

# 近千万两白银如何从国库不翼而飞？

道光二十三年，道光皇帝62岁了。鸦片战争硝烟还未散尽，国家到处一片狼藉。持续两年的战争几乎耗空了国库，仅战后赔款就高达2100万两。黄河流域灾祸不断，救灾又用去2000多万两白银。

当时，国家一年的总收入也就4000两白银。道光看着国库账本上仅剩的一千万两白银，心想，这些钱无论如何都不能再动了。

然而，道光怎么也没想到，国库竟然是空的，那1000万两白银仅仅是账本上的数字！

这下道光急了，他迅速派刑部尚书前去检查，发现账面上的数字和实际库存银两竟相差925万两。道光急得像热锅上的蚂蚁，他指示刑部、吏部、步军统领衙门迅速介入调查，一定要查出真相。

经过调查，大批库兵被抓，大批相关官员被停职，大家一致认为，盗窃凶手不是别人，正是日夜看守国库的库兵！

经过分析，刑部官员断定，此案是多人作案、长期作案，925万两白银是被一点一点偷出去的。

那么，这么多银子，是怎么被偷出去的？要知道，清朝的银库管理制度是十分严格的，设有管库大臣一名，下面设郎中，再下面有库书，但能进入银库内部的只有一种人——库兵。

库兵进银库也不容易，一年四季，即使是寒冬，进银库也要脱光衣物，进去后再换上专门的衣物；出来的时候也要脱光，检查的时候，要举手、拍手、张嘴、高喊，以证明没有夹带银子。

在如此严格的制度下，这些库兵是

怎么把925万两白银给偷出来的？

有两种方法。第一个是“谷道藏银”。库兵用猪脂肪把银子包住，然后通过肛门塞进体内，一次最多的能塞八十两。这招只能在身体好的年轻人身上用，而且只能在夏天用。

第二个办法是用茶壶装银子。这招只能在冬天用，把银子装在茶壶里，银子被冻在里面，检查时自然倒不出来。

主要是这两个方法，还有其他的一些方法。近千万两银子就这样慢慢被偷了出去。

那么，既然是长期作案，为何过了这么久才发现？这就要怪相关人员不称职了。此时，距离大清上次大规模清查银库已经40多年了，期间只是每年例行公事地随便翻翻账本，根本没有认真检查过。

道光帝怒不可遏，表示对此案一定



要严肃处理，以肃法纪；被偷的白银要尽力追缴。但结果并不理想，此案牵扯人员过多，而且当时国家运转效率低下，这些因素直接决定了追缴的结果。道光帝当然也想到了这一点，追缴过程中，有的人无力赔偿，不得不对他们降低赔偿数额。

尽管动用了大量人力，很多长期作案的库兵还是没有追回来。此案就这样不了了之了。

环球军事网



## 萨利机长英雄本色

“我是机长，准备迫降。”萨利对着话筒说完这句话后，将头转向副机长杰弗里，继续说道：“我们一定能成功。”这是电影《萨利机长》中一个牵动人心的镜头。影片改编自真实事件。

2009年1月15日，全美航空公司机长切斯利·舒伦伯格（昵称“萨利”）驾驶的1549号航班起飞后遭遇鸟群，导致双引擎失灵。机长萨利凭借40年丰富的驾驶经验，冷静果断地将飞机迫降在纽约哈德逊河上，机上155人全部生还，萨利成了英雄。

调查委员会却对萨利产生了质疑：在哈德逊河上迫降是否违规操作？是否有其他更好的方案？紧接着，通过17次“模拟试飞”，委员会认为萨利可以成功迫降在两个靠近的地面机场。于是，舆论将矛头指向了萨利，他究竟是“英雄”还是“骗子”？

事实上，从引擎失灵到水上迫降，仅有208秒。这短短的3分多钟，供萨利理性分析的时间仅有几秒，恐惧和镇定，以人性中难以置信的方式同时存在。在一次电视采访中，主持人惊叹从驾驶舱录音中听不出萨利和副手的任何情绪波动，两人像做外科手术一样，严密地执行紧急情况中的每一个步骤。萨利却说：“我的惊恐你听不出，但是我听出来了。”

在听证会上，萨利回应质疑：成功飞回地面的模拟结论，是在没有加上人为反应时间得出的。经过合议，并再次进行模拟验证，最终得出结论：唯一的迫降选择，只能是哈德逊河。

萨利赢了。他直面恐惧时仍能不忘职责、干净利落地完成使命——这，便是英雄本色。

《知识窗》2017年第3期 文/邓莉

## 两个老外的义举与冲突

丹麦人辛德贝格，在家人眼中是个不安分的孩子，经常惹是生非。1928年，17岁的辛德贝格摆脱父母的管束，外出闯天下。1937年，正在中国工作的辛德贝格赶上了南京大屠杀。

1937年年底，日军进攻南京。当时亚洲产量最大的水泥厂——江南水泥厂眼看就要被落入日本人之手。为了保住厂子，董事会请求供应机器设备的丹麦F·L·史密斯公司派人守护设备。公司相中了辛德贝格。与辛德贝格一同前往南京护厂的还有德国人卡尔·京特博士。

