

淄博本草

主编 赵亦成 蒋纪洋

中国中医药出版社

淄 博 本 草

主 编 赵亦成 蒋纪洋
副主编 许 阶 于百功 孙忠亲 温鉴珂
王举成 王少华
编 委 (按姓氏笔划为序)
王宏伟 王 斌 王子平 石子烈
石子玉 孙行海 孙隆祥 孙祥泽
孙丰哲 许瑞亭 向云前 李统育
伊茂胜 杜士吉 宋光旭 李 强
杨 涛 孟庆木 郑光成 张桂荣
张世复 张永光 强福山 张德山
张 萍 张 梅 张道民 高占秀
徐敏友 徐 勇 徐继芳 盛书贵
潘明湖
责任编辑 吴少祯

中 国 中 医 药 出 版 社

(京)新登字 025 号

图书在版编目(CIP)数据

淄博本草/赵亦成等主编. —北京:中国中医药出版社,1995.12

ISBN 7-80089-430-4

I. 淄… I. 赵… III. 中药志—淄博 IV. R281.452.3

中国版本图书馆 CIP 数据核字(95)第 15899 号

中国中医药出版社出版

发行者:中国中医药出版社

(北京市朝阳区东兴路七号 邮码:100027)

印刷者:河北省迁安县印刷厂印刷

经销者:新华书店总店北京发行所

开本:787×1092 毫米 16 开

字数:1000 千字

印张:42 印张

版次:1995 年 12 月第 1 版

印次:1995 年 12 月第 1 次印刷

册数:1—3000

书号:ISBN 7-80089-430-4/R·431

定价:58 元

前 言

淄博位于鲁中,由五区三县组成,总面积 5938 平方公里,地处暖温带,有高山、平原、河川,属半湿润、半干旱、四季分明的大陆性气候。由于良好的地形、气候条件,中药资源丰富,种类多,分布广,药用价值高。全面普查、充分开发利用中草药资源,是振兴中医药事业,造福人民的一件大事,也是促进经济发展的一项重要举措。为此,我们组织本市部分中医药工作者编写了这部《淄博本草》。

《淄博本草》的编写宗旨是面向医疗,面向基层,面向群众,面向生产,同时也考虑到科研的需要。全书共收载中草药 1009 味,其中药用植物 611 种,载药 918 味,动物类 47 种,载药 72 味,矿物类 10 种,载药 12 味,其它类 6 种,载药 6 味。每味药的编写内容包括别名、基源、植物形态、生境分布、采集加工、炮制、化学成分、药理作用、性味归经、功效、应用、用法及用量、禁忌和验方。重点突出了植物形态、功效、应用、验方等内容。既可作为医疗卫生单位广大医务人员的工具书,又可作为药材部门进行药材资源开发应用的参考资料。特别是农村卫生保健工作者,可借助此书,充分利用当地中草药资源,为广大农民群众防病治病。

书中还对淄博市引种和经变野生为家种试验研究成功的 24 种中药材,从选种、播种育苗、田间管理、病虫害的防治等方面的技术做了较详细的介绍,可作为农民栽培生产中药材的技术参考资料。

《淄博本草》从资源普查、资料整理到编写过程中,各级领导及市、区县中医院和医药部门给予了大力支持和帮助,在此表示深切谢意。由于我们水平所限,书中缺点、错误难免,衷心希望广大同道给予批评指正。

编 者

一九九五年七月

目 录

第一章 概 论

淄博市地理概况·····	(1)	淄博中药资源概况·····	(4)
淄博市自然条件概况·····	(2)	淄博市中药资源分布概况·····	(6)
淄博中药资源普查概况·····	(3)	淄博市主要中药品种评述·····	(7)

