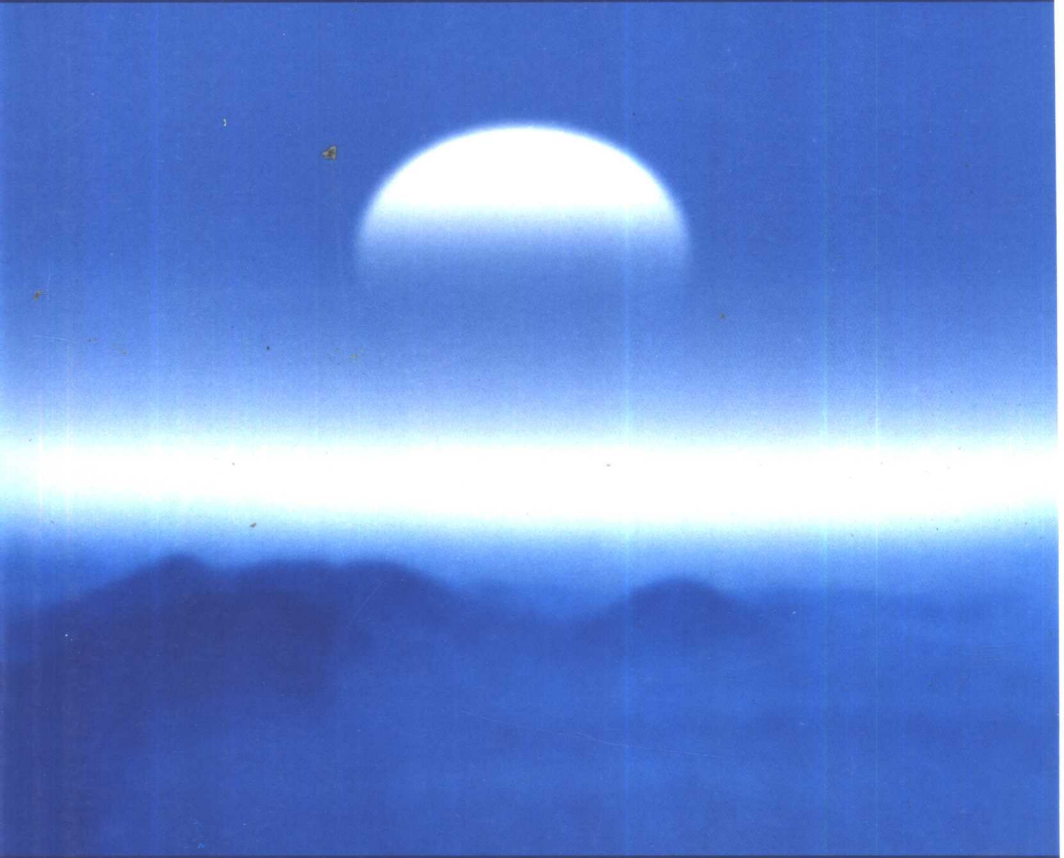


张康熙 李敏 晓兰 等著

话说台湾

H U A S H U O T A I W A N

下



九州出版社

话说台湾

(下)

张康熙 李敏 晓兰等 著

九州出版社
·北京·

图书在版编目(CIP)数据

话说台湾/张康熙,李敏,晓兰著.-北京:九州出版社,
2000.7

ISBN 7-80114-523-2

I. 话… II. ①张… ②李… ③晓… III. 台湾-概况
IV. K925.8

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2000)第 30917 号

话 说 台 湾

出版:九州出版社(北京市海淀区万寿寺甲4号)

邮编:100081 电话:68450960

经销:全国新华书店

印刷:九州财鑫印刷厂

开本:850×1168 毫米 1/32

字数:723 千字

印张:31

版次:2000年7月第1版 第1次印刷

书号:ISBN 7-80114-523-2/G·258

定价:45.00 元

目 录

第一篇 分布在台湾的城市和乡镇

第一章 纵贯线上的五座大都市	3
繁荣发达的宝岛首府台北市	3
雄踞南部的美丽海港高雄市	15
整洁优美的中部重镇台中市	27
古色古香的历史名城台南市	39
三面环山的北部门户基隆市	50
第二章 遍布全岛的大中城市	60
高科技发达的新竹市	60
传统制糖中心嘉义市	65
“空中大门”桃园市	69
背依雪山山脉的苗栗市	71
风光秀丽的南投县	73
热带风光的屏东县	76
大理石城花莲市	80
“太平洋之珠”台东市	83
澎湖列岛的中心马公市	85
第三章 拱卫大都市的卫星城镇	89
工商业高度发达的台北市卫星城镇	89
高雄市周围的卫星城镇	105
台中市周围的卫星城镇	116

