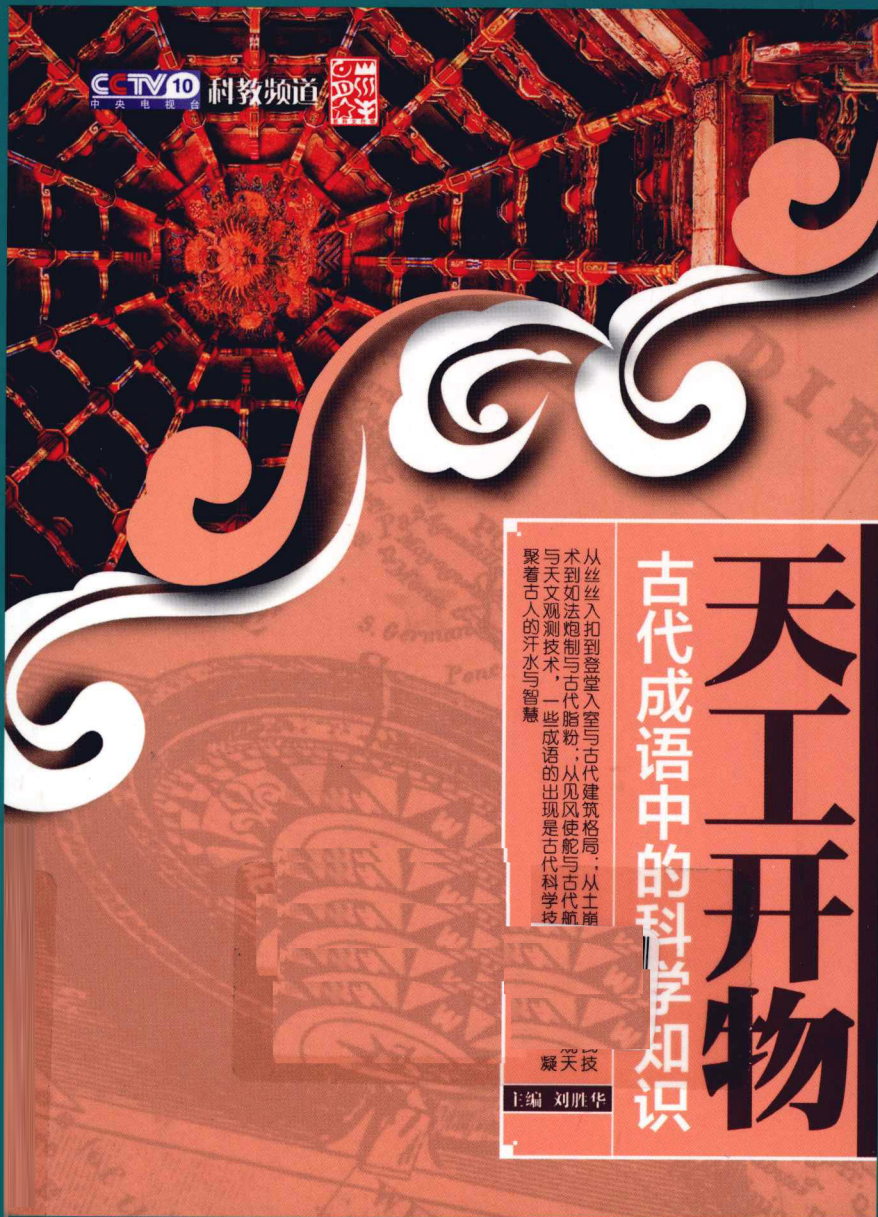




CCTV 天工开物



上海科学技术文献出版社



CCTV 天工开物

古代成语中的科学知识

主编 刘胜华



上海科学技术文献出版社

图书在版编目(CIP)数据

天工开物·古代成语中的科学知识 / 刘胜华主编. —
上海: 上海科学技术文献出版社, 2011.3
(教科文丛书)

