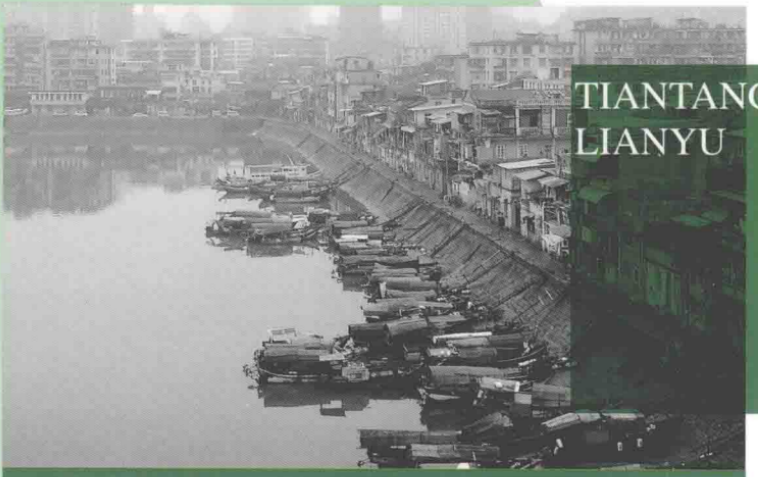


# 天堂炼狱

夏明方 康沛竹◎主编

以二十世纪重大灾害为线索  
探索灾荒的成因及社会影响



TIANTANG  
LIANYU



天堂姊妹

100

中国百年灾害回眸丛书

# 天堂炼狱

夏明方 康沛竹 主编

 中国社会出版社

国家一级出版社 全国百佳图书出版单位

## 图书在版编目 (CIP) 数据

天堂炼狱 / 夏明方, 康沛竹主编. --北京: 中国社会出版社,  
2014.12

(中国百年灾害回眸)

ISBN 978-7-5087-4895-5

I . ①天 … II . ①夏 … ②康 … III . ①灾害 - 历史 -  
中国 -1932~1947 IV . ① X4-092

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2014) 第 272684 号

---

丛书名: 中国百年灾害回眸

书 名: 天堂炼狱

主 编: 夏明方 康沛竹

---

出版人: 浦善新

终审人: 张铁纲

责任编辑: 杨春岩 陈贵红 责任校对: 路 广

---

出版发行: 中国社会出版社 邮政编码: 100032

通联方法: 北京市西城区二龙路甲33号

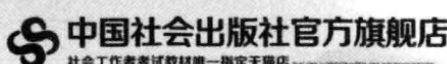
电 话: 编辑部: (010) 58124828

邮购部: (010) 58124845

销售部: (010) 58124829

传 真: (010) 58124870

网 址: [www.shcbs.com.cn](http://www.shcbs.com.cn)



