藏着鲁西人们对运河往事的遥想和世道人心的感触，它在运河的馈赠中出现，又回到运河的故事中去。



皮薄馅鲜的孟家包

□ 本报记者 王建 马景阳
本报通讯员 张洪波

7月15日，一场隆重的新闻发布会在淄博市张店区举行，来自中国殷商文化学会、中国炎黄文化学会、国家文物局金属与矿冶文化遗产研究重点科研基地、中国社科院历史研究所、中国人民大学国学院、山东社科院历史研究所、山东省文物考古研究所等单位的13位专家出席。群贤毕至只为宣布一个重大发现：淄博铁山为中国冶铁发源地。

炉神姑的传说

铁山，位于淄博市张店区东北11公里处，古时称“商山”或“西山”，海拔254.6米，面积10平方公里。

恩格斯说，铁“是在历史上起过革命作用的各种原料中最后的和最重要的一种原料”。冶铁术的发明，是人类历史上具有划时代意义的重大事件，中国冶铁术起源于何时何地历来众说纷纭。铁山这座小山为何能被众多专家认定为中国冶铁发源地呢？

未至铁山，先闻一个动人的传说，在铁山脚下的中埠镇孟家村，70岁的段美兰老人讲述了炉神姑的故事。相传，很久以前，铁山上出现了一只铁牛，每到晚上便会危害庄稼、祸害百姓，官府令铁匠在七七四十九天内将铁牛熔化，否则将处以极刑。眼看期限将至，铁牛仍纹丝未动，一个名叫李娥的女子为使父亲免于斩首，纵身跳入炉中，铁牛立刻熔化。为了纪念李娥，人们尊她为“炉神姑”，历代统治者为了弘扬李娥的孝道，多次敕封炉神姑，唐高宗封炉神姑为商山孝女，并重修炉神姑庙大殿。

今天，孟家村仍有一座炉神姑庙，大殿两侧墙壁的壁画描绘着炉神姑投炉救父的故事。此庙建于何时已不可考，院内碑刻林立，内容多为炉神姑庙的重修记录，最早的立于乾隆十九年(公元1754年)。据村里的老人讲，庙里曾经有更古老的碑刻，可惜均已毁弃不见踪影。

中国青铜研究会理事、淄博市收藏家协会副会长陈旭查阅史料发现，在中国冶铁史上，“投炉”现象带有普遍性。比如《吴越春秋》就记载，干将、莫邪铸剑，三月未成，莫邪“断发剪爪”，投入炉中，“金铁乃濡，遂以成剑”。古人并不明白，富含磷的头发、指甲、骨头实际上起到了催化剂的作用，使铁更易熔炼，但他们还是根据经验掌握了这一现象。有“投炉”传说的地方，往往是中国冶铁技术水平最高的地方。炉神姑的传说说明古时候铁山一带冶铁业非常发达。

根据碑刻记载及传承人的讲述，专家推测炉神姑的故事发生在春秋时期，这一点引起了张店区文物保护单位协会会长周国成的注意，“我国何时何地开始冶铁尚无定论，但一般认为春秋时期我国已开始冶铁和使用铁器，炉神姑的故事起源于春秋时期，铁山有没有可能是中国最早冶铁的地方呢？”2007年，周国成、陈旭等人对这一问题展开调查

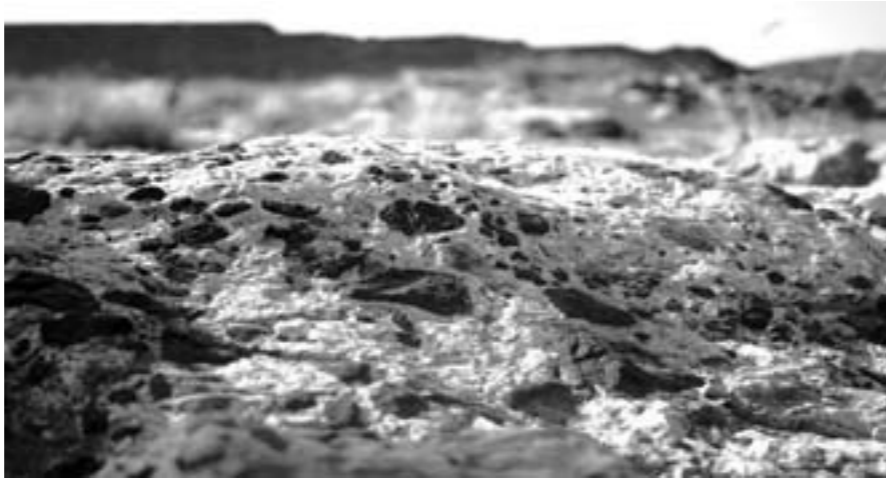
冶铁条件得天独厚

走上铁山，便会明白这里为什么会产生炉神

冶铁术的发明，是人类历史上具有划时代意义的重大事件，中国冶铁术起源于何时何地历来众说纷纭，

淄博的一座小山为何能引起众多专家的关注呢？

铁山：中国冶铁发源地



铁山上的露天铁矿石

姑的传说。

杂草丛中，不时可见黑色的石块，其分量比一般石块要重不少，磁铁靠近这种黑色石块时如吸铁无异。在一块巨大的岩石中，星星点点地布满了黑色的块状物。陈旭说这些都是铁山的露天铁矿石，含铁量最高可达75%。铁矿石含铁量在50%以上就被称为富矿，铁山铁矿石品质之优令人惊叹。