ISBN 978 - 7 - 5439 - 4790 - 0

I . ①天… II . ①刘… III . ①科学知识 - 普及读物
IV . ①Z228

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2011) 第 020968 号

责任编辑: 张 树 李 莺

封面设计: 徐 炜

天工开物·古代成语中的科学知识

刘胜华 主编

出版发行: 上海科学技术文献出版社

地 址: 上海市长乐路 746 号

邮政编码: 200040

经 销: 全国新华书店

印 刷: 江苏常熟市华顺印刷有限公司

开 本: 787 × 960 1/16

印 张: 14.25

字 数: 157 000

版 次: 2011 年 3 月第 1 版 2011 年 3 月第 1 次印刷

书 号: ISBN 978 - 7 - 5439 - 4790 - 0

定 价: 25.00 元

<http://www.sstlp.com>

天工总有开物时（代序）

刘民朝

如果把《天工开物》作为一个新词典里的词条，它应该有两项解释。一是明代宋应星所著的科技专著；一是中央电视台科教频道里的科普栏目。诚然，作为电视栏目的《天工开物》是无法与历史名著《天工开物》相提并论的，但它却为大众所知，并赢得了不少有识之士的青睐。就目前在社会上的影响而论，也几乎与宋应星的《天工开物》不相上下。

该栏目创办于“科教频道”开办之初，其名称有意沿袭了祖先的书名，其含义是“认识自然规律，展开发明创造”，其初衷是系统展示中国古代的创造发明，以激发国人的科学精神、创造热情和民族自信心，栏目组在后来的表现也的确不俗：开播不到一年，由于制作精细，节目不但在大陆受到好评，还销往了境外，被推荐到国际上评奖。其推出的系列节目《古代器物》，尤其叫好又叫座，反映出栏目组对节目类型创作规律的清醒认识和把握。在创作手法上，摆脱了传统专题片的束缚，引进了动画、模型、实验、调查、复原、再现和主持人现场讨论等多种手段，不少节目活灵活现地介绍了古人的巧夺天工，令人过目不忘，真正起到了启迪智慧、激发创造的功效。在选题范围上，栏目也突破了单纯着眼中国古代的界限，而拓展为古今中外，无所不包。其中还开始注重了我国少数民族发明创造的挖掘和当代百姓的创造

.2. 天工开物

TIAN GONG KAI WU

革新的反映，已经不是老生常谈的“四大发明”，而是应接不暇、闻所未闻的奇思妙想。栏目组也因此应接不暇地接到观众的来信、来电和 E-mail，或讨论问题，或索要节目光盘。从这一点上说，宋应星的《天工开物》在科普传播效果上，就比不上后代这个电视的《天工开物》了。

平心而论，《天工开物》栏目在科教频道中收视率并不算低，并且富有特色，也属频道中的应有之义。惜乎由于各种原因，还没有形成规模传播效益。大概也因为这一点，科教频道在此次改版中将她暂隐到后台以待来时。我到国外同类电视台访问，看到他们特设一种“季播栏目”，就是经过一段精心的筹备制作之后，在一年的某一季度集中推出，而后又偃旗息鼓，到后台准备去了。你别说，这种播法还真有让人翘首企盼的特殊效果。

我们也企盼着《天工开物》再次登台！

2006年5月8日

天工开物：有待开掘的富矿

刘胜华

给《天工开物》系列节目出书，一直是节目组计划之内的工作，然而令人想不到的是，书稿完成的同时，这套节目却被从十套节目中撤出，不能不让人感到沮丧和伤心，也许拿到这套书时，也只剩“此情可待成追忆，只是当时已惘然”的遗憾了。

当初创办《天工开物》这套节目的灵感，来源于一个关于中国古人利用声音的波长确定尺度的小故事，这个故事深深打动了我，让我在感叹古人聪明智的同时，也深感我们对自己祖先了解的肤浅和狭隘。过去，我们大都只停留在“四大发明”的层次上，其实，中国人的智慧和创造力远不止于此，于是我们萌发了制作一档表现中国古代科学技术、发明创造的节目的想法，我们为这套节目找了个现成名字——《天工开物》，希望借古人的影响力创造新的辉煌。

