

绝密档案

背后的传奇 (八)

北京电视台卫视节目中心《档案》栏目组 编著

获国家广电总局第二届全国电视文化（文艺）
优秀栏目奖 北京电视台品牌栏目——《档案》



中共党史出版社

C14019395

获国家广电总局第二届全国电视文化(文艺)

优秀栏目奖 北京电视台品牌栏目——《档案》

K109

105

V8

绝密档案

背后的传奇 (八)

北京电视台卫视节目中心《档案》栏目组 编著

藏书
图书馆



北航

C1708110

中共党史出版社

K109
105
V8

卷宗

CIPG13382

图书在版编目(CIP)数据

绝密档案背后的传奇 . 8 / 北京电视台卫视频道节目中心
《档案》栏目组编著 . —北京 : 中共党史出版社, 2014. 1

ISBN 978-7-5098-2469-6

I. ①绝… II. ①北… III. ①世界史—通俗读物
IV. ①K109

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2013)第 283959 号

出版发行:中共党史出版社

责任编辑:王世英

复 审:潘 鹏

终 审:赵建忠

责任校对:龚秀华

责任印制:谷智宇

责任监制:贺冬英

社 址:北京市海淀区芙蓉里南街6号院1号楼

邮 编:100080

网 址:www. dscbs. com

经 销:新华书店

印 刷:北京汇林印务有限公司

开 本:170mm×240mm 1/16

字 数:286 千字

印 张:19

印 数:1—6000 册

版 次:2014 年 1 月第 1 版

印 次:2014 年 1 月第 1 次印刷

ISBN 978-7-5098-2469-6

定 价:35.00 元

此书如有印制质量问题,请与中共党史出版社出版业务部联系
电话:010—82517197



目录

CONTENTS

1—13	甲午谜局——清王朝北洋海军的覆灭之源
14—24	甲午谜局——“致远”号管带邓世昌的绝算
25—35	甲午谜局——“门外汉”提督丁汝昌的悲剧
36—47	甲午谜局——血染威海卫
48—61	甲午谜局——1895李鸿章泣血春帆楼——《马关条约》的签订
62—74	断刀——毛泽东
75—95	断刀——彭德怀
96—106	断刀——奇袭武陵桥
107—118	断刀——麦克阿瑟
119—130	一个在朝鲜战场真实的毛岸英
131—152	1958炮击金门——运筹帷幄 奇战台海
153—178	原子弹风云——毛泽东的原子弹
179—191	原子弹风云——希特勒的原子弹
192—203	原子弹风云——罗斯福的原子弹
204—218	原子弹风云——斯大林的原子弹
219—234	原子弹风云——天皇裕仁与原子弹
235—246	永远消失的电波——大韩航空007号空难之谜
247—259	中东雄狮——阿萨德



目录 CONTENTS

- 260—272 金字塔下的惊天血案——萨达特
273—285 折翼的鹰爪鸽——伊扎克·拉宾
286—298 洞中的黑桃A——生擒萨达姆

王之恋《你最美》——刘德华与王菲携手演绎——低音王子	10—12
李宇春——从歌手到影星——偶像派	13—14
孙楠——歌坛常青树——天帝	29—31
孙悦——神秘女声——天仙	301—302
孙俪——歌坛新秀——天后	303—304
英皇出手来真得选明星这个一	305—306
新晋组合“野兽派”——金曲王	307—308
陈慧琳——歌坛天后——云风君子风	309—310
黎子明独挑大梁——云风君子恩	301—311
黎子明独挑大梁——云风君子恩	302—303
黎子明独挑大梁——云风君子恩	312—313
黎子明独挑大梁——云风君子恩	314—315
黄奕——都市丽人——云风君子恩	316—317
黄奕——都市丽人——云风君子恩	318—319
张雨绮——歌坛天后——云风君子风	320—321