---

经 销: 各地新华书店

---

印刷装订: 中国电影出版社印刷厂

开 本: 145mm × 210mm 1/32

印 张: 4.875

字 数: 80千字

版 次: 2015年1月第1版

印 次: 2015年1月第1次印刷

定 价: 15.00元



# 目录

## Contents

### 一 洪流漫卷哈尔滨

- 1932年哈尔滨大水灾 / 001  
雨气入北满 / 001  
水淹哈尔滨 / 005  
谁挽沉浮 / 010

### 二 百年黄河第一灾

- 1933年黄河大洪水 / 015  
天河水动了 / 016  
黄河漫决 / 019  
治黄一梦 / 023

### 三 是岁江南旱

- 1934年长江中下游大旱灾 / 028  
天堂炼狱 / 029  
水乡旱魃 / 032

目  
录

江南人食人 / 036

#### 四 滔滔江河水

——1935年长江、黄河大水灾 / 042

江、河同难 / 043

水中饿乡 / 047

治水水不治 / 051

#### 五 天府之国乎？饥馑之国乎？

——1937年四川大旱灾 / 054

天府沧桑 / 055

饥馑之国 / 059

川匪甲天下：从兜米犯、土匪到官匪 / 064

#### 六 人祸天灾

——1938年花园口决口事件 / 070

以水代兵 / 070

泛区挽歌 / 075

“善后救济” / 083

#### 七 海河怒涛

——1939年海河大水灾 / 090

大水浪滔天 / 090

天津陆沉记 / 094

死城 / 098

## 八 无尽长的死亡线

—— 1942 ~ 1943 年中原大饥荒 / 103

灾区死亡线 / 104

赈灾？增灾？ / 111

长夜尽头是黎明 / 118

## 九 南国奇荒

—— 1943 年广东大饥荒 / 126

南国无雨又无粮 / 127

万幅“死亡图” / 131

如此救荒 / 135

## 十 汪汪潦水农民泪

—— 1947 年两广大水灾 / 139

全线崩溃 / 139

赈济：官样文章 / 143

水利：虚张声势 / 145

# 一 洪流漫卷哈尔滨

——1932年哈尔滨大水灾

---

1932年6月到8月，“九一八”事变的枪声未及一年，松花江流域的千百万同胞又遭遇了历史上罕见的大洪水。东北重镇哈尔滨市没于水中达一月之久。全市38万居民中，约24万人受灾，2万多人丧生，12万人颠沛流离，经济损失至少2亿银元。

这是哈尔滨前所未有的浩劫，是20世纪东北地区为数不多的大水灾之一。

## 雨气入北满

在大兴安岭、小兴安岭和长白山脉的三面环抱之中，有一片辽阔富饶的平原——松嫩平原，源出大兴安岭的嫩江下游河道和长白山脉的第二松花江，分别

从东北和西南相向而流，几乎成一直线横跨平原区，并在三叉河汇合后折向西北，流过山间谷地，流过三江平原，迤逦注入黑龙江。这条长达 939 公里的水系就是东北地区最大的河流——松花江。美丽的哈尔滨市就坐落在距离嫩江口 245 公里处的干流沿岸。

松花江干支流主要经行于平原之上，流域面积辽阔，地形平坦，沼泽众多，河床比降较小，河槽调蓄能力很大，所以发生在这里的洪水传播速度往往非常缓慢，从嫩江的阿彦浅至哈尔滨，洪水传播时间需 23 ~ 30 天；从第二松花江的丰满至哈尔滨，洪水传播时间也需要 15 天。至于其他的支流，如拉林河、蚂蚁河、牡丹江、呼兰河和汤旺河等，坡度较大，江流亦较快，但一般不构成松花江干流洪水的主要来源。因此，尽管由于河床比降小，使洪水宣泄不畅，易致洪涝灾害，但如果不是在不同地区先后发生较大的降水，致使干支流洪水同时遭遇，而仅仅是流域内的一条河流或一个地区发生洪水，或是一次全流域性的普遍降水，都很难在松花江干流兴风作浪，形成大洪水。松花江流域以其宽广的胸怀为沿岸居民默默地消减了一次又一次天降之祸。

天有不测风云。从 1932 年 6 月下旬到 8 月中旬，整个松花江流域均处在东高西低的环流形势控制之

下，太平洋副热带高压位置偏西偏北，而 1008 百帕等压线又持续稳定地盘踞在我国东部沿海及日本海一带，高压中心强度高达 1013 百帕，于是，在黄河流域生成的大陆低气压只能不断向东北地区移动。

与此同时，自太平洋经菲律宾群岛进入我国沿海一带的台风，仅 7 月、8 月间就出现了 8 次。频繁的台风活动，迫使太平洋副热带高压北上，一方面阻挡了低压东移出海的途径，一方面又携带了大量的暖湿空气随副热带高压的西北边缘向北输送，冷暖空气不断交换，使松花江流域出现了长时间的阴雨和暴雨天气。出现了“雨气入北满”的罕见天象。

雨区遍及整个松花江流域及乌苏里江西侧支流和额尔古纳河的部分支流。尤其是 7 月份几乎天天有雨，哈尔滨市 7 月份降雨日数达 26 天，其他各地降雨日数也在 20 天以上。而且一些地区包括齐齐哈尔和昂昂溪两地，其最大日降雨量甚至大于或接近多年月平均降雨量，牡丹江 7 月 31 日的降雨量还是多年月平均降雨量的 1.26 倍，而同月哈尔滨的降雨量则接近年降雨量的多年平均值，其他地区 7 月份降雨量一般也都比同期多年平均降雨量大 1 倍以上。据测算，7 月份降雨量在 200 毫米以上的雨区总面积超过 50 万平方公里，接近松花江流域的总面积，其中月