3年多的努力，我们制作完成了400多期节目，这些节目生动形象地介绍了历史上的科学发现和技术发明。如最初采用纪录片形式制作的《算筹》、《悬空寺》、《小罅光景》等，随着播出时间的固定和收视的需要，我们在形式上有了新的调整：采用主持人串联的方式活跃节目形态；在内容上进行主题分类：比如以介绍成语中的古代科技为内容的“成语科考”系列，以及“古代器物”系列，等等。

“成语科考”对成语中涉及的科学技术进行了深入有趣地探讨和分析，从新的角度认识、理解成语，比如“丝丝入扣”形象地道出了纺织机上经线的挂织方法；“来龙去脉”中有着古人对居住环境的科学认识；“作茧自缚”准确地道出了蚕吐丝结茧的过程；“百炼成钢”实际上是源自我国古代的一种炼钢技术，而“如胶似膝”这个成语则反映了古人对“漆”的特性有了深入地了解。

目 录

| | |
|--------------------------|----|
| 1. 国色天香话牡丹 | 1 |
| 2. 丝丝入扣谈丝说扣 | 12 |
| 3. 来龙去脉与古代对居住环境的认识 | 17 |
| 4. 登堂入室与古代建筑格局 | 22 |
| 5. 灵丹妙药说炼丹 | 27 |
| 6. 曲径通幽与造园艺林 | 32 |
| 7. 作茧自缚说蚕丝 | 37 |
| 8. 锦上添花与寸锦寸金 | 42 |
| 9. 钩心斗角话古代建筑技术 | 46 |
| 10. 伯乐相马与古代相马术 | 52 |
| 11. 自相矛盾说矛话盾 | 61 |
| 12. 刀光剑影话刀剑 | 68 |
| 13. 青出于蓝与古代的染蓝技术 | 75 |
| 14. 对症下药说中医 | 82 |
| 15. 运筹帷幄说算筹 | 90 |

| | | |
|--------------------------|-----|-----|
| 16. 土崩瓦解与古代砖瓦技术 | 97 | |
| 17. 众志成城与古代城墙 | 103 | |
| 18. 胸无城府与古代城池、宅第建筑 | 109 | |
| 19. 如胶似漆说漆艺 | 115 | |
| 20. 见风使舵与古代航海技术 | 121 | |
| 21. 杯弓蛇影说中国弓 | 127 | |
| 22. 涂脂抹粉与古代脂粉 | 134 | |
| 23. 如法炮制与中药制法 | 141 | |
| 24. 斗转星移话北斗 | 150 | |
| 25. 七月流火与古人对天象的观测 | 159 | |
| 26. 玉不琢不成器话玉器加工 | 167 | |
| 27. 百炼成钢话炼钢技术 | 176 | |
| 28. 炉火纯青与古代控温技术 | 184 | |
| 29. 吐故纳新与养生术 | 192 | |
| 30. 以毒攻毒与中医理念 | 199 | |
| 31. 以管窥天与天文观测技术 | 207 | |
| 我真喜欢《天工开物》 | 王知 | 213 |
| 回想《天工开物》 | 王雪纯 | 215 |
| 一份值得珍藏的记忆 (代跋) | 戴吾三 | 216 |