第二章 各 论

植物类		节节草·····	(23)
木耳科		问荆·····	(24)
木耳·····	(12)	紫萁科	
黑伞科		贯众·····	(25)
磨菇·····	(12)	风尾蕨科	
麦角菌科		风尾草·····	(25)
麦角·····	(13)	蕨菜·····	(26)
多孔菌科		鳞始蕨科	
灵芝·····	(14)	乌蕨·····	(27)
茯苓·····	(15)	中国蕨科	
灰包科		无银粉蕨·····	(28)
马勃·····	(17)	银粉背蕨·····	(28)
地星科		碗蕨科	
地星·····	(18)	溪洞碗蕨·····	(29)
黑粉科		蹄盖蕨科	
高粱乌米·····	(19)	中华蹄盖蕨·····	(30)
霜霉科		华东蹄盖蕨·····	(30)
糠谷老·····	(19)	铁角蕨科	
梅花衣科		过山蕨·····	(31)
石花·····	(20)	铁角蕨·····	(32)
地钱科		岩蕨科	
地钱·····	(20)	膀胱岩蕨·····	(32)
卷柏科		球子蕨科	
中华卷柏·····	(21)	荚果蕨·····	(33)
卷柏·····	(21)	水龙骨科	
蔓出卷柏·····	(22)	乌苏里瓦韦·····	(34)
木贼科		北京石韦·····	(34)

石韦	(35)
金鸡脚	(36)
蕨科	
蕨	(37)
槐叶蕨科	
槐叶蕨	(37)
苏铁科	
铁树叶	(38)
银杏科	
白果	(40)
松科	
马尾松	(42)
白皮松	(44)
金钱松	(45)
黑松	(46)
杉科	
柳杉	(47)
柏科	
侧柏叶	(48)
杨柳科	
山杨	(50)
毛白杨	(50)
垂柳	(51)
胡桃科	
枫杨	(53)
胡桃	(54)
桦木科	
水冬瓜	(57)
鹅耳枥	(58)
壳斗科	
辽东栎	(58)
板栗	(59)
柞栎	(61)
槲栎	(61)
榆科	
朴树皮	(62)
榔榆皮	(63)
榆皮	(63)
糙叶树皮	(65)

桑科	
大麻仁	(65)
无花果	(67)
鸡桑	(68)
穿破石	(69)
柘木白皮	(70)
桑叶	(72)
啤酒花	(74)
葎草	(76)
楮实	(77)
荨麻科	
大叶苕麻	(79)
苕麻根	(79)
蝎子草	(81)
檀香科	
百蕊草	(81)
桑寄生科	
桑寄生	(82)
槲寄生	(83)
马兜铃科	
马兜铃	(84)
绵毛马兜铃	(86)
蓼科	
土大黄	(87)
水蓼	(88)
红蓼	(90)
杠板归	(91)
何首乌	(92)
虎杖	(94)
金线草	(95)
荞麦	(96)
拳参	(97)
皱叶酸模	(97)
篇蓄	(99)
蓼蓝	(100)
酸模	(101)
藜科	
土荆芥	(102)
地肤子	(103)

软蕨藜.....	(104)	大叶铁线莲.....	(133)
菠菜.....	(105)	毛茛.....	(134)
猪毛菜.....	(105)	草乌头.....	(135)
藜.....	(106)	石龙芮.....	(136)
苋科		白头翁.....	(136)
土牛膝.....	(107)	华北楼斗菜.....	(138)
千日红.....	(108)	白芍药.....	(138)
反枝苋.....	(109)	牡丹皮.....	(139)
牛膝.....	(109)	茵茵蒜.....	(141)
鸡冠花.....	(111)	威灵仙.....	(141)
苋.....	(112)	马尾连.....	(142)
皱果苋.....	(113)	短尾铁线莲.....	(143)
紫茉莉科		褐紫铁线莲.....	(144)
紫茉莉.....	(114)	瓣蕊唐松草.....	(144)
商陆科		防己科	
商陆.....	(115)	防己.....	(145)
马齿苋科		蝙蝠葛.....	(146)
马齿苋.....	(116)	木兰科	
石竹科		五味子.....	(147)
女娄菜.....	(117)	玉兰.....	(149)
王不留行.....	(118)	厚朴.....	(150)
牛繁缕.....	(119)	蜡梅科	
石生繁缕.....	(120)	蜡梅.....	(151)
麦瓶草.....	(120)	罂粟科	
早麦瓶草.....	(121)	白屈菜.....	(152)
蚤缀.....	(122)	延胡索.....	(153)
蝇子草.....	(122)	齿瓣延胡索.....	(154)
漆姑草.....	(123)	白花菜科	
簇生卷耳.....	(124)	白花菜.....	(154)
繁缕.....	(124)	十字花科	
霞草.....	(125)	风花菜.....	(155)
瞿麦.....	(126)	甘蓝.....	(156)
睡莲科		印度蔊菜.....	(156)
莲子.....	(127)	芥菜.....	(157)
莼菜.....	(131)	油菜.....	(158)
睡莲.....	(132)	板蓝根.....	(159)
金鱼藻科		芥菜.....	(161)
金鱼藻.....	(132)	菜菔.....	(162)
毛茛科		桂竹糖芥.....	(164)