甲午谜局

——清王朝北洋海军的覆灭之源

尽管以李鸿章为代表的一些重臣对于日本图谋侵略中国的野心早有洞察，并做过一定的应对努力，但从1888年北洋海军组建成功后，北洋海军达到了其最辉煌的时期，但从1891年开始北洋海军发展停滞不前。而在岛国日本却不惜一切代价的发展海军。此时的北洋海军，是否做好准备，来迎接来自东瀛岛国日本的一再挑衅呢？



1891年7月5日下午3时，由丁汝昌提督率北洋舰队的精华，“定远”、“镇远”、“致远”、“靖远”、“经远”、“来远”6舰编队从威海卫出发抵达横滨港。北洋舰队随着旗舰“定远”发出的旗号变换队形驶进港口，“定远”舰鸣21响礼炮向日本海军致礼，日本海军方面负责接待的“高千穗”舰也鸣21响礼炮作答，当时停泊于港中的英、美军舰皆鸣13响礼炮向丁汝昌和北洋舰队致敬，一时间礼炮轰鸣，此起彼伏。

日本方面对清政府北洋舰队的到来竭尽礼仪之能事，所到之处或礼炮致礼，或夹道迎接，7月9日，明仁天皇在东京召见了丁汝昌和北洋各舰管带，以表示对北洋海军访问的重视。

北洋舰队在“定远”旗舰，举行一场招待会。邀请包括国会议员和记者在内的日本各界人士出席。一方面北洋舰队礼貌答谢日本的款待，另一方面也向日本炫耀了“定远”舰的威容。

当日本朝野参观完日本所欠缺的7000吨级“定远”舰后，日本有何反应？在日本的《时事新报》上有评论道：舰体巨大、机器完备、士兵熟练，值得一观之处颇多。

北洋舰队在横滨港停留了约两个星期后，8月4日离开日本回国，也如愿以偿的给日本留下了不尽的羞愧和恐慌。望着龙旗高扬的巨舰，日本人夹杂着惊叹、羡慕、愤懑等复杂的情绪。

随丁汝昌出访日本的铁甲舰——“定远”舰及“镇远”号，堪称当时“亚洲第一巨舰”，也是北洋海军的主力战舰。铁甲舰，在当时海军中的地位类似于今人眼中的航空母舰。“定远”及“镇远”铁甲舰都是清政府委托德国伏尔铿造船厂(Stettiner Vulcan AG)制造的7000吨级的铁甲舰(Ironclad)。于1885年开始服役，“定远”号同时为舰队旗舰，长298.5呎，宽64呎，高19.6呎。这里所说的尺寸都是英尺和英寸，换算成米的话，“定远”舰，舰长约94.5米，宽约近18米，高约近6米。拥有亚洲第一军舰的北洋海军，威风凛凛的回国后，不曾想到，当初因为北洋舰队的到来而感到恐慌的东瀛岛国——日本，三年之后，在丰岛海面向清政府公然挑起战争。

1894年7月25日，日本借朝鲜事变借机挑起战争，先是在朝鲜成欢攻击中国陆军；继而在仁川口外不宣而战，偷袭击沉中国运兵船“高升”号，俘虏运输舰“操江”号，重创巡洋舰“广乙”号。1894年，是中国农历的甲午，自六月以来，因为朝鲜东学党事件，中日两国为朝鲜撤兵问题频繁交涉。日本政府支持朝鲜伪政权，利用外交手腕，赢得了向朝鲜派遣和部署兵力的时间。

日本在丰岛海面的公然开战，这不是偶然，很显然这是日本蓄谋已久的一次海上袭击。但日本的这一举动，还是让整个清廷都为之震惊，在中国的历史中，对日本向来小视，可是，丰岛海战，却并不是日本第一次向清政府挑衅。

1874年5月，日本以类似七七事变的手段，插手台湾与琉球之间的纷争，并派兵3000余人入侵台湾，杀戮当地高山族人。清政府任命钦差大臣沈葆桢带舰入台交涉退兵，形成中日双方的第一次正面冲突，也是日本第一次针对中国的军事冒险。