NO.1

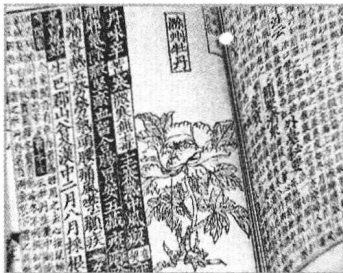
国色天香话牡丹



」牡丹

“国色天香”，本义指牡丹的花色、香气非常出众，后来人们用这个成语比喻女子仪态端庄、容貌美丽。

在中国没有哪一种花卉像牡丹那样，有着 1 600 多年的栽培历史，也没有哪一种花卉的栽培经验和理论像牡丹那样，在世界生物学史和园艺史上占有重要的地位。



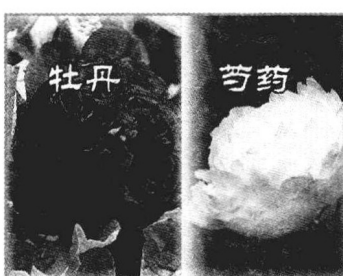
古书中记载为药材



蓇葖果是牡丹籽的学名



色彩各异的牡丹



宋代起用嫁接的方法培育牡丹

“国色朝酣酒，天香夜染衣”，用这句诗来形容牡丹真是太恰如其分了，正是因为有了这首诗才引出了国色天香这个成语。

在中国古代，牡丹有着非常长久的栽培历史，至今已经培养出六百多个品种，这在世界上是独一无二的。

在很早的时期，比如像《诗经》里并没有提到牡丹，却提到了芍药，后来在一些医药的典籍和民间的诗歌中就经常提到牡丹。实际上牡丹跟芍药是一个科，一个属的植物，外表也比较相像。

一般人可能看不出它们的区别，比较容易说出的区别是：牡丹是木本的，它的茎是木质的，芍药是草本的，到了秋天以后芍药的秧就枯萎了，但是牡丹不会，因为它是木本的。此外，在叶子上也有差别，这差别一般人看不出来，但是看它结的种子就比较容易看出来。

牡丹的籽，在植物学上有个特殊的名字叫蓇葖果（gū tū guǒ），它有一个芯皮，上面长的是黄褐色的硬毛，这是牡丹。芍药的果跟它差不多，但是它的表皮是光滑的，没有硬毛。

从外观来看，牡丹确实好看，花比较大。另外，它还特别香。



■ 隋炀帝

牡丹，在秦汉以前不过是生长在道旁的无名野花，那个时候它最大的作用就是当作柴烧；人们看到这种野花的枝叶、花形都和芍药相似，只是芍药属草本而这种野花属木本，古书《通志》中说：牡丹初无名，依芍药得名，故其初曰木芍药。

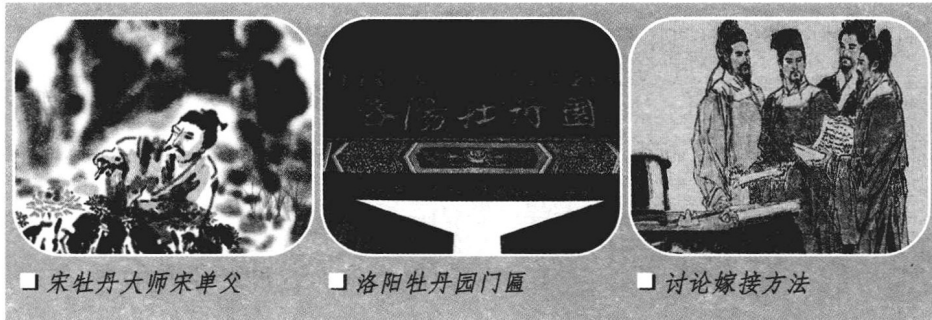
牡丹二字最早出现在《神农本草经》中，那个时候作为一种药材记载在书中，宋代的本草著作中开始有了形态逼真的野牡丹插图，因此可以说，从汉代起，牡丹就一直是中药中的一味凉血活血的重要药材。

正是因为人们发现了它的药用价值，牡丹由野生变为家养，它的栽培历史也就从这时开始。

在《本草纲目》里头也是把牡丹说成群花之首，吸天地之精华，把它放在一个很高的地位。牡丹花为什么管它叫王者花，又叫花王呢？这是因为，都城建在哪里牡丹花就跟到哪里。这里面有一个传说，隋炀帝喜欢花，在他的隋都西苑，辟地二百里，让各地贡献奇花异草，其中益州就贡献了20箱各种各样的牡丹。唐朝建都在长安，牡丹花就跟着在长安发展起来。宋朝又建都在洛阳，牡丹又跟着到了洛阳。