葶苈子	(165)
景天科	
小丛红景天	(166)
瓦松	(167)
垂盆草	(168)
指甲草	(169)
费菜	(169)
景天	(170)
虎耳草科	
虎耳草	(171)
绣球	(171)
落新妇	(172)
杜仲科	
杜仲	(173)
蔷薇科	
山楂	(174)
牛蒡肚	(175)
水杨梅	(177)
月季花	(177)
仙鹤草	(178)
华北绣线菊	(180)
李	(181)
地榆	(183)
灰白毛莓	(184)
杏仁	(185)
玫瑰	(186)
郁李仁	(187)
茅莓	(188)
委陵菜	(189)
草莓	(190)
珍珠梅	(190)
桃	(191)
悬钩子	(194)
莓叶委陵菜	(195)
蛇含	(196)
蛇莓	(196)
葡萄委陵菜	(197)
贴梗海棠	(198)
蔷薇	(199)

榉槿	(200)
翻白草	(201)
櫻桃	(201)
豆科	
山野豌豆	(203)
山扁豆	(204)
山合欢	(205)
大豆	(205)
甘草	(207)
田皂角	(208)
地丁	(209)
合欢皮	(210)
花木兰	(211)
含羞草	(212)
皂荚	(213)
补骨脂	(215)
赤小豆	(217)
豆茶决明	(218)
苦参	(219)
刺槐	(220)
歪头菜	(220)
望江南	(221)
辟汗草	(222)
茫茫香豌豆	(223)
沙苑子	(224)
草决明	(225)
眉豆	(226)
扁豆	(227)
豇豆	(228)
野大豆	(229)
黄芪	(231)
葛根	(232)
紫藤	(233)
紫荆	(234)
紫穗槐	(235)
绿豆	(236)
锦鸡儿	(237)
槐	(237)

牻牛儿苗科

老鹤草·····	(239)	盐肤木·····	(269)
牻牛儿苗·····	(240)	漆树·····	(270)
酢浆草科		冬青科	
铜锤草·····	(241)	冬青·····	(270)
酢浆草·····	(242)	枸骨·····	(271)
蒺藜科		卫矛科	
蒺藜·····	(242)	鬼箭羽·····	(272)
芸香科		扶芳藤·····	(273)
白鲜皮·····	(244)	南蛇藤·····	(274)
花椒·····	(245)	槭树科	
佛手·····	(246)	三角枫·····	(275)
枸橘·····	(248)	五角枫·····	(276)
野花椒·····	(249)	无患子科	
黄柏·····	(250)	无患子·····	(276)
橘·····	(251)	凤仙花科	
苦木科		水金凤·····	(277)
苦木·····	(253)	凤仙花·····	(278)
樗白皮·····	(254)	鼠李科	
楝科		大枣仁·····	(279)
苦楝皮·····	(255)	圆叶鼠李·····	(281)
椿白皮·····	(256)	酸枣仁·····	(282)
远志科		葡萄科	
瓜子金·····	(257)	山葡萄·····	(284)
远志·····	(258)	乌莓·····	(284)
大戟科		白莓·····	(285)
一叶萩·····	(260)	地锦·····	(286)
大戟·····	(260)	蛇葡萄·····	(287)
透骨草·····	(261)	葡萄·····	(287)
地锦草·····	(262)	萁萁·····	(289)
泽漆·····	(263)	椴树科	
铁苋菜·····	(264)	光果田麻·····	(290)
铁海棠·····	(264)	扁担木·····	(290)
狼毒·····	(265)	椴树·····	(291)
蓖麻子·····	(266)	锦葵科	
猫眼草·····	(267)	木槿皮·····	(292)
黄杨科		木芙蓉·····	(294)
黄杨·····	(268)	冬葵子·····	(294)
漆树科		秋葵·····	(295)
毛黄庐·····	(268)	苘麻·····	(296)