日本要扩张，清政府不可能痛快答应，这是必然的，重要的是，是什么原因让日本开始了这第一次的冒险，这动力其实来自一个人——日本明治天皇，还有一个我们都听过历史名词，明治维新。1868年10月23日，日本推翻了100多年的幕府统治，成立以明治天皇为首的新政府，日本明治维新开始。日本在对外政策上确立了开疆拓土的侵略总方针。而地处日本西南太平洋上的琉球和台湾成为其对外扩张的首选目标。

那么，1874年面对日本的首次挑衅，清政府又是怎么处理的呢？赔了50万两银子以为抚恤。抚恤一词，摆明了清政府的态度，是我们不愿意大动干戈，并不是打不过你。为什么这么说呢？

1874年十月初十是慈禧太后40岁万寿庆典，这一年，从1月就开始忙庆典，讨喜还来不及，谁敢节外生枝。况且大清国一年的税收7000万两白银，区区50万两怎么会放在眼里。赔款打发了日本，虽然整个清政府并未意识到日本的野心。但是，有一点，清廷也意识到海防的重要，日本使清廷感觉出潜在的危险和威胁，在中国朝野引起强烈震动并在清廷内部引发了一场“海防大讨论”。

其中最受人瞩目莫过于直隶总督兼北洋大臣李鸿章。李鸿章，安徽合

肥人，世人多尊称李中堂。是晚清权倾一时的人物，作为淮军创始人和统帅、洋务运动的主要倡导者，李鸿章官至直隶总督兼北洋通商大臣，并被授为文华殿大学士。李鸿章的《筹议海防折》，洋洋洒洒近万字，陈述海军海防问题在当时的重要性和迫切性，而重中之重就是，买船。李大人一出手，可不一般，一买就是两艘。

1881年，“超勇”舰和“扬威”舰驶回大沽港，两船都是巡洋舰，由清政府委托英国阿姆斯特朗(Armstrong)公司制造。而日本海军“筑紫”舰与“超勇”舰和“扬威”舰，舰长、舰宽都相差无几，连排水量都为1350吨、动力为两座往复式蒸汽主机，差别仅在“超勇”、“扬威”舰有6座圆式燃煤锅炉，而日本“筑紫”舰仅为4座。至于为何三艘军舰如此相像，那是因为三艘军舰同出一个造船厂，而在清政府购买完“超勇”、“扬威”后，“筑紫”舰原为智利海军订购，却被日本跟风抢购了去。

看来，当清政府发展海军海防事业的时候，日本也没闲着，而且俨然是军备竞赛状态，直到1885年“定远”舰、“镇远”舰回国后，拥有了亚洲第一巨舰的清政府的海军又迈向了一个新的阶段。

1888年12月17日，中国第一支近代意义的海军——北洋海军在威海刘公岛宣告正式建军。并于同日颁布施行《北洋海军章程》。“定远”级军舰的首舰“定远”号被指定为海军旗舰，成为海军提督的督船。从此，近代中国正式拥有了一支在当时堪称世界第七、亚洲第一的海军舰队。

既然北洋海军是亚洲第一的海军，很多人又会疑惑，理应是亚洲实力最为强劲的海上力量，为什么1894年在丰岛海面上，小小日本会公然的与中国开战？自1891年见识到北洋海军的铁甲舰后，日本为何还会轻易的挑衅？

在海军中，军舰的比拼很多要参考吨位这个指标。在技术水平相当的情况下，吨位越大的军舰作战能力就越强。

各国专家根据1880年到1887年的各国海军年鉴统计，在1887年，中国海军总吨位6.9843万吨，居世界第10，此时，日本拥有战斗舰艇27艘，共3.9682万吨。但此后8年，日本海军总吨位已达到6.1373万吨，值得注意的是日本海军此时的第一主力舰为13艘，总吨位3.72万吨。而中国海军从1887年开始到1894年间，竟然未添一艘战舰。