第四章 各具特色的大小乡镇 ·····	129
古老的淡水镇·····	129
东临太平洋的苏澳镇·····	131
几度兴衰的双溪乡·····	133
三貂古道贡寮乡·····	135
泰雅人聚居的大同乡·····	137
客家人聚居的国姓乡·····	138
因雾社起义而闻名的仁爱乡·····	140
“北回归线标志塔”所在的水上乡·····	142
南部门户恒春镇·····	143
孤悬海上的琉球乡·····	146

第二篇 交融于台湾的民族和民俗

引 言 他们从远古走来 ·····	(151)
第一章 龙有九子各不相同 ·····	(157)
海的子孙·····	(158)
山的儿子·····	(161)
高山族的语言·····	(171)
第二章 自然之子——居住民俗 ·····	(173)
第三章 多彩的民间服饰 ·····	(183)
第四章 民以食为天 ·····	(191)
第五章 千里之行——交通工具 ·····	(200)
船·····	(200)
路·····	(201)
桥·····	(204)
第六章 人生仪礼 ·····	(206)
诞生仪礼·····	(206)

成年仪礼·····	(210)
高山族的婚姻仪礼·····	(213)
汉人的婚姻仪礼·····	(221)
高山族的丧葬仪礼·····	(226)
汉人的丧葬仪礼·····	(233)
第七章 民俗中的禁忌 ·····	(238)
第八章 充满节日的海岛 ·····	(244)
春节·····	(244)
元宵节·····	(248)
清明节·····	(250)
端午节·····	(250)
巧节·····	(251)
中元节·····	(252)
中秋节·····	(252)
重阳节·····	(253)
第九章 宗教与祭祀 ·····	(254)
第十章 遗风遗俗 ·····	(272)
黥面与文身·····	(272)
缺齿与涅齿·····	(275)
穿耳·····	(276)
拔毛·····	(277)
束腹·····	(278)
第十一章 绚丽的民间艺术 ·····	(279)
民间戏剧·····	(279)
民间舞蹈·····	(284)
高山族乐器·····	(286)

第三篇 流传在台湾的神话和传说

第一章 关于祖先	(291)
洪水传说.....	(291)
石头中蹦出的祖先.....	(296)
蛇的儿女们.....	(299)
卵里孵化出的民族.....	(300)
树生祖先.....	(300)
竹生说.....	(301)
神人创造出的祖先.....	(301)
第二章 万物起源的传说	(304)
粟.....	(304)
烟草.....	(305)
揉皮.....	(306)
独木舟.....	(306)
腰刀的传说.....	(308)
火种及食肉的传说.....	(310)
打鱼的起源.....	(315)
海水制盐.....	(316)
椰子树的传说.....	(317)
蓬莱米的传说.....	(318)
第三章 美丽的宝岛	(322)
阿里山的传说.....	(322)
孔雀溪的传说.....	(327)
日月潭的传说.....	(330)
玉山的传说.....	(339)
能高山的传说.....	(340)

浊水溪的传说·····	(346)
卑南溪的传说·····	(351)
蟒头岩的传说·····	(353)
剑井的传说·····	(357)
半屏山和望夫石的传说·····	(358)
关子岭“水火同泉”的传说·····	(362)
台湾海峡及澎湖列岛的传说·····	(364)
猫鼻头和鹅銮鼻的传说·····	(365)
火烧岛的传说·····	(368)
遗勇成林·····	(370)
第四章 自然与人 ·····	(372)
蝴蝶兰的传说·····	(372)
槟榔树、岩石和葛藤·····	(375)
第五章 民情传说 ·····	(379)
妈祖神和马(玛)祖婆·····	(379)
石棺葬的由来·····	(381)
豆仔鸟的传说·····	(382)
丈夫救妻子·····	(383)
螺螄姑娘·····	(384)
宝镜·····	(387)
第六章 太阳、月亮及天与地的传说 ·····	(392)
太阳与月亮·····	(392)
把天捅个洞·····	(394)
不和的太阳与月亮·····	(394)
二十四节气·····	(395)
射日种种·····	(396)
月亮为什么这么亮·····	(399)