野西瓜苗.....	(297)	石榴.....	(316)
锦葵.....	(298)	甜石榴.....	(317)
梧桐科		八角枫科	
梧桐.....	(298)	瓜木.....	(318)
猕猴桃科		柳叶菜科	
软枣猕猴桃.....	(299)	待霄花.....	(319)
猕猴桃.....	(300)	五加科	
软枣.....	(301)	五加皮.....	(320)
山茶科		刺楸.....	(321)
山茶.....	(301)	常春藤.....	(321)
茶.....	(302)	伞形科	
藤黄科		川芎.....	(322)
金丝桃.....	(303)	水芹.....	(323)
赶山鞭.....	(303)	藁本.....	(324)
贯叶连翘.....	(304)	石防风.....	(325)
黄海棠.....	(305)	防风.....	(326)
怪柳科		白芷.....	(327)
怪柳.....	(306)	芫荽.....	(327)
堇菜科		旱芹.....	(328)
长萼堇菜.....	(307)	北沙参.....	(329)
东北堇菜.....	(307)	前胡.....	(330)
南山堇菜.....	(308)	茴香.....	(331)
堇菜.....	(308)	独活.....	(332)
戟叶堇菜.....	(309)	窃衣.....	(333)
紫花地丁.....	(309)	柴胡.....	(333)
秋海棠科		蛇床子.....	(335)
秋海棠.....	(310)	野胡萝卜.....	(336)
仙人掌科		山茱萸科	
仙人掌.....	(311)	山茱萸.....	(337)
仙人球.....	(312)	毛茛.....	(338)
瑞香科		齿裂鞘柄木.....	(339)
芫花.....	(312)	楝木.....	(339)
胡秃子科		杜鹃花科	
木半夏.....	(313)	满山红.....	(340)
胡秃子.....	(314)	迎红杜鹃.....	(341)
千屈菜科		杜鹃花.....	(342)
千屈菜.....	(315)	照山白.....	(343)
紫薇花.....	(315)	报春花科	
石榴科		点地梅.....	(344)

星宿菜.....	(344)	牵牛子.....	(372)
狼尾珍珠菜.....	(345)	藤长苗.....	(374)
蓝雪科		紫草科	
二色补血草.....	(345)	附地菜.....	(374)
中华补血草.....	(346)	斑种草.....	(375)
柿树科		紫草.....	(375)
君迁子.....	(347)	马鞭草科	
柿蒂.....	(347)	马鞭草.....	(376)
木樨科		荆条.....	(377)
秦皮.....	(350)	黄莉.....	(378)
白腊树.....	(351)	唇形科	
女贞子.....	(351)	山藿香.....	(379)
迎春花.....	(353)	水苏.....	(380)
连翘.....	(354)	毛水苏.....	(381)
茉莉花.....	(355)	丹参.....	(382)
龙胆科		白苏子.....	(383)
当药.....	(356)	半枝莲.....	(384)
苍菜.....	(357)	泽兰.....	(385)
夹竹桃科		百里香.....	(386)
长春花.....	(357)	连钱草.....	(387)
夹竹桃.....	(358)	罗勒.....	(388)
罗布麻.....	(359)	芥苳.....	(389)
络石藤.....	(360)	荆芥.....	(390)
萝藦科		香薷.....	(390)
飞来鹤.....	(361)	夏至草.....	(391)
白首乌.....	(361)	夏枯草.....	(392)
白薇.....	(362)	益母草.....	(393)
地梢瓜.....	(363)	黄芩.....	(394)
香加皮.....	(364)	野芝麻.....	(396)
白前.....	(365)	假荆芥.....	(397)
徐长卿.....	(366)	紫苏子.....	(397)
萝藦.....	(367)	筋骨草.....	(398)
鹅绒藤.....	(367)	蓝萼香茶菜.....	(399)
旋花科		薄荷.....	(400)
打碗花.....	(368)	鳖菜.....	(401)
甘薯.....	(369)	糙苏.....	(402)
田旋花.....	(369)	藿香.....	(402)
金灯藤.....	(370)	茄科	
菟丝子.....	(371)	龙葵.....	(403)