日本海军军令部在甲午海战后，编撰的《明治二十七八年日清海战史》中，记录了一份1894年甲午海战前，中日双方军备对比总结的图表，我们来看一下。

这份表格分为两部分，上面是通常炮，而另一部则是速射炮。表格中的母是10毫米的意思，32母即320毫米的口径炮。从这份表格中我们可以看到，当时清国舰队的大口径炮比日本略占优势，仅“定远”、“镇远”两艘就有300毫米炮8门，“致远”、“靖远”、“来远”、“济远”、“经远”210毫米炮12门。仔细罗列下来，210毫米以上的大口径炮清政府共有27门，而日本方面呢，只有11门。但是，在速射炮一栏中，日本59门！而清政府却是零！这是什么炮？120毫米的速射炮，这也就是日本在甲午海战中的独门武器——清政府一门没有的小炮！

至于为什么会出现这种局面，那是因为，清政府购置军舰时流行大口径火炮，认为一门大口径的火炮威力顶得上几门中口径火炮。可实际效果如何，看甲午海战中的实战就知道了。“定远”舰发射1枚大口径炮弹的时间，日舰能发射几十发中口径炮弹，而日本150毫米和120毫米的速射炮加起来有67门！

一般称呼	口径 (mm)	重量 (kg)	弹丸 重量 (kg)	初速 (m/s)	有效 射程 (m)	射程 (m)	日本 舰 队		清 国 舰 队			
							战 艇 舰	船 数 (艘)	战 艇 舰	船 数 (艘)		
32倍加炮	320	12,160	450	650	8,000	3	松島、最上、鷦鷯、鷹立(各1)	-				
80年式30倍克虏伯	305	6,720	329	500	7,800	6	高千穗、浪速(各2)	6	定遠、鎮遠(各4)			
80年式26倍克虏伯	260	8,320	275	530	12,000	4		1	平遠			
前級(伊安鐵)	273.4	6,480	240.4	554	7,681	-		2	鎮南、鎮中(各1)			
新式(伊安鐵)	254	6,542	181.4	560	8,000	-		4	超勇、揚威(各2)			
80年式24倍克虏伯	240	4,511	169	475	5,000	4	扶桑	-				
80年式21倍克虏伯	209.3	6,720	140	533	8,300	-		12	致遠、靖遠(各3)、經遠、來遠、濟遠(各2)			
通	80年式17倍克虏伯	172.5	3,780	60	465	5,400	4	比叡、扶桑(各2)	-			
	6年後装填安砲	155	4,800	36.3	7	5,500	-		4	致遠、靖遠(各2)		
	80年式15倍克虏伯	149.1	4,800	51	533	11,000	2	高千穗、浪速(各6)	14	定遠、鎮遠、經遠、來遠、平遠(各2)、鎮南、鎮中(各1)、平甲(3)		
	旧式15倍克虏伯	/	3,850	34.5	485	4,000	6	比叡	-			
砲	新式15倍安砲	120	2,647	18.1	461	3,000	-		8	超勇、揚威(各4)		
	12倍止逆砲	/	3,840	25	467	10,400	4	赤城	-			
	12倍止逆砲	105	/	?	?	?	-	4	平甲			
	旧式18倍克虏伯	76.5	9,195	184.12	344	2,400	2	比叡	-			
速	12倍装填安砲	76.5	8,155	177.47	357	5,800	-		4	鎮南、鎮中(各2)		
	新式12倍安砲	/	/	/	/	5,500	-		4	超勇、揚威(各2)		
	7.5倍12倍克虏伯	75	1,795	4.3	?	?	4	扶桑	-			
	7.5倍7倍克虏伯	/	845	?	?	?	-	扶桑、比叡(各2)	12	定遠、鎮遠(各4)、經遠、來遠(各2)		
金剛级副砲	7.5倍	/	952	?	?	?	-	4	濟遠			
	15倍安砲	152.4	6,096	45.4	671	8,600	8	古鷹、秋津洲(各4)	-			
	12倍安砲	120	4,801	18.1	467	7,000	59	松島(12)、最上、鷦鷯、鷹立(各11)、千代田(10)、吉野(8)、秋津洲(6)、西京丸(1)	-			
	12倍克虏伯	/	3,875	23.8	610	11,000	-		3	廣丙		
速	6斤露砲	57	2,479	2.72	655	4,500	2	浪速	2	平遠		
	57吋山内砲	/	2,280	/	600	4,000	1	西京丸	-			
	57吋保坂砲	/	/	/	/	/	-		28	定遠、鎮遠(各2)、致遠、靖遠(各8)、平遠(各4)、廣丙(各4)		
	47吋山内砲	47	1,881	1.5	611	2	西京丸	-				
砲	47吋保坂砲	/	/	/	/	3,500	67	松島(5)、鹿島、鷦鷯、鷹立(各6)、千代田(14)、吉野(22)、高千穗(2)、扶桑(8)、赤城(4)、松島(10)、最上、鷦鷯、鷹立(各12)、赤城(2)	-			
	40吋保坂砲	40	?	?	?	?	-		定遠、鎮遠、致遠、靖遠、經遠、來遠、廣丙(各2)、左舷1号(2)	2	經遠、來遠(各1)	
	37吋保坂砲	37	739	0.51	402	800	-		39	致遠、靖遠(各6)、經遠、來遠(各5)、濟遠(2)、超勇、揚威(各4)		
	37吋速連砲	/	/	/	?	?	-		28	定遠、鎮遠(各6)、平遠、廣丙(各4)、右舷2号(3)、左舷2号(2)		
機	1号4速連砲	25.4	1,032	0.2	450	?	31	高千穗、浪速(各10)、比叡(4)、扶桑(7)	8	超勇、揚威、鎮南、鎮中(各2)		
	11号5速連砲	11	661	?	410	?	4	扶桑(2)	-			
	11号10速連砲	/	/	?	?	?	8	致遠、靖遠、超勇、揚威、鎮南、鎮中(各2)	24	致遠、靖遠、超勇、揚威、鎮南、鎮中(各2)		
	8号5速連砲	8	750	?	565	?	10	松島、最上、鷦鷯、鷹立(各1)、千代田(3)、秋津洲(4)	-			