天上、人间、地下·····	(400)
彩虹的传说·····	(401)
山羊与地震·····	(404)
小孩与雷电·····	(406)
第七章 英雄的传说·····	(408)
吴凤的传说·····	(408)
陕西村的英雄·····	(410)
治蛇能手阿艾·····	(412)
打虎英雄甘沫劳·····	(413)
习武除恶霸·····	(417)
民族英雄达贵·····	(421)
红缨的传说·····	(423)
第八章 民俗传说·····	(425)
文身的由来·····	(425)
饰墨的由来·····	(426)
杵歌的传说·····	(428)
高山族舞蹈的来历·····	(430)
阿美人舞蹈的传说·····	(432)
高山族为什么住在山上·····	(433)
高山族为什么喜欢狗·····	(435)
阿美人不打山鹰·····	(439)
不能打的两种鸟·····	(441)
参考书目·····	(445)
后 记·····	(447)



第一篇

分布在台湾的
城市 and 乡镇

台湾历史悠久,随着人口的不断增加、经济的不断发展,星罗棋布的城市、乡镇遍布全岛。

台湾正式设立郡县,开始于郑成功收复台湾之后,当时设1府2县。康熙二十三年(1684),清朝设台湾府,隶属福建省。光绪十一年(1885),台湾正式改行省制时,全境划为3府1直隶州,共辖11个县、6个厅。日本占领时期,初改全台为20个厅,后改为12个厅。1920年起改为州、市、郡制,到1926年,全台分为5个州,9个州辖市,另设3个厅。1945年日本投降后,国民党政府设台湾行政长官公署,把台湾省划分为8个县、9个省辖市及2个县辖市。

国民党政府迁台后,1950年8月通过“台湾省各县、市行政区调整方案”,将全省改划为5个省辖市和16个县、1个管理局。1967年,台北市升格为“院辖市”。1979年,高雄市升格为“院辖市”。1982年,新竹和嘉义两县也升格为省辖市。这样,台湾省共有“院辖市”2个,省辖市5个,县16个,县辖市20个,乡228个,镇61个,区22个。另外,还有属福建省的两个县:金门县和连江县。

第一章 纵贯线上的五座大都市

富饶美丽的台湾岛上有一座座繁华的都市和著名的海港,这些都市和海港大多数位于台湾西部沿海地带。在台湾西部的南北纵贯线上,从北到南排列的依次是基隆、台北、台中、台南和高雄5座大城市。其中,台北市是纵贯线上最大的都市,也是台湾省的首府。

繁荣发达的宝岛首府台北市

台北市位于台湾岛北部,是台湾最大的工商业城市,全市面积(包括郊区)272平方公里,全市划为16个区,其中松山、大安、古亭、双园、龙山、城中、建成、延平、大同、中山为市区,内湖、南港、木栅、景美、士林、北投为郊区。现有人口270万,占全岛人口的1/8。台北是历代官府和文化机关的所在地,也是台湾省的政治、经济和文化中心。

台北市山水环抱,风景秀丽,新店溪蜿蜒于城西南,基隆河环绕在城东北,两河在城西北交汇,形成淡水河,流向大海。著名的大屯火山群如同屏障一样屹立在城北。台北市像一颗碧玉明珠,镶嵌在台北盆地中央。

悠久的发展史

台北市旧称“大加蚋”、“大佳腊”、“艋舺”、“莽甲”、“莽葛”、“文

甲”、“大稻埕”等。在距今四五百年前，台北市一带还是一片沼泽，在此居住的高山族凯达喀兰平埔人过着原始的渔猎生活，泛指这一代为“大加蚋”，意指“平坦而浸水的土地”。

郑成功驱逐荷兰殖民者，收复台湾后，实行“寓兵于农”的政策，曾派兵戍守于淡水，至其孙郑克塽时，实行屯田制，曾派兵溯淡水河向东南入垦芝兰三宝堡（今台北市郊区士林一带）。

清朝人郁永和于 1694 年曾冒险进入台北盆地，当时的台北盆地有着大片的水面和沼泽区。1697 年，硫磺采矿业兴起。1710 年秋天，福建泉州人陈宪伯、赖永和、陈天章三人以“陈赖章”的垦号请得开垦“大加蚋堡”（今台北盆地）的垦照，开始在台北一带从事垦荒。