白英·····	(404)	木绣球·····	(431)
洋金花·····	(405)	忍冬藤·····	(431)
茄子·····	(406)	鸡树条英莲·····	(432)
苦蕒·····	(407)	英莲·····	(433)
青杞·····	(408)	接骨木·····	(434)
枸杞子·····	(409)	败酱科	
烟草·····	(410)	白花败酱·····	(434)
酸浆·····	(411)	墓头回·····	(435)
辣椒·····	(412)	葫芦科	
玄参科		土贝母·····	(436)
马先蒿·····	(413)	冬瓜·····	(437)
水苦蕒·····	(413)	西瓜·····	(438)
毛泡桐·····	(414)	丝瓜·····	(439)
玄参·····	(415)	苦瓜·····	(441)
地黄·····	(416)	南瓜·····	(442)
铃茵陈·····	(417)	绞股蓝·····	(442)
松蒿·····	(418)	栝楼·····	(443)
紫葳科		黄瓜·····	(445)
角蒿·····	(419)	盒子草·····	(446)
梓树·····	(419)	葫芦·····	(446)
凌霄花·····	(420)	杜梗科	
楸树·····	(421)	南沙参·····	(447)
胡麻科		芥苳·····	(448)
脂麻·····	(421)	桔梗·····	(448)
列当科		党参·····	(449)
列当·····	(423)	菊科	
苦苣苔科		一年蓬·····	(451)
牛耳草·····	(423)	大丁草·····	(451)
透骨草科		大刺儿菜·····	(452)
透骨草·····	(424)	大蓟·····	(452)
车前科		飞廉·····	(453)
车前子·····	(425)	马兰·····	(453)
茜草科		小飞蓬·····	(455)
栀子·····	(427)	小蓟·····	(456)
四叶葎·····	(428)	山牛蒡·····	(456)
茜草·····	(429)	山苦卖·····	(457)
猪殃殃·····	(429)	山萹苳·····	(458)
蓬子菜·····	(430)	天明精·····	(458)
忍冬科		牛蒡·····	(459)

火绒草·····	(460)	香蒲科	
鹅不食草·····	(461)	水烛·····	(493)
东风菜·····	(461)	眼子菜科	
白术·····	(462)	竹叶眼子菜·····	(494)
白茎鸦葱·····	(464)	泽泻科	
白鼓钉·····	(464)	泽泻·····	(495)
向日葵·····	(465)	慈姑·····	(496)
红花·····	(467)	禾木科	
漏芦·····	(468)	大麦·····	(497)
苍耳·····	(469)	小麦·····	(498)
阿尔泰狗娃花·····	(471)	牛筋草·····	(499)
牡蒿·····	(472)	玉蜀黍·····	(499)
苍术·····	(472)	白茅根·····	(500)
抱茎苦卖菜·····	(474)	芒·····	(501)
佩兰·····	(475)	芦根·····	(502)
兔儿伞·····	(476)	画眉草·····	(503)
狗舌草·····	(476)	狗尾草·····	(503)
细叶刺针草·····	(477)	看麦娘·····	(504)
茵陈蒿·····	(478)	菘·····	(504)
茼蒿·····	(478)	粟芽·····	(505)
鸦葱·····	(479)	稻芽·····	(506)
鬼针草·····	(480)	蕙苡仁·····	(506)
艾叶·····	(480)	莎草科	
菊花·····	(481)	水葱·····	(508)
菊状千里光·····	(482)	香附·····	(509)
菊芋·····	(483)	萤蔺·····	(510)
青蒿·····	(483)	蔗草·····	(510)
野菊·····	(484)	棕榈科	
甜叶菊·····	(485)	棕榈·····	(511)
旋覆花·····	(485)	天南星科	
款冬花·····	(487)	天南星·····	(511)
黑蒿·····	(488)	半夏·····	(514)
紫菀·····	(488)	芋·····	(515)
蒲儿根·····	(489)	菖蒲·····	(515)
蒲公英·····	(490)	浮萍科	
鼠曲草·····	(491)	紫萍·····	(517)
稀荬草·····	(491)	鸭跖草科	
猬菊·····	(492)	鸭跖草·····	(517)
鳢肠·····	(493)	雨久花科	

