

微信扫一扫
游戏玩起来
看图猜成语

北海币为何成为解放区“最坚挺的货币”

诞生于山东根据地的北海币被称作“人民币的雏形”，其版别之多、数量之大、流通范围之广、发行时间之长、币值之稳定，在根据地和解放区红色银行中首屈一指，是“各解放区中最坚挺的货币”。

开展坚决的货币斗争

1938年，日军侵占胶东后，开始发行伪币，同时，一些不法商人也趁机滥发票券。为应对这一挑战，中共于同年10月在胶东创立了北海银行，并发行了北海币。随后，北海银行总行在鲁中设立，各地分行、支行也相继成立。初期，为维护抗日民族统一战线，中共对法币地位给予了一定支持，甚至一度暂停北海银行的工作。然而，山东的国民党政府和军队趁机发行了几十种货币，各地商民也大量发行土杂钞，加强货币斗争。

太平洋战争爆发后，法币对日军失去了外汇作用，日军开始限制法币流通，并推动法币流入根据地以攫取物资。这导致了根据地的恶性通货膨胀，物价飞涨。为此，山东分局财委会和省战

工会采取措施，对法币进行打折使用，并逐步禁止其流通，同时扩大北海币的流通范围。1943年，经济学家薛暮桥来到山东，加强了对经济战线的统一领导，并颁布了一系列金融管理办法，有效打击了外汇黑市交易。通过这些措施，山东根据地成功排挤了大量法币和伪币，换回了等价值的敌区物资，改善了根据地的经济条件。

1945年8月1日，随着军事经济斗争的胜利，山东各根据地基本上打破了分割状态，山东省战时行政委员会发布通令，决定全省各地区发行的北海币不分地区统一流通。这标志着北海币在山东抗日根据地取得了独占市场的地位，货币斗争取得了全面胜利。

支持发展生产与掌控战略物资

北海币的发行并不是依靠金银或外汇作为保证，而是采用了“物资本位”的发行保证制度。这种制度要求每发行一定数量的货币，必须购存相应数量的粮棉、花生等重要物资作为保证。这种制度取得了巨大成功，有效支持了根据地的经济发展。

北海银行将借贷作为主要业务，大量发放低息或无

息贷款，注入生产资金。特别是在抗战后期，北海银行向各地发放了大量春耕贷款和其他农业、工业贷款，促进了农业生产和手工业、盐业的发展。通过发放贷款、救济贫民、发展生产，不仅解决了山东军民的吃穿问题，改善了民生，还壮大了根据地经济，储蓄了大批战略物资。

同时，山东根据地工商管理总局对食盐、花生油等战略物资实行统制与专卖，要求外贸对方将法币伪币兑换成北海币后进行物资交易。这不仅通过高价输出优势物资获得了巨大利润，增加了财政和群众收入，还有效掌握了北海币与法币伪币兑换的定价权，山东根据地逐渐成为“各个解放区中最富庶的地区”。

按需控制货币发行和流通数量

为了保持北海币币值和物价的相对稳定，山东根据地按照市场实际需求灵活控制北海币发行和流通数量。1942年之前，为了与国民党合作抗战、维护法币的正统地位，北海银行始终慎发纸币，只印发一元以下的辅币。

随着军事斗争的胜利，根据地面积增大，加之减租减息、银行贷款扶持、群众生产热情高涨等因素影响，社

会产品更加丰富，北海币的发行数量也随之增加。到1943年6月，北海币发行总额达2亿元。7月根据地彻底停用法币之后，北海银行扩大规模。到抗战胜利前夕，山东根据地约有7亿元北海币在市场上流通。

1943年工商管理总局成立后，山东根据地灵活控制北海币流通数量，对群众生活必需的粮食、棉布等物资实行有计划的季节调剂和地域调剂。季节调剂，就是当秋冬季农产品丰收、供过于求时增发货币大量购存并适当提高价格，防止谷贱伤农；到来年春季之交、青黄不接、物价上涨时，就吐出农产品来回笼货币。地域调剂，就是在价格低处多投入货币大量购进物资向价格高处调剂，以保持各地物价大体相当。