清雍正年间，台北一带移民渐渐多了起来，在“艋舺”（今台北市龙山区）出现了市街，因其西部、北部濒临淡水河，南依新店溪，船舶沿着淡水河，可以直接进出台湾海峡，从祖国大陆沿海经台湾海峡至台湾的大型帆船可直抵这里，水运条件优越，所以成为台湾北部的物产集散中心，商贾云集。至咸丰三年（1853）“艋舺”人口大增，舟车辐辏，市况繁荣，蔚为北部大都。当时，台湾民众中流传着“一台二鹿三艋舺”的说法，台，指当时作为台湾府城的台南；鹿，指台湾西海岸中部的鹿港。这三地曾一度垄断了祖国大陆与台湾间的海运交通和贸易。艋舺的兴起，已发展到同台南、鹿港鼎足而立的程度，这就是台北市最早的雏形。

清咸丰五年（1855），在淡水河岸以东又有大稻埕新市街兴起，这里河面较窄，河水较深，通航便利，土地肥沃，山水相间，腹地广阔，发展条件优于艋舺。

清光绪元年（1875）夏天，钦差大臣沈葆楨奏请清政府设台北府于艋舺，从此有了“台北”这个名称。

清光绪四年（1878），知府陈星聚谋于当地士绅，捐款 20 万余

两白银,修筑台北城。清连横著的《台湾通史》中记载:“以五年正月起工,八年告竣。垒石为之。周一千五百有六丈,池略大之。辟五门:东曰照正,西曰宝成,南曰丽正,北曰承恩,小南曰重熙。面东北两门又筑一郭,题曰:岩疆锁钥。即成,聚者渐多,其后复建巡抚衙门,遂成省会。”新的府城建在艋舺以东,大稻埕东南处,城内建有官衙寺庙,使府城和艋舺、大稻埕间形成三足鼎立之势,成为日后台北市的三个重要组成部分。

台湾首任巡抚刘铭传任内,锐意建设,在台北城内设置了铁路局、邮政局、机器车、军装局、通商局、官医局、抚垦局、官银局等机构。开凿新式水井,铺设石板路。1886年城内装设电灯。1887年台北至基隆间的铁路修筑完工,投入营运。第二年又向南延伸至新竹。当时的台北城已具有现代都市的雏形。1895年日本参谋本部编印的《台湾志》中记载:“台北市街规模相当大,大街宽六间(18尺),狭窄处也有四间(12尺)……城中的房子大多数是二层楼房,街上总有七八个电气灯照耀全城,也有公共马车和人力车通行,很像上海的近郊。”

1895年,在中日甲午战争中清朝战败,与日本签订了丧权辱国的“马关条约”,割让台湾和澎湖列岛给日本。日本殖民者废台北府,改称台北州,划艋舺、大稻埕、城内及大加蚋全部地方为台北厅,辖地共18平方公里。日本殖民者的最高行政当局“总督府”设在台北。日本人为长期占领台湾,在台北大力改良市政建设,兴建楼宇、商行,增修自来水、下水道,修筑了以台北为枢纽的基隆至高雄的纵贯铁路和环岛公路网。1920年10月,将台北厅改为州辖市。1937年台北市市区面积扩大为66平方公里,成为当时台湾省最大的城市。

1945年,中国人民取得了抗日战争的伟大胜利,台湾省重新回到祖国怀抱。重建省制,台北市为台湾省省会所在地,也是当时

全省惟一的一等省辖市。全市人口约 27 万余人,1950 年前后,人口激增到 50 余万人,1967 年人口突破 150 万,同年 7 月,升格为与台湾省平行的行政单位。1968 年台北市范围扩大到 16 个区,同时开始加速城市市政建设。当时,台北市除城中、龙山、延平、建成等几个旧市区较繁华外,松山、大安、古亭、双园等大部分地区仍是城市郊区的形态,而景美、木栅、南港等新划入地区则是一片农村田园景象。在进行城市规划时,对新划入的 6 个区大力进行道路建设和公共设施建设,使其居住环境质量大为提高,全市人口 1974 年底突破 200 万人。如今台北市在市区建筑物布局、绿化、交通等方面都更加合理,尤其是新市区,道路宽敞笔直、高楼大厦林立,公共设施比老市区更加进步。现在台北市拥有房屋建筑约 35 万栋,建筑面积约 4500 万平方米,其中居民住宅约有 30 万栋。台北市的市政建设一直居全省之首,已步入现代化城市的行列。

优越的自然条件

台北市的自然条件十分优越。四周为山地丘陵所环绕,新店溪和大汉溪蜿蜒于市区的西南部,基隆河则由东向西横穿市区,三条河在市区西部汇合成淡水河。台北盆地西部有海拔约 100 米的林口台地;北有大屯火山群,包括大屯山、七星山、竹子山、磺嘴山等十余座死火山,其中大屯山最高峰海拔 1090 米;东部和南部有雪山山脉余脉形成的松山丘陵和清水坑台地。台北市处于不等边三角形的盆地中央,地势东北、东南部较高,西北部较平坦。台北盆地在太古时代是一个大湖,地史上称为“台北湖”,由于周围河流夹带大量泥沙奔流入湖,日久沉淀堆积,形成广阔的冲积平原,成为新生盆地,极为适合人类居住和经济发展。