1937年12月5日，辛德贝格和京特一行到达南京近郊的江南水泥厂。听说

厂里有外国人，周围2万多村民投奔江南水泥厂，在厂门外建起了难民营。

虽然有德、丹两国人的庇护，但日本人也未少骚扰难民区。辛德贝格和京特成了难民区和附近村庄妇女们的保护神。

为了救治那些被日本人残害的中国人，辛德贝格在厂里设立了一个小医院。到小医院就诊的伤员为数众多，且伤势惨不忍睹。

虽然小医院救死扶伤，泽被一方百姓，但随着医院规模扩大，就诊人数日益增多，辛德贝格与京特之间的矛盾也越来越大。京特认为，他们的职责首先是守护水泥厂，庇护难民乃是副业，他

主张将小医院迁到水泥厂外去。可是，一手操办小医院的辛德贝格不同意。当时正值隆冬，辛德贝格认为，只有厂里的水泥房屋能够当医院。

据说，脾气火爆的辛德贝格在一次争吵中竟用武器威胁了京特。3月中旬，京特给身在上海的水泥厂经理们写信称：不能与辛德贝格共事，要求厂方把他调走。接到信的水泥厂副经理赵庆杰，立刻联系了丹麦方面，请他们另派一人协助京特工作。于是，丹麦F·L·史密斯公司选派丹麦人艾纳·尼尔森接替了辛德贝格的工作。

辛德贝格在江南水泥厂难民区只呆了106天，但这106天正处于南京大屠杀最血腥的时期。辛德贝格虽然走了，但是当地百姓们不会忘记他。

爱历史 2017.3.9



公元1793年9月14日，在河北承德避暑山庄，当年叫热河行宫的地方，乾隆皇帝迎来一名特殊客人——来自英国的使臣马戛尔尼。

根据英方的记录，当时马戛尔尼带给乾隆皇帝的礼物中，有三样特别值得关注。最为瞩目的便是一具大型热气球，可以搭载一名乘员升上高空，这是当时最令人惊奇的科技新发明。马戛尔尼原计划为乾隆举行一次热气球升空试验，

## 乾隆皇帝与先进科技失之交臂

让中国皇帝看看英国人是如何把人类送上天空的。可权倾朝野的学士和坤却断然拒绝了现场试验热气球的请求。

在1794年英国画家吉尔雷创作的《马戛尔尼觐见乾隆》绘画中，也出现了一具小型热气球。也许这是马戛尔尼想出的折中之策，用模型代替真正的气球，但更可能的是乾隆连这个模型都没有注意到。乾隆是有机会见到近代热气球的第一个中国人，但他不仅没能亲眼看到热气球试验，也没有机会思考热气球和它代表的航空技术将怎样改变人类社会。

马戛尔尼带给乾隆的另一件礼物，是刚服役不久，拥有100门主炮的皇家海军“皇家君主”号风帆战舰模型。但在当时的中国仍然实行海禁，出海通商完全处于朝廷严控之下，中国的海洋交通乃至海军装备早已落后于欧洲。

马戛尔尼送来的礼物中，还有3件英

国马车的模型。其中4轮皇家马车模型非常精致。当时西方在陆路运输中已广泛采用4轮车辆，并成功解决4轮马车的转向问题——采用前轴独立偏摆来实现灵活转向。而在中国，千百年来一直使用双轮畜力车。这种车辆承载能力有限，运输效率低下，制约了东方文明的陆路运输能力，导致整个清朝都严重依赖水路漕运。

除了这三件有趣的礼物，马戛尔尼还曾指令自己的使团卫队为乾隆皇帝安排了一次火器操演，但清朝官员还是拒绝了这一请求——也许大清官员会把这一请求理解为“英夷在向天朝炫耀武力”。1793年的大清军队，使用的火器主力是火绳枪。而早在90多年前，欧洲人已开始用燧发枪替代火绳枪了。中国人使用火绳枪的历史几乎延续到了清末。

中国台湾网

## 南宋的第一个状元竟然赢在名字和籍贯

靖康二年（1127年），宋徽宗第九个儿子赵构登基，即宋高宗，从此南宋开始了。

第二年，新一届科举开始了。殿试结束后，主考官把名次排好，交给高宗。高宗翻开第一名的卷子，写得非常好，慷慨激昂，强烈建议高宗要多听听百姓的声音，而不要再动不动就跟老天爷打听了。

高宗刚即位，还有一腔热血，认为这个考生说的非常好，看得自己都热血沸腾了，于是就准备把他定为状元。

这时，旁边的宰相黄潜善坐不住了，因为他知道当皇帝的都很容易变

卦，现在心血来潮让这个言辞激烈的考生当了状元，要是以后又惹皇上不高兴了，肯定得怪罪到大臣们头上，说当初没提醒他。

于是，黄潜善就给打了个防疫针，说：“陛下，这个考生性格太偏激，恐怕以后不适合官场，建议先让他到下面锻炼锻炼。”

黄潜善一提醒，高宗也回过神来了：这个考生痛快是痛快了，但谁愿意把个火药桶放身边啊？于是就点了点头，把卷子放在了一边，又问：“你觉得哪个考生当状元合适？”

黄潜善说：“前几名的水平都差不

多，谁当状元都能服众，这时候就要看别的因素了，不妨先拆开看看。”

高宗就让人把前几名的卷子都拆开，比较了一番，最后挑中了第五名——李易，字顺之，曾任扬州州学学正。

确实，这个人太应景了，李易，字顺之，既表明了南宋代北宋的“易”，又暗合了两宋之间的“顺”承，而且当时的临时首都就在扬州，这个李易恰恰就是扬州州学的学正。

于是，原本第五名的李易高中状元，而原来的第一名胡铨，则落到了第五名。

新浪网