雨量达 300 毫米以上的雨区面积超过 12 万平方公里。

昔日雍容大度的松花江干支流，再也容纳不下没完没了的雨水。从 6 月下旬开始，嫩江及其支流诺敏河、阿伦河、音河、雅鲁河、绰尔河、汤旺河、乌苏里江西侧支流穆棱河和挠力河、绥芬河，以及额尔古纳河的部分支流海拉尔河、乌尔逊河等均出现了洪水。松花江洪水也较正常年份偏大。嫩江及松花江各支流洪水相继汇入干流，特大洪水不期而至。

翻开尘封在黑龙江省档案局的伪满史料《黑龙江省各县水灾区域状况表》，惊心动魄的洪涛巨浪便滚滚而来。

讷河县：7 月 21 日起大雨如注，旬日不晴，江河泛滥，平地水深五六尺。西面城壕冲坏，官署民房倾塌甚多，而拉哈站受灾情形较之县城尤甚，人民奔避者无数，损失最大。

甘南县：自 7 月 8 日，大雨连绵，四处漫溢，全境除山地、岗田外，一片汪洋，尽成泽国。20 日，雨如瓢泼，较前尤大，至 21 日午前，竟将所筑防水土坝冲毁，顷刻之间，城内水深四五尺不等，商民逃水求救，哭号之声，不忍听闻。

龙江县：齐台乡东北银河（音河）及甘南大水泉子近口水涨出槽，流至霍尔台屯，平地水深 3 尺，洼

地尤甚，道路断绝，淹没 20 余村屯。又东北堤坝延长 40 余里，水势漫顶，闸被冲刷一洞，急流奔窜，淹没 16 屯，附近房屋倒塌无数。

依安县：5 月 16 日迄今，两月有奇，大雨滂沱，沟渠为之溢满，平地水深数尺，禾稼淹没，房垣坍塌不可胜数，商民叫苦达于田野，境内村庄同罹淹浸。县城城壕西南北三面被水冲开数孔，巨浪汹涌激荡有声，而低洼田亩历年筑建堤防，被水冲漫决，时有所闻。

大赉县：洮儿河河水泛滥，淹没永庆升三乡，遍地是水，一片汪洋，人民有溺毙者，有转徙流离者……

绥滨县：阴雨 3 月，积水成渠，松花江水势涨溢，堤坝冲刷，全城水满，陆地行舟，全县悉被淹没。

据不完全统计，是年黑龙江省大部及今吉林、内蒙古两省区沿江地区共 64 个县市（旗）被淹，耕地受灾面积 3000 余万亩。东北全境几乎一片汪洋。

## 水淹哈尔滨

奔流突泻的洪水从四面八方涌向哈尔滨。

自7月初起，嫩江干支流各河均开始起涨，流域内所有市、县、村、屯尽遭水患。洪水缓缓注入松花江干流。

第二松花江、拉林河亦自6月、7月间起涨，并在7月末和8月4日先后达到最高水位。这些河流，坡陡流急，其洪水与上游嫩江7月下旬的洪水遭遇后，浩浩荡荡，直奔哈尔滨。

同样于6月、7月间起涨的蚂蚁河、牡丹江等，也是在8月4日前后出现洪峰，洪水在依兰附近汇入松花江。由于当地著名的“三姓浅滩”的天然阻滞，大部分洪水壅塞于哈尔滨的下游河道而无以宣泄。

大约从7月下旬开始，哈尔滨的水位即逐日提升。7月29日后越发凶险异常，往往一日之间猛涨一二尺。及至8月5日，水位已经突破1750年以来的最高纪录，而且依然盛涨无已。沿江堤坝，几乎水平。

一则由于各市区地形地势高低不一，一则由于长期的日俄分治和军阀割据所遗留下来的“经界未定”和“政令不一”（即道外和江北分属吉黑两省，道里与南岗及其他地区又分属哈尔滨特别市和所谓的东省特别区市政管理局），防洪不力，在汹涌四至的洪水夹击之下，一座完整的哈尔滨市终于被击破。

8月2日夜，江北被淹。

暴涨的江水冲决了年久失修的土堤，源源而入，十五、十六道街3000余贫困户被迫移居二十道街江堤高地，但日军司令部却以防止奸人混迹其中为借口，命令滨江警备司令部将灾民驱逐而去。