传说可能有一些根据，这是因为皇族历来重视牡丹。牡丹故乡在什么地方，史料记载在秦岭汉中一带，最早牡丹是在那儿驯化的，从那儿开始栽培。现在最有名的当然是洛阳牡丹，它的老家还是在汉中。

洛阳人爱牡丹、种牡丹的历史很久了，据记载当时在洛阳许多花园都种有大量牡丹，欧阳修曾写下了著名的《洛阳牡丹记》，书中说“牡



丹出洛阳者，今为天下第一也”。书中记载了三十多种最为著名的牡丹品种，并且介绍了它们名称的由来。

比如，名为魏家花的牡丹品种，可能就是因为当初砍柴人砍下此花后，卖给了姓魏的人家，因而得名。

《洛阳牡丹记》中介绍的一些著名牡丹品种，至今还在各地栽培。

到宋代，栽培和观赏牡丹更是盛行。

柳宗元《龙城录》中记载：洛人宋单父，善种牡丹，凡牡丹变异千种，红白斗色，人不能知其术。

宋单父是当时著名的牡丹花师，他培育出大量的牡丹品种，曾被皇帝召至骊山，栽植万株牡丹，色彩各异，千姿百态。如果书中记载属实，那宋单父培植牡丹的技术就真正成了“绝技”。

北宋时洛阳人更是善于培育牡丹，他们用嫁接方法固定芽变和优良品种，芽变用现代术语说就是连年选择变异的植株，可以创造出新的品种。“不接则不佳”是北宋时花师们最突出的贡献。在当时记录牡丹栽培技术的专著中，详细记载着牡丹的选地、花性、浇灌、防虫，特别是嫁接、育种都十分讲究。这也许就是洛阳牡丹能够甲天下的原因之一。

从一种野花到现在有六百多个品种，几乎遍及全世界，千百年间栽培

牡丹的花师们为我们留下了宝贵的经验和理论，对世界生物学史和园艺史做出了贡献。

牡丹名字的变化，现在考证也有不同的说法，有人说牡丹因为是无性繁殖，虽然它结籽，但是不用籽来繁殖，而是在根上发出小芽，这个“牡”有无性繁殖的意思。这种说法也有争议，有一位考据学者夏纬瑛，也是植物学家、植物史家，写了一本书《植物名释札记》，他在书中说“牡”字没有特别的含义，只是一个发语词，就是一个语助词，它的重心在“丹”字，“丹”不是指花是红色的，实际是指它的根，它的根的皮是红色的，根里边肉质是白色的，跟芍药一样。

牡丹培养到最后是很贵的，有的人管它叫千两金，可以说是价值连城。在古代，有诗云“豪士倾囊买，贫儒假乘观”，就是说有钱人买回来种在自己的花园里，穷人只能到别人的花园里来看看。