凤眼兰.....	(518)	鸢尾科	
雨久花.....	(519)	马蔺.....	(548)
鸭舌草.....	(519)	鳶尾.....	(548)
灯心草科		射干.....	(549)
灯心草.....	(520)	姜科	
百部科		姜.....	(550)
百部.....	(521)	美人蕉科	
百合科		美人蕉.....	(552)
万年青.....	(523)	兰科	
万寿竹.....	(524)	天麻.....	(553)
大蒜.....	(524)	白及.....	(554)
山丹.....	(526)	角盘兰.....	(555)
天门冬.....	(527)	盘龙参.....	(556)
龙须菜.....	(528)	动物类	
玉竹.....	(528)	巨蚓科	
玉簪.....	(530)	地龙.....	(556)
伊贝母.....	(531)	水蛭科	
华东菝葜.....	(530)	水蛭.....	(557)
光慈姑.....	(531)	田螺科	
麦冬.....	(532)	中国圆田螺.....	(558)
知母.....	(533)	蜗牛科	
南玉带.....	(534)	同型巴蜗牛.....	(558)
韭菜.....	(535)	回型蜗牛.....	(559)
洋葱.....	(536)	蜗牛.....	(559)
绵枣儿.....	(536)	钳蝎科	
黄花菜.....	(537)	全蝎.....	(559)
黄精.....	(538)	壁钱科	
菝葜.....	(539)	壁钱.....	(560)
葱白.....	(540)	圆马陆科	
阔叶土麦冬.....	(541)	马陆.....	(560)
萱草.....	(542)	蚌蟾科	
薤白.....	(543)	地鳖.....	(561)
藜芦.....	(543)	螳螂科	
石蒜科		桑螵蛸.....	(561)
水仙.....	(544)	蝥斯科	
石蒜.....	(545)	烟烟.....	(562)
薯蓣科		蟋蟀科	
山药.....	(546)	蟋蟀.....	(562)
穿山龙.....	(547)	螻蛄科	

婆姑.....	(563)
蝉科	
蝉蛻.....	(563)
平甲虫科	
鼠妇.....	(564)
蚕蛾科	
僵蚕.....	(565)
虻科	
虻虫.....	(565)
金龟子科	
蛴螬.....	(566)
蛴螬.....	(566)
蜜蜂科	
蜂蜜.....	(567)
胡蜂科	
露蜂房.....	(568)
鲤科	
鲤鱼.....	(569)
鲫鱼.....	(570)
鲇科	
鲇鱼.....	(570)
合鳃科	
黄鳝.....	(571)
蟾蜍科	
蟾蜍.....	(571)
鳖科	
中华鳖.....	(573)
守宫科	
壁虎.....	(574)
蜥蜴科	
蜥蜴.....	(574)
游蛇科	
乌蛇.....	(575)
雉科	
乌骨鸡.....	(575)
鸡内金.....	(576)
鸠鸽科	
家鸽.....	(576)
燕科	

家燕窝.....	(577)
文鸟科	
麻雀.....	(577)
刺猬科	
刺猬皮.....	(577)
蝙蝠科	
夜明砂.....	(578)
兔科	
望月砂.....	(579)
犬科	
狗宝.....	(579)
鼬科	
獾油.....	(581)
鹿科	
鹿茸.....	(581)
马科	
马宝.....	(584)
驴.....	(585)
猪科	
猪.....	(585)
羊科	
羊脖子.....	(586)
牛科	
牛黄.....	(586)
矿物类	
龙骨.....	(587)
白石英.....	(587)
代赭石.....	(588)
芒硝.....	(589)
禹粮石.....	(589)
钟乳石.....	(590)
紫石英.....	(590)
硫黄.....	(591)
滑石.....	(591)
磁石.....	(592)
其他类	
百草霜.....	(593)
伏龙肝.....	(593)
血余炭.....	(593)

陈曲·····	(594)	紫河车·····	(594)
淡豆豉·····	(594)		

第三章 常用中药品种的栽培与养殖

牛蒡子·····	(596)	金银花·····	(611)
白芷·····	(596)	板蓝根·····	(613)
玄参·····	(598)	荆芥·····	(614)
丹参·····	(599)	桔梗·····	(615)
半夏·····	(600)	菊花·····	(617)
栝楼·····	(602)	黄芪·····	(618)
北沙参·····	(604)	黄芩·····	(619)
地黄·····	(605)	紫苏·····	(620)
红花·····	(607)	紫菀·····	(621)
延胡索·····	(608)	土鳖虫·····	(622)
怀牛膝·····	(609)	全蝎·····	(623)
杜仲·····	(610)		