根据史料记载，铁山铁矿石的开采从春秋到今天一直绵延不绝，清代以前，铁山出产的铁矿石往往被用来铸造货币，“以广军国之用”。

1898年，德国攫取在山东的特权，为了掠夺铁山铁矿石，在修建胶济铁路时，德国人专门修筑了通往铁山的支线。此后日本夺取德国在华权益，继续大肆开采铁山铁矿。据《临淄县志》记载：“此矿一夺于德，再攫于日，估计总量为10万吨，无穷资源授之外人，殊为可惜。”

如今，铁山上的露天铁矿石已开采殆尽，但地下仍有丰富的铁矿资源，山东省最大的铁矿基地——金岭铁矿便坐落于此。历经两千多年的开采而不绝，铁山铁矿资源之丰富由此可见一斑。

《鲁中晨报》记者苏一宏曾在山东耐火材料厂工作，他在查阅山东省冶金厅第3勘探队1960年7月对铁山附近的勘探报告时发现，铁山周围有丰富的耐火黏土，储量达664万吨，并且品位很高，达到了53.92%。冶铁需要较高的炉温，耐火黏土必不可少，苏一宏认为齐国人就是利用铁山附近的耐火黏土砌炉冶铁的。

大自然沧海桑田的变化将冶铁术所需要的一切材料都聚集于铁山，静待齐人发现，可以说铁山拥有成为中国冶铁发源地的得天独厚的条件。

齐国文献最早记录冶铁

丰富的铁矿和耐火黏土只是发明冶铁术的必要条件而非充分条件，凭此并不能认定铁山最早冶铁，陈旭等人将目光转向了浩瀚的史籍。著名史学家范文澜认为，铁字古作铁，从金从夷，当是东方夷族最先发明冶铁术，后为华族采用，齐国封地在东夷之地，自然可以近水楼台先得月。

《管子》是记录春秋时期齐国政治家管仲及管仲学派言行事迹的书，其中有大量关于齐国冶铁的内容，是中国记载冶铁的最早文献。

《管子·海王》记载管仲回答齐桓公如何治理国家时说：“唯官山海可耳。”郭沫若认为“官”者管也，“管海”自然是指管制盐业，“管山”就是把矿产管制起来，这里就包含着铁铜。陈旭认为，铁山地处齐国都城临淄西郊，铁矿品质极高，自然在“官山海”之列。

文献还有很多关于铁器在齐国广泛应用的记载。《管子·轻重乙》说：“一农之事必有一耜、一铤、一耨、一耜、一耜、一耜，然后成为农。一农必有一斤、一鋸、一红、一钻、一磨、一铤、一铤，然后成为车。一女必有一刀、一锥、一箴、一铤，然后成为女。”意思是说，耕者必须有耜、铤、耨、耜、耜、耜等工具才能做农事，修造车辆的工匠必须用斤、锤、红、钻、磨、铤、铤等才能造车，妇女必须有刀、锥、箴、铤才能做女工。这些工具均为铁制，说明铁器已成为当时齐国各行各业必不可少的工具。在《国语·齐语》里，管仲说：“美金以铸剑戟，试诸狗马；恶金以铸组夷斤斨，试诸壤土。”郭沫若认为，美金是指青铜，恶金是指铁，铁在未能锻成钢之前，品质不如青铜，故有美恶之分。

·相关链接·

年来梦不断 醒后每追羨

——傅斯年与聊城

□ 卢昱 席真

1896年3月26日(清光绪二十二年二月十三)傅斯年出生在聊城北门里路东的相府大院内。傅家世居聊城，是鲁西门望族。傅斯年的七世祖傅以渐是清代开国状元。祖父傅淦博古通今，工诗书画，为人淡泊，对傅斯年的影响最大。父亲傅旭安勤奋好学，仁慈宽厚。傅斯年生长在这样的书香门第，良好的教育环境培养了他对国学浓厚的兴趣，也为他以后在历史学、考古学等方面的成就打下了坚实的基础。

傅斯年出生的时候，傅家早已衰落，但正因为如此，长辈才在他身上寄予了更大的希望。祖父和父亲都希望他学有所成，重振门楣。也是幼年的清苦，使他得以比较深刻地理解社会，理解世事人情。几十年后，在一次闲谈中，他的学生何兹全曾问他怎么懂这么多人情世故，他说：“吾少也贱，故能多鄙事。”

1901年春，还不满5周岁的傅斯年就被送入聊城名师孙达宸的私塾，接受传统教育。由于傅斯年天资聪颖，勤奋好学，再加上祖辈父辈的严格督导，短短几年里，他通读了四书五经之类的儒家经典，初步奠定了国学基础。一个十岁的孩童能够通读十三经，这在当时引起了不小的轰动。傅斯年在聊城的这段时期正是他品德和学业的初步养成期，他深厚的国学功底无不得益于这段时间的寒窗苦读。