8月4日，江北马船口决堤。

两万多居民仓促间不知所措，纷纷逃向屋顶避难。洪水灌满街市后，又径直向呼兰县冲去。自马船口以北约70公里之遥，除呼海路松浦站附近有两三处房屋还能看见屋根外，余皆水波浩淼，一望无涯。大批难民流落江南，号呼转徙。

8月7日拂晓5时25分，哈尔滨道外十一道街正面江堤突然溃崩100米，5时30分，九道街又有50米堤段相继溃堤决口。江水排山倒海而来，锣声四起，喊声惊天。不到数小时，傅家甸就有4/5没于水中，各街道水深自三四尺至一丈四五不等。当时的调查显示：

罹灾房屋之不能居住者：19060余户；

罹灾居民：共男女92310余名；

死者：约50余名；

避难于楼上者：30171名；

急需于救济者：4193 名；

倒毙家畜：约 200 余头；

倒塌房屋：1104 间。

8月8日，道里漫溃。起初，洪水从顾乡屯方面荡漾而来，偏脸子地方首当其冲。继而大雨倾盆而下，风吹雨急，据传有二三名小孩竟然被雨水浇死。及至午后，水势愈猛，而且一分为二，一由斜纹街漫向炮队街，一由水上俱乐部从东南方漫溢而至，两股大溜迎头相遇，顿将道里全市化为水城。至10日晨6时，区内各主要街道如中央大街、新城大街、石头道街、中国十三道街、透笼街、买卖街等，无不漫及，水深二三尺、四五尺不等，舟行街上，工商歇业。

长驱直入的洪水使全市大约12万人流离失所。当时，只有南岗以及其他少许地方因为地势较高而免遭洪水袭击，但是由于市内通向东、西、南、北的各条铁路干线一时间全部中断，洪水消退过程又十分缓慢，这座水中孤岛便成为各处被淹灾民唯一的避难场所，这里灾民总数在5万人以上。

事后，由哈尔滨伪政府编纂的《壬申哈尔滨水灾纪实》一书，有一段这样的记载：

此次之水，其势既洪，其来也骤，居民于睡眼蒙眬中遭此巨浸，首以逃命为先。所有财帛家具，均无携取之暇，即向南岗高阜之安全地带，潮涌而来。其中除少数投奔戚友外，大部则不得不露宿田野之间。露宿最多之处，尤推傅家甸迤南之极乐寺及文庙附近。由此鳞次栉比，直至大直街之北端、山街两侧及霁虹桥附近。其中有无一席以庇风雨者，几似人间地狱，殊堪酸鼻也。

还有不少居民不愿搬迁，便临时栖居楼上，权且避难。8月9日早晨6时许，大水浸泡中的道外十一道街天一堂药店突然起火，火势迅速蔓延到东邻隆昌号绸缎庄的水上部分，附近机关、商店、工厂，凡暴露在洪水之上的屋舍棚垣，也都很快卷入到大火之中。一时间，尚未逃离水区的灾民和替东家看管财物的帮工店员，无论男女少壮，纷纷跳入水中，“老弱者登窗呼号，状极可悲”。

非仅此也。

由于洪水积久不退，水质恶化，“虎列拉”随之猖獗起来。先前在水中楼房临时居住的大多数灾民，此时也只好向高地迁移。空地之上，一间间由苇席板

片搭成的小屋迅速连成一片，宛若集市，理发店、饭馆、杂货店等，无一不备；牛马鸡犬之属，亦随之俱来。空中蚊蚋成群，地面人畜麇集，污秽混杂，加以淫雨淋漓，到处流播，瘟疫在急剧地扩散。

从8月28日开始，天然痘、白喉、室扶斯、猩红热、麻疹、赤痢等各种传染病，纷至沓来，患者死亡率高达40%以上。极乐寺附近曾在一日之中发现13人染病，同时收容的尸体也有11具。

据日伪当局统计，整个洪水期间，哈尔滨全市患“虎列拉”的共有621人，死亡248人，路毙者149人；患其他传染病的168人，死亡62人。

很显然，这是一个被极大缩小了的数字。

1932年的哈尔滨不仅化为水城，而且也变成了疫城。

## 谁挽沉浮

作为东北的水陆交通枢纽，横跨松花江两岸的商业重镇，哈尔滨的市政管理当局理应对危及其安全的洪水灾害有所防范。但由于政府的腐败和列强的掠夺造成了“四分天下”的市政状况，因此，哈尔滨的防洪建设从来也没有得到应有的重视。