牡丹是富贵的象征，有钱人可以拿它自比。但是穷人、书生就很难跟牡丹靠得更近，书生喜欢的是梅、兰、竹、菊。

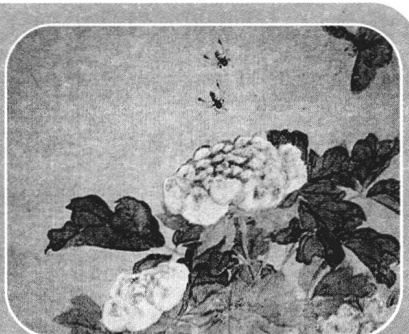
武则天有这么一句话是专门赞美

牡丹的，叫“不特芳姿艳质足压群葩，而劲骨刚心尤高出万卉”，武则天对于整个牡丹花的评价是很高的，认为它是万花之王。

传说叫洛阳红的一个品种，也是很重要的品种，它就是武则天从山西



□ 洛阳牡丹



□ 牡丹花

老家带到洛阳繁殖的，她欣赏牡丹，而且真正懂得牡丹。

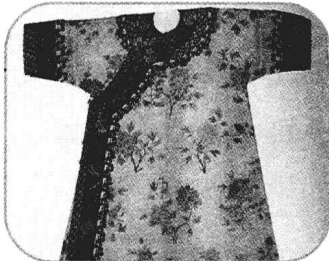
花色、花型、开花的时间和花朵的香气，这就是人们对花的评价标准。“花色”是以“稀”为贵；“花型”主要是说花的大小，一般是以花朵越大为越好；牡丹花开的时间，一年中只有十几天，为了这十几天的开放园艺师们要付出一年的“辛勤栽培”，行家们说一株株的牡丹就像是一个个孩子，它们的特点与人有些相似：小时候娇嫩；到了中年壮丽；年龄大的牡丹也像上了年纪的人一样容易生病，更要精心对待。还有一个就是花香，牡丹的香气就是众人皆知的天香，照现在的说法牡丹是因为符合上面所有的标准而被喻为“花王”。

如今，每到牡丹花开的季节，各地赏花、观花的活动更是足以表明花王的风采。

有一种说法，在洛阳看牡丹，大概是在4月15日，等到谷雨的时候，要到山东菏泽去看，4月27日左右，也就是“五一”前夕就要到北京看了，五一节一过，还要想看牡丹，就得到甘肃去了。

从中可以看出它的生物钟还是非常准确的。

现在大家都在讲国花、市花、区花，中国是园艺之母，是园林大国，应当有国花。目前世界上已经有一百多个国家设立了国花，但是中国还



没有定。究竟确定哪种花为国花，争论是很激烈的，有人说应当定为牡丹，不论从历史、形状，还是从香气讲都应该是牡丹，但有人说应当把梅花确定为国花。国花到底应该是哪种花，到目前为止还没有最后确定下来。

【牡丹绣品】

(费燕)

附：欧阳修《洛阳牡丹记》

花品序第一

牡丹出丹州、延州，东出青州，南亦出越州。而出洛阳者，今为天下第一。洛阳所谓丹州花、延州红、青州红者，皆彼土之尤杰者，然来洛阳，才得备众花之一种，列第不出三已下，不能独立与洛花敌。而越之花以远罕识不见齿，然虽越人亦不敢自誉以与洛阳争高下。是洛阳者，果天下之第一也。洛阳亦有黄芍药、绯桃、瑞莲、千叶李、红郁李之类，皆不减它出者，而洛阳人不甚惜，谓之果子花，曰某花某花，至牡丹则不名，直曰花。其意谓天下真花独牡丹，其名之著不假曰牡丹而可知也。其爱重之如此。说者多言洛阳于三河间，古善地，昔周公以尺寸考日出没，测知寒暑风雨乖与顺于此，此盖天地之中，草木之华得中气之和者多，故独与它方异。予甚以为不然。夫洛阳于周所有之土四方入贡道里均，乃九州之中，在天地昆仑磅礴之间，未必中也。又况天地之和气，宜遍被四方上下，不宜限其中以自私。夫中与和者，有常之气。其推于物也，亦宜为常之形。物之常者不甚美，亦不甚恶，及元气之病也，美恶离并而不相和入，故物有极美与极恶者，皆得于气之偏也。花之种其美与夫瘿木痈肿之钟其恶，丑好虽异，而得分气之偏病，则均。洛阳城圆数十里，而诸县之花莫及城中者，出其境则不可植焉。岂又偏气之美者，独聚此数十里之地乎？此又天地之大不可考也。已凡物不常有而为害乎人者曰灾，不常有而徒可怪骇不为害者曰妖，语曰：天反时为灾，地反物为妖，此亦草木之妖，而万物之一怪也。然比夫瘿木痈肿