1908年冬天，两个轿夫抬着一顶蓝呢小轿，从天津来到聊城，过了北关桥，轿子在相府门前停下。这是傅斯年父亲傅旭安的门生侯雪舫入门拜访。对于傅斯年来说，这是他人生的一次转折。他随后随侯雪舫去了天津，翌年春考至天津府立中学堂。

从12岁外出求学离开故土后，傅斯年曾两次重回聊城老家。一次是1919年夏，他考取了山东官费留学生。这年，出国前他曾回聊城老家省亲。他登上光岳楼，并有感而发，写下了《阴历九月十五日登东昌楼》一文。其中有：“年来梦不断/醒后每追羨/梦境息息刻刻变/还记得他的景色……行止一般的年牵连/无意愿/孤伶伶的立着想/心绪结成些团团/赶聚回家……”出门在外多时，经历纷杂，傅斯年对家乡故土的眷恋与日俱增。

1926年冬天，从德国留学归来的傅斯年又一次回到聊城，这是他最后一次回故乡。他把聊城看了个遍——曾经的学校，曾经的家乡，老城墙，光岳楼，包子铺……他慢慢行着，仿佛要把这一切都带走似的。他离开时还是懵懂少年，如今十几年过去了，他已是青年才俊，故乡没有变，变的只有自己。

造时间上并非最早。1990年，河南三门峡上村岭虢国墓发现了一把玉柄铁剑，剑长20厘米，茎长13厘米，属西周晚期器物，该剑集铁、铜、玉三种材质于一体，是中国考古发掘中出土的时代最早的一件人工冶铁制品，被誉为“中华第一剑”。

陈旭曾专门到河南考察此剑，他发现当地没有冶铁遗址，没有铁矿，也没有关于冶铁文献记载，这说明此剑不是在当地铸造，“这把剑的出土只能说明当时已经冶铁，但冶铁的源头在何处仍不确定。”

陈旭推测，此剑有可能是从齐国流入的，因为铁器在当时十分珍贵，齐国肯定会将生产的铁器作为贡品进贡给周王室，而虢国最初的国君是周文王的弟弟，与周王室关系密切，从周王室得到铁器赏赐是非常有可能的。然而，这只是推测，要想确定铁山为中国冶铁发源地仍需要更直接、更有力的证据。

最后的证据

2011年10月，在淄博市张店区区委、区政府的推动下，中国冶铁发源地课题组成立，关于铁山是否是中国冶铁发源地的调查工作大大加快。

齐国故都临淄城内有六处大规模的冶铁遗址：小城西部冶铁遗址、小城东郊冶铁遗址、大城西部冶铁遗址、大城中部偏西冶铁遗址、大城南郊冶铁遗址和大城东北部冶铁遗址，这些地方有丰富的冶铁遗迹和很厚的堆积层。中国冶铁发源地课题组邀请北京科技大学冶金与材料史研究所对这些遗址的冶炼遗址进行了炭14测年，结果显示：这些遗址所使用的木炭的年代大约从西周晚期一直持续到东汉后期(公元前790年至公元230年)。这一结果是根据堆积物表层的冶炼遗址得出的，这说明齐国至晚在西周晚期已经开始冶铁，而我国其他地方尚没有发现如此之早的冶铁遗址。

根据对冶铁遗址的金相学分析，专家认为，临淄城内陆冶遗址所利用的铁矿石来自铁山。1957年，铁山曾经发现过春秋时期开采铁矿的老矿洞，出土了编织陶器碎片和铁制开采工具；1958年，冶里村发现了春秋时期冶铁的熟铁砂和捣矿粉用的石臼等工具。陈旭说，根据矿洞结构和发现的铁制工具及熟铁砂来看，当时采矿和冶铁技术已经比较成熟，采矿时间应该更加提前，这正好可以和对临淄冶铁遗址的炭14测年结果相互印证。

专家认为，铁山还保留有春秋时期开采铁矿石的老矿洞和原露天铁矿石开采面等遗迹。铁山东侧有冶里村，当是齐国时期组织冶铁的机构所在地。经对齐故城冶铁遗址冶铁遗址的炭14测年，其年代可至西周晚期；科学分析表明，遗址所用铁矿石来自铁山。铁山一带自古还广泛流传着炉神姑的传说。以上种种，有力地证明了铁山是齐国最早冶铁之地，也是我国冶铁发源地。

“齐国能成为春秋首霸，不仅仅是因为有名君名相和渔盐之利，最早发明冶铁术同样重要。”中国殷商文化学会副会长、淄博市考古学会会长张光明说。

齐地出土铁器非最早

齐地考古发现的铁器主要有四批：临淄商王墓地战国晚期墓葬出土铁器103件；临淄郎家庄一号东周墓出土的铁器，其中有铁削两件；临淄孙家营村出土战国铁农具7件；临淄窝托村西汉齐王墓出土铁器约401件。

齐地考古发现的铁器数量虽然很多，但在制