注：(1) 各种称呼中带括号的数字是该种火炮的总数，括号外的数字是每艘舰上装备的火炮数。

2) 一般称呼中带括号的数字是该种火炮的总数，括号外的数字是每艘舰上装备的火炮数。

3) 一般称呼中带括号的数字是该种火炮的总数，括号外的数字是每艘舰上装备的火炮数。

4) 略去的数字表示该种火炮没有装备。

5) 除火炮外，还有鱼雷发射器等装备。



日本明治天皇

日本能经过短短七八年时间，在军舰军备上就远超出李鸿章苦心经营十几年的海军，这不得不归功于下面这个人。

明治天皇，16岁即位，即位第二年，也就是1868年，便开始了日本的明治维新运动。

当时的日本，是以农业为主的小国，明治维新只是初见成效，日本国内资金并不充裕。而明治天皇却下令要连续八年建造军舰，造军舰是要钱的，可是钱从哪来？

明治天皇想破了脑袋，决定从税收算起，日本政府决定从1883年起，将酿造业、烟酒业的税收2400万日元作为海陆军经费，用来建造军舰。除此之外，明治天皇采取的另一措施。

当时35岁的明治天皇发布谕令，国库里没有巨款供海防之用，而朕深感不安。所以决定从内库中提取30万元，聊以资助，望诸大臣深明朕意。30万元？这些钱能买军舰吗？肯定买不了，按照当时日元和白银换算的比例，一块日元相当于七钱银子，30万日元，也就20万两白银，要知道当时，清政府购买“定远”舰所费白银达150万两白银，那么，这区区30万日元又能干什么？这是明治天皇抛出的“鱼饵”！

谕令一发，天皇不要享受，不要排场，只要海军，天皇竟然拿出自己的日常开销的钱来建造军舰。不仅官员相继捐款，有钱人也竞相效仿天皇，纷纷解囊捐款。不到三个月，海防捐款总额竟达103万日元。甲午战争前，明治天皇甚至干脆用饿肚子的方法，说每天少吃一顿饭，来省钱