抗战后期，由于国民党政府和日伪政权滥发纸币，法币伪币纷纷跌价。北海币对法币伪币均取得压倒性优势。日军投降后北海币便迅速占领了新解放地区和城市市场，深受人们喜爱。

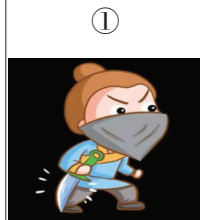
1948年12月1日，中国人民银行成立并发行人民币，北海币逐步退出流通领域。至此，北海币的货币信用成为人民币价值的重要支撑。 刘占全

史海回航 英国解密档案 见证中共抗战贡献

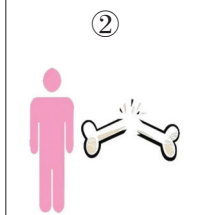
英国外交部解密档案中的《中国政治报告》(以下简称《报告》)汇集了1911—1960年英国驻华官员定期发往英国外交部的政治报告。《报告》对中国共产党在抗日战争中所发挥的作用进行持续关注。

《报告》对中国共产党领导的敌后游击战予以非常积极的评价，认为1938年八路军和新四军“非常成功地阻止了日本人强化其掌控远离交通主干线和较大城市的乡村的企图，更为重要的是，至少在北方已经奠定了今后在军事、经济上组织长期抗日的政治基础。毫无疑问，沦陷区势必将越来越依靠这种在日军前线后方从政治、军事和经济层面上所展开的抗日活动”。随着认识不断深入，《报告》对中国共产党领导的敌后游击战评价越来越高，认为中国共产党领导的敌后游击战使日军士气低落、人力和财力消耗日益严重。由于游击队阻断交通，“北京辛迪加代表注意到整个京汉铁路地区煤炭短缺，因此日军只得广泛使用木材作燃料。这些部队的士气普遍都很低落，已经有一些日军自杀”。

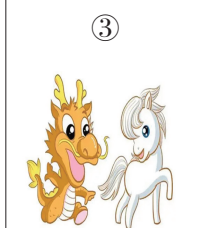
《报告》对中国共产党边区政府给予高度评价：“边区政府在很大程度上归功于八路军在山西的经验和努力，其组织是以无党派民主人士为基础的，目的是实现联合抗日，这种抵抗是政治、经济和军事相结合的产物。学校教育和群众运动很受重视，重点放在抗日宣传。邮政和电话服务也得到恢复。也许可以这样说，在边区政府管辖地区享有前所未有的良好管理，并为长期抵抗日本渗透地方管理制度奠定了基础。在经济方面边区政府的主要目的是防止日本人从华北获得任何经济利益。地主和士绅对政策有一些批评，但当局强调保持统一战线的重要性，不仅在政治领域鼓励军民之间和文武官员之间的良好关系，而且在经济领域防止任何一个阶级的过度流血，消除政治腐败。”喻卓



①



②



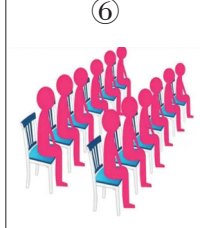
③



④



⑤



⑥

答案见下期
中缝，也可关注“老年生活报”微信，回复“241129”查询本期答案(可扫描本报一版上方二维码)

11月27日
6版中缝答案
《看图猜成语》：
1、冰雪聪明；
2、不分胜负；
3、不欢而散；
4、草船借箭；
5、茶余饭后；
6、朝三暮四。

钱学森手上的神机妙算

1958年1月5日，钱学森突然接到来自中国人民解放军总参谋部的一个紧急任务，要求他作为中国的专家，协助寻找苏联第一颗人造地球卫星“斯普特尼克1号”的残骸。1月4日，这颗卫星因电池耗尽坠落。