台北市属亚热带海洋性气候,因为位于盆地中央,四面环山,所以又具有某些大陆性气候的特点。一年当中夏季长而冬季短,

无严寒酷暑,年平均温度为 22 摄氏度,气温最低的 1 月份平均温度为 15 摄氏度,气温最高的 7 月份,平均温度为 29 摄氏度。年平均降水量 2180 毫米,降水日数约 170 天,每年 5—9 月降水量较大,约占全年降水量 61%,其他月份较为平均。年平均相对湿度为 78%。因受季风影响,台北市夏季多西南风,冬季则多东北、西北风,夏秋两季多台风,往往带来灾害天气。

100 多年前,淡水河河面宽广,水流充沛,帆船、汽船均可航行至淡水港出海,直接进入台湾海峡,是当时台湾北部主要的货运通道,对台北市早期的发展曾起到十分重要的作用。后因土地大量开发,水土流失、泥沙淤积日益严重,使淡水河失去舟楫之利,如今因基隆河的污水混入,更失去利用价值。发源于雪山山脉西麓的新店溪是台北市自来水的主要水源地,其取水量约占全市每天供水量的 90%。新店溪全长不及 100 公里,上游平均海拔约 1500 米,至新店市附近降至海拔 50 余米,而积水区冬季受东北季风影响,日降水量虽少,但降水时间长,故水量充足;夏季降水日少,主要依靠雷雨和暴雨供应,加上夏季蒸发量大,故河川流量不稳定,因此,使台北市公共给水源有先天的缺陷。

台北市可用于发展现代工业所需的矿产资源极为贫乏,仅有煤和硫磺,其中煤储量较少,硫磺储量较丰富。台北市郊区的内湖、南港、景美等地的丘陵位于台湾北部煤田的边缘地带,本世纪初开始采掘,是全省开采较早的煤矿之一,但因煤层薄、埋藏深,矿区地质条件复杂,开采十分不易。进入 80 年代以后,开采条件更加困难,而且生产成本低,利润小,以及不断发生矿灾等原因,大部分已停产。台北市北部的北投区境内的大屯火山群是台湾最重要的硫磺产区,多为随温泉气体自然喷出的硫磺气体结晶,品位高,是全省肥料工业的重要原料,年产量约 2 万余吨。

发达的工商业

台北市是台湾省最大的工商业城市，全省规模较大的工商企业，金融、贸易机构的总公司、总部大多聚集于台北市。

以台北市为中心，包括台北县、基隆市和桃园县在内，形成了台湾最大的工业生产区，区内制造工业的产值约占全岛的45%左右，其中台北市和台北县约占3/4。

目前，台北市拥有各类工厂企业达5万余家，产业工人约30余万人。自60年代中期以来，台北市工业发展和布局逐渐走出该市的范围，形成了以台北市为中心，包括基隆、新竹两市和台北、桃园、新竹、苗栗、宜兰5县在内的全省最大的经济区。其面积占全省总面积的25%，人口占全省总人口的45%。这里集中了全省工业企业总数的45%，商业、金融等服务业公司的50%以上。全区已建成的工业区共有33个，占全省已建成的公、私立工业区总数的40%，工业区占地面积达4000公顷，占全省工业区占地面积的36%，形成了台北、桃园、竹苗三个工业带。

台北市的工业发展是台湾省工业发展模式的缩影，具有下列明显的特点：一是以劳动力密集型的轻纺工业为主；二是中小型工厂多，其中，100人以下的工厂占全市工厂总数的70%以上；三是除食品等部分工业外，所需原材料均依赖进口；四是多数产品以外销为主。形成了“进口原料—加工—出口”这样的加工型工业生产形态，因此，基础十分脆弱，对外依赖性较强，受国际市场原料和产品行情影响甚大，许多产品的生产和产量呈不稳定状态。

台北市商业之繁荣居全省之冠。全省较大的工商、金融、贸易等机构的总部和总公司大多聚集在台北市。目前，全市的大小商店、商场、购物中心已发展到5万余家，形成了遍布全市各区间的商业网，其资本额和年营业额均占到全省的一半。从事商业和服