造军舰，真是占尽了噱头。

当时到日本去的中国人不少，有人带回了日本天皇靠牙缝里抠肉来供养海军的见闻，在京城里居然被传为笑谈。人们说：“东洋小夷，毕竟是东洋小夷，这么干，也不怕让人笑话！”

虽然清廷把明治天皇的这一行为，当做了笑话，但是日本人可不这么想。早在19世纪70年代到80年代，中国海军在装备实力上较日本海军略占优势，这对遏止日本的扩张野心，起到了积极作用。但是，这也直接刺激了日本发展海军的狂热情绪，清廷虽以日本为假想敌，用李鸿章的话说，“今之所以谋创水师不遗余力者，大半为制驭日本起见”，清政府的目的在于防御，从未制定过征服日本的战略方案。而日本却制定了一份周全的侵略政策。

在1887年日本参谋本部第二局局长小川又次制定的《征讨清国策》中有这样的话：“自本年（1887年）开始，以五年为期进行准备，时机到来，则加以攻击。”同时，日本给它对华侵略扩张的野心找了一个好听的说法。在这中间写道：只有“对应之准备，有骎骎进取之计划，始能鼓舞士气，始能伸张国威，始能富国，始能与强邻和睦、维持和平”。

可见，日本完全是将清廷作为日本的侵略目标来做考虑的。而丰岛海战也是预谋已久，不可避免。

从1887年到1894年8年间，日本连续8年购买军舰，而北洋海军没有增添过一艘新舰，不买军舰的原因很简单，因为没钱。

而在民间素有把“昆明换渤海”的说法。昆明指的是颐和园的

| 西宫太后慈禧



昆明湖，而渤海就是当时北洋海军训练的基地。把这两个地方连在一起的人，就是她，大名鼎鼎的西宫太后慈禧。

在万寿山下，昆明湖畔之际，这里，大部分人都知道这座园林除了风景之外，还有一点就是它和中国近代海军的关系，就连颐和园的讲解词中也有这样的话语，“1885年，慈禧太后挪用海军军费重修园林，并改名为颐和园，取‘颐养冲和’之意”。

难道真是如民间所说，是慈禧挪用了北洋海军军费用来修园子？那她又挪用了多少？

原来在1886年，慈禧借口即将结束垂帘听政，说想建个花园以“颐养天年”，这修园子的意思再明显不过。

在我们追究是不是慈禧挪用了海军军费之前，我们先来理清一个概念。所谓的北洋海军军费，指的是根据清政府的旨拨，用于维持北洋海军的日常经费。

从北洋海军1888年成立时定下的《北洋海军章程》里，可以清晰地看到全军每年的各项基本费用的开销到底是多少。

其中：全军各舰军饷每月48733两，一年58万余两；

天津机器局为北洋制造各类军火的费用，约为30万两；

北洋军舰及各厂用煤，约12万两；

北洋海防所雇用的外籍顾问薪水等费用约为13万两；

总计各项费用，全年需要军费约为177万两。

可见，这章程里原本就没有购买军舰的费用。动辄上百万两的主力舰船，无一例外都是专门上奏，单独申请的经费。

其实，人们所说的慈禧太后修颐和园所挪用的海军经费，和北洋海军没有任何关系，她挪用的是海军衙门经费。海军衙门又是怎样的一个机构？

1885年10月13日，清政府设立海军衙门。海军衙门是总理海军事务衙门的简称，是清政府管理全国海军的机构。当时海军衙门大臣为醇亲王奕譞，而他另一个身份是光绪皇帝的生父。虽然冠以“海军”的名字，但海军衙门的权限极广，管理海军建设，矿务。

那么，慈禧太后是怎么挪用海军衙门的经费的？海军衙门被挪用经费

是没错，但，真正挪用的人不是慈禧。

挪用经费的人是他，醇亲王奕譞。1887年，光绪帝亲政，慈禧形式上归于退休，但实际上却没有还政给光绪皇帝。但是慈禧一再表示，想修建个园子退休。作为光绪皇帝的生父的奕譞，主事修建修颐和园。