没几天，沈阳军区旅大警备区报告，说是一位战士在值夜班时，看见一团火从天而降，划过夜空。会不会是“斯普特尼克1号”坠落呢？中国人民解放军总参谋部从北京调一架专机飞往那里调查，并请钱学森同行。

事隔半个世纪之后，带队调查的林有声回忆：这次前往实地考察的总共只有七八个人……曾绍山(旅大警备区的司令员)带专家们一同前往现场了。到了现场后，钱学森请部队同志把那位发现卫星降落的士兵叫来，让士兵把当时看到的情况再详细描述一遍，又让士兵回忆当时所站立的具体位置，然后又问他当时头摆在什么方位时看到火光的，火光从哪里划到哪里，呈什么

角度。钱学森一边让士兵模拟还原现场，一边就用笔在左手手心里写写画画。

因为当时走得匆忙，没有想到要带纸笔给专家备用，所以当时钱学森就只好拿钢笔在自己的左手心里画……不一会儿他对我和其他专家说：“从士兵所描述的轨迹来看，不像是苏联卫星的轨迹。就算是那颗卫星的轨迹，按照这个火光飞行的角度，落在这里的可能性也不大，起码落在2000千米以外的地方，很有可能不在中国。”

钱学森得出结果后，就让曾绍山通知大家不用再找这颗卫星的遗骸了，这样会浪费大家的精力。这时已经是下午一两点钟，大家赶回市里，吃了一顿饭，稍事休息后就乘坐飞机返回北京了。到了单位，一个值班的工作人员告诉我，钱学森计算得没错，卫星确实不在我们国家，苏联大使馆发来最新通报，卫星好像落到了阿拉斯加了。我听后，对钱学森敬佩不已。 刘占全

“武王伐纣”背后的秘密

说起“武王伐纣”，中国人没有不知道的。按照几千年来的说法，这场战争的场面是这样不可思议：还没等双方交战，70万商军便集体倒戈，杀向朝歌！然而，这里看似自然，却充满了说不清的吊诡。

在奴隶社会，奴隶从属于奴隶主，没有自主权，也没有人会想到反抗，所谓的“哪里有压迫，哪里就有反抗”都是后人强加到人家头上去的，奴隶们还没有这个觉悟。所以，在奴隶社会的巅峰时期——商朝末年，发生奴隶大军临阵倒戈，实在是很有可疑。其实翻开那时的史料，你会发现一个很重要的身影，这个人叫胶鬲。

在江苏扬州、泰州祭祀“盐宗”的庙里，供奉着三位“盐宗”，一位是人工盐生产的创始人夙沙氏，一位是食盐专营的创始人管仲，第三位就是胶鬲，是贩运食盐的祖宗。自古盐商都是身家巨富，作为盐商祖宗的胶鬲更是不在话下。

战争从来都离不开经

济的支持，商纣王讨伐东夷，耗资无数，眼看国库日渐空虚，连酒池肉林都快供应不上了，这时，周文王向商纣王举荐了胶鬲。对商纣王来说，胶鬲无疑就是救命稻草，其巨额财富让商纣王一下子摆脱了困境。为了报答，商纣王封胶鬲为少师，上演了一幕中国历史上较早的钱权交易。但是，胶鬲终究是周文王的人。周文王死后，武王即位，开始了灭亡商朝的倒计时。

有一次，商纣王派自己的哥哥微子和胶鬲率领使团访问周国。就是在这次访问中，周武王成功地跟胶鬲对上了暗号，又成功地策反了微子，并许诺事成之后微子世为长侯，胶鬲加富三等，封地运城盐湖地区，全权发展当地盐业。

回到朝歌后，胶鬲开始行动了，成功地将几位能征善战的大将都派到了东夷前线，等到周武王讨伐朝歌时，70万商军正是由胶鬲率领的，“临阵倒戈”也就顺理成章了。 马少华