第四章 市区药材公司简介

淄博市药材站·····	(625)	周村区药材公司·····	(626)
博山区药材公司·····	(625)	桓台县药材公司·····	(626)
淄川区药材公司·····	(625)	沂源县药材公司·····	(626)
临淄区药材公司·····	(625)	高青县药材公司·····	(626)

第五章 市区中医院简介

淄博市中医院·····	(627)	临淄区中医院·····	(628)
淄博市鲁中中医院·····	(627)	桓台县中医院·····	(628)
张店区中医院·····	(627)	沂源县中医院·····	(628)
博山区中医院·····	(627)	高青县中医院·····	(628)
淄川区中医院·····	(627)		

索引

中文名称索引·····	(629)	拉丁学名索引·····	(647)
-------------	-------	-------------	-------

第一章 概 论

淄博市地理概况

一、地理位置：淄博市位于山东省中部。东与潍坊市的青州市，临朐县连接。西与济南市的章丘市，莱芜市，滨州地区的邹平县毗连。北和滨州地区的惠民县，滨州市，博兴县，东营市的广饶县接壤。南和泰安市的新泰市，临沂市的蒙阴县、沂水县相邻。全市由张店，博山，淄川，周村，临淄5个区和桓台县，沂源县，高青县3个县组成。市委，市政府所在地在张店。张店是全市政治、经济、文化中心。

二、地质：淄博市地处华北地台鲁西台背斜鲁中隆断区之北缘，以中生代地层为核心构成一个向斜构造，称“淄博向斜”。其轴向北偏东 10° ，约以 7° 角向北倾伏。轴部出露地层有白垩系，侏罗系，三迭系杂色砂页岩，奥陶系，玄武系碳酸盐岩类及前震旦系的泰山群变质岩系地层。东翼完整，产状平缓，一般走向东北，倾角 $2^\circ-10^\circ$ ；西翼受禹王山断裂影响，地层出露不全，走向近东西，倾角 $10^\circ-30^\circ$ 。东翼断裂，主要表现为北东向的淄河断裂为主体的张扭性弧形断裂群——淄河帚状构造，分枝断裂由南向北依次是文字关断裂，金牛山断裂，石马断裂，岳阳断裂，西河飞华山断裂，漫四河断裂及炒来庄断裂。

淄博地区是太古界片麻岩系的古层结晶基地。在震旦纪前（距今25亿年）的漫长时期中，长期隆起，经受了风化剥蚀，直至震旦纪全区开始沉隆，一直到中奥陶统处于浅海环境。后来受加里东地壳运动的影响，地壳又开始长期隆起，故东区缺失上奥陶统、志留纪、泥盆纪及下碳统的地层。到中碳统地壳又

慢慢下沉，以振荡方式，局部地区沉积了海陆交互相含煤岩系地层。到中生代完全上升为陆地，海水退出，只在局部湖盆沉积了陆相砂页岩地层。燕山运动在东区引起褶皱断裂，遂形成淄博向斜。新生代以来，南部持续上升，北部相对沉降，接受了巨厚沉积。

三、地形：由于受地质构造的控制，淄博遂成为一个南部为封闭高地，东西两翼迭嶂耸立，中部低陷并向北倾伏的箕状盆地。南部最高点海拔1108.3m，中部淄川海拔约200m，北部桓台县，高青县海拔20m以下，整个地势南高北低，落差千余米。其地理分区大致是：南部为中低山上升侵蚀区，以地壳上升为主，因长期遭受风化侵蚀及流水冲刷，故岩石裸露，高山峪谷；中部为丘陵过渡带，侵蚀和沉积作用都有表现；北部为平原沉降区，沉积成巨厚的第四季冲积平原。全市5区3县，总面积为5938平方公里；南部为山地丘陵；北部为平原。山地丘陵约占总面积的40%左右。

四、水资源：全市为一独立的水文地质单元，除北部小清河系流入和引黄济淄外，唯一补给水源是降水。据1952—1982年5区1县时资料分析，年平均降雨量为22.6018亿 M^3 ，加上对地下水有影响的各河上游区降水量，总计为24.3263亿 M^3 。全市不管是地下水还是地表水主要是靠这些降水量来补给。

由于水文地质条件关系，全市地下水资源比较丰富。因为“淄博向斜”的地质构造特点和“箕状盆地”的地形特征，有利于地表水