奕譞虽然修园需要筹措大笔经费，但也意味着慈禧太后将远离紫禁城，光绪皇帝可以渐渐独立，这对管理着海军衙门的奕譞，自然有一种潜在的动力。有什么办法能筹措到经费呢？对，就是海军衙门！

醇亲王陆续从海军衙门掌管的经费里，向颐和园工程挪款，不过需要注意的是，醇亲王挪动的是海军衙门经费，同一时期北洋海军的军费并没有受到任何的侵占。除了挪用海军衙门经费外，颐和园工程所挪用的带有“海军”色彩的经费还有两部分。

其一，海防捐，即以海防的名义募集社会捐资，以虚职的官衔等作为回报，类似于封建时代常见的卖官。所得的海防捐，虽然大部进入了颐和园修建的工程，一部分则成了铁路建设经费。虽然是以海军的名义，但这笔钱原本就并不属于北洋海军，更没有用于北洋海军，所以，不能视为挪用。

其二，另外一笔挪用至颐和园的“海军”经费，在清代档案中有一个专用的名词，称为“海军巨款”。1888年秋，醇亲王为颐和园而筹资，无法摆上台面，得有一个好的说法，于是便想到以海军的名义，向各省募捐。在这份保存于清末海军史料中的“海军衙门奏为筹集巨款用备海军要需折”，对这次巨款的募捐做了解释和说明：

“本银专备购舰、设防一切要务，其余平、捐输二款，拟另款存储，专备工作之需。盖今日万寿山恭备皇太后阅看水操各处，即异日大庆之年，皇帝躬率臣民祝欢之地，故为此居丰行俭之计。”

那么，这所谓购舰的费用是不是和北洋海军有关呢？下面说了，不是。

“转电到署，臣奕等查绸缪经费正在势将束手，兹得诸臣急公济用，相助为理，不惟海防缓急足恃，腾出闲杂各款专顾钦工，亦不致有误盛典。”

看起来，这虽然打着海军的旗号，但是这银子的去处官员们心知肚明，各省督抚认捐踊跃，共集得260万两之巨，所以称为“海军巨款”。

这笔“海军巨款”不属于海军衙门经费，也不属于北洋海军军费，和海防捐一样，仍然是额外筹集的一笔金钱，也不能算作挪用北洋海军经费。

可这“盛典”为什么要购买军舰呢？

奏折中是这样说的“盖今日万寿山恭备皇太后阅看水操各处，即异日大庆之年，皇帝躬率臣民祝欢之地，故为此居丰行俭之计”。

这是可醇亲王奕譞为修园子找到的一个最佳理由。恢复在昆明湖水操练兵的旧制！并请皇太后阅兵，那么，作为皇上和皇太后自然要去的地方，各种设施自然不能太过简陋。

也就是“昆明换渤海”的另一层含义，北洋海军在昆明湖这么小的水域练兵，官兵的素质可想而知。那这要请慈禧阅的，又是什么兵呢？

清廷建设近代海军从1875年开始，历经10余年，到1886年北洋水师已规模初具。1887年1月，满清政府的皇家海军学校，水师内学堂正式成立，因学堂坐落在皇家禁苑昆明湖附近又称为昆明湖水师学堂。但满清政府看到海军上下数万官兵全都是汉人，为了加强对海军的控制，抓紧培养满族海军人才，清廷决定设立一所专门培养满族海军军官的学校。

颐和园
清政府建立这个水师内学堂可谓一石二鸟。一方面可以培养满人的海军人才，防止李鸿章为首的汉人完全控制海军。另一方面，也为修颐和园找到了最好的理由。

从1886年到1894年，颐和园一直在修，究竟动用了多少海军经费，准确数字已难考



证，因为慈禧也知道修建颐和园是不合时宜的，唯恐被人所知，所以早就由海军衙门奏请，将其各项杂支用款不用造册报户部销毁。多数研究者认为花费在二三千万两之多。虽然，慈禧并没有克扣北洋海军军费。但是，有一点可以肯定，慈禧修建颐和园花费的钱，足可以购买数十艘“定远”级铁甲舰的了。