者窃独钟其美，而见幸于人焉。余在洛阳，四见春。天圣九年三月，始至洛。其至也晚，见其晚者。明年，会与友人梅圣俞游嵩山少室、缑氏岭、石唐山紫云洞，既还，不及见。又明年，有悼亡之戚，不暇见。又明年，以留守推官岁满，解去，只见其早者。是未尝见其极盛时，然目之所瞩，已不胜其丽焉。余居府中时，尝谒钱思公于双桂楼下，见一小屏立坐后，细书字满其上。思公指之曰：“欲作花品，此是牡丹名，凡九十余种”。余时不暇读之。然余所经见而今人多称者，才三十许种。不知思公何从而得之多也。计其余，虽有名而不著，未必佳也。故今所录，但取其特著者而次第之。姚黄、延州红、鹿胎花、牛家黄、潜溪绯、细叶寿安左花、献来红、叶底紫、鹤翎红、添色红、九蕊真珠魏花、叶底紫、粗叶寿、丹州红、莲花萼、倒晕檀心鞋红、甘草黄、一捻玉板白、一百五、朱砂红。

花释名第二

牡丹之名，或以氏，或以州，或以地，或以色，或旌其所异者而志之。姚黄、牛黄、左花、魏花，以姓著；青州、丹州、延州红，以州著；细叶、粗叶寿安潜溪绯，以地著；一捻红、鹤翎红、朱砂红、玉板白、多叶紫、甘草黄以色著；献来红、添色红、九蕊真珠、鹿胎花、倒晕檀心，莲花萼、一百五、叶底紫皆志其异者。姚黄者，千叶黄花，出于民姚氏家。此花之出，于今未十年。姚氏居白司马坡，其地属河阳。然花不传河阳，传洛阳。洛阳亦不甚多，一岁不过数朵。牛黄亦千叶，出于民牛氏家，比姚黄差小。真宗祀汾阳，还过洛阳，留宴淑景亭，牛氏献此花，名遂著。甘草黄，单叶，色如甘草。洛人善别花，见其树知为某

花云。独姚黄易识，其叶嚼之不腥。魏家花者，千叶肉红花，出于魏相仁溥家。姓樵者于寿安山中见之，所以卖魏氏。魏氏池馆甚大，传者云此花实出时，人有欲阅者，人税十数钱，乃得登舟渡池至花所，魏氏日收十数缗。其后破亡，鬻其园。今普明寺后林池，及其地。寺僧耕之，以植桑麦。花传民家甚多。人有数其叶者，云至七百叶。钱思公曰：“人谓牡丹花王，今姚黄真可为王，而魏花乃后也。”鞞红者，单叶深红花，出青州，亦曰青州红。故张仆射齐贤，有第西京贤相坊，自青州以驼驮其种，遂传洛中。其色类腰带鞞，故谓之鞞红。献来红者，大多叶浅，红花。张仆射罢相居洛阳，人有献此花者，因曰献来红。添色红者，多叶，花始开而白，经日渐红，至其落乃类深红。此造化之尤巧者。鹤翎红者，多叶花，其末白而本肉红如鸿鹄羽色。细叶、粗叶寿安者，皆千叶，出寿安县锦屏山中。细叶者尤佳。倒晕檀心者，多叶红花。凡花近萼色深，至其末渐浅。此花自外深色，近萼反浅自而深，檀点其心，此尤可爱。一捻红者，多叶浅红化，叶杪深红一点，如人以手指捻之。九蕊真珠红者，千叶红花，叶上有一白点如珠，而叶密，蹙其蕊为九丛。一百五者，多叶白花。洛花以谷雨为开候，而此花常至一百五日，开最先。丹州、延州花，皆千叶，红花，不知其至洛之因。莲花萼者，多叶红花，青趺三重如莲花萼。左花者千叶紫花叶密而齐如截，亦谓之平头紫。朱砂红者，多叶红花，不知其所出。有民门氏子者，善接花以为生，买地于崇德寺前治花圃，有此花。洛阳豪家尚未有，故其名未甚著。花叶甚鲜，向日视之如猩血。叶底紫者，千叶紫花，其色如墨，亦谓之墨紫。花在丛中旁必生一大枝，引叶覆其上，其开也比它花可延十日之久。噫！造物者亦惜之耶？此花之出，比它花最远。传云唐末有中官，为观