其实，直接造成北洋海军发展受挫的，是在颐和园工程修建期间，户部禁止海军外购军火的命令。1891年，户部奏准暂停南北洋购买外洋枪炮、船只三年的决定。那么，直接奏请这个命令的，又是谁呢？是户部尚书翁同龢。

翁同龢，江苏常熟人，官至户部尚书，同治四年（1865年），翁同龢奉旨成为同治帝的老师。光绪元年（1875年）又奉旨成为光绪帝的老师，前后达20余年。与光绪帝同为主战派。

从1888年始，翁同龢便奏请为节支不再给北洋水师拨放经费，难道户部真的是没钱到要靠北洋海军的经费来弥补吗？也不是，而是翁同龢有更要紧的地方要用钱。

1889年光绪帝大婚，典礼的筹备工作早从一年前已经开始了。大婚的典礼的仪式和礼节极为隆重繁琐。人员之众，场面之大，都显示出光绪帝婚礼的豪华奢靡。光绪帝此次大婚，花费了550万两白银。

也许大家对550万两白银，并没有什么具体的概念，清政府一年的财政收入大约是7000万两上下。扣除各项固定支出，每年能节余的活钱大约在100万两。很多年份还是一点节余都没有。

第一历史档案馆提供的顺天府尹热河都统奏报给光绪皇帝的粮价清单这份档案可以折算出光绪大婚的花销有多少。这份奏折时间是光绪十五年正月，也就是1890年的年初。地点是除了大兴、宛平两县的直隶省粮价。

在这份档案中，主要以粟米，也就是谷子、糜米即是玉米，还有高粱三种粮食来衡量粮食的粮价。粟米每仓石粮价为一两八钱、高粱每仓石为一两一钱八分，玉米每仓石则为一两二钱。平均每仓石计银一两四钱六分。

1仓石就相当于100斤左右，现在的粮食价格，我们以1.5元人民币/斤计算，咱们可以得到一个平均值大概1两白银约值100元。粗略的一算，光绪这婚礼，花了近6亿人民币！而一艘铁甲定远舰150万两白银。光绪帝大婚，花

掉了四艘半“定远”级铁甲舰。而日本却在勒紧裤腰带，扩充海军，买下了一系列的新型战舰，其中包括李鸿章所相中的最新、世界航速最快的战舰——“吉野”号，但苦于北洋海军没有资金，被日本率先买走，“吉野”号也成了甲午战场上北洋海军的克星。

丰岛海战后，“济远”舰甲板上的厨房外壁，弹孔就多达34处，多为“吉野”所创。那么，北洋海军实力下降之明显，清廷或者说将领、军官们都毫无察觉吗？

1891年，北洋海军总督丁汝昌提出购买快船、快炮的呼吁。1894年，北洋海军再度访问日本，“定远”舰副官带刘步蟾也曾上书李鸿章要求添购新式装备。1894年初，李鸿章上奏清廷要求为北洋海军更新装备，所得到的回应则仅是光绪皇帝“该衙门知道”几个红字朱批。

1894年8月1日，光绪二十年七月初一，中日双方正式宣战。明治天皇与光绪皇帝的宣战诏书也有一番意味。

明治天皇睦仁在宣战诏书中是怎么说的。他先铺垫为什么要开始这次战争：“朝鲜乃帝国首先启发使就与列国为伍之独立国”。声称其开战原因是“帝国于是劝朝鲜以厘革其，朝鲜虽已允诺，清国始终暗中百计妨碍……更派大兵于韩土，要击我舰于韩海，狂妄已极。”表示其目的是“使朝鲜永免祸乱”、“维持东洋全局之平和”、“宣扬帝国之荣光于中外”，日本的这些无理借口和诡辩之辞，无非是为了强调这场战役的正义性。

值得注意的是，在这份诏书上不仅有明治天皇的签名和玉玺外，还有所有内阁成员的签名，相比与日本的上下一心，有备而来，而战争的另一国清朝却为一盘散沙，毫无准备。这一点，在光绪皇帝的诏书

