

# 文化铁力读本

主编 关思伟 张决 夏文斌



黑龙江教育出版社



# 文化铁力读本

主编 关思伟 张决 夏文斌

黑龙江教育出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

文化铁力读本 / 关思伟, 张泱, 夏文斌主编. —哈尔滨 :  
黑龙江教育出版社, 2009.3  
ISBN 978-7-5316-5309-7

I. 文… II. ①关… ②张… ③夏… III. 文化史—铁力市  
IV. K293. 54

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2009)第 041828 号

### 《文化铁力读本》编委会

主 编	关思伟 张 汶 夏文斌
副 主 编	王跃斌 付 力
撰 写	夏文斌 王跃斌 付 力 潘作成
	王俊杰 孟宪云 吴晓翠 刘 姗
摄 影	付 力 鞠国祥
封面题字	余 滨

### 文化铁力读本

Wenhua Tieli Duben

关思伟 张 汶 夏文斌 主编

责任编辑	徐永进 梁 昌
责任校对	张志坚
封面设计	王 刚
出版	黑龙江教育出版社(哈尔滨市南岗区花园街 158 号)
发行	黑龙江教育出版社
印刷	黑龙江神龙联合制版印务有限责任公司
开本	787×1092 1/16
印张	10.25
字数	140 千
版次	2009 年 5 月第 1 版
印次	2009 年 5 月第 1 次印刷
书号	ISBN 978-7-5316-5309-7
定价	28.00 元

## 前 言：感恩铁力

著名画家吴冠中创作过一幅名为《根》的油画。这是一棵历经沧桑又生机勃发的树根。盘根错节的根似乎在倾诉着年轮的不解风情，在解读着自然的不谙世事。尽管树干已变得弱不禁风，但根却深深扎在泥土中。有根就有希望，就有青春，待到来年春风再至，它还会向人们昭示生命的意蕴。

《根》的意境引来无数追问者。吴冠中先生深有感触地说：“隔海的骨肉同胞在寻根，流落异国的亲人要叶落归根。现在有的青年想远走高飞，但我相信他们即使走得很远很远，还是要归根。”

一个人来到世上，为了生存，为了理想，为了报答，总要走四方，但无论他走到哪里，心中的根却是他不知疲惫的精神动力，是他热爱生命、热爱生活的永远追求。

人之根是什么？家乡。

中国古代哲人管子说过：“以家为家，以乡为乡，以国为国，以天下为天下。”家和乡是每个人成长的起点，是他实现人生远大抱负的第一站，更是他历经世事变迁、品味人生价值的原背景。家乡情结是每个人挥之不去的美丽情怀，是每个人感恩报恩的精神依托。

“少小离家老大回，乡音未改鬓毛衰；儿童相见不相识，笑问客从何处来。”唐朝诗人贺知章的《回乡偶书》，不经意间表达着人对家乡的永恒发问：既有游子问家乡、家人，也有家乡、家人问游子，这种互问彰显着人类的价值基点：人与家乡在精神的时空中永远不能分离。

正是由于具有上述家乡情愫，于是，我们萌发了编撰铁力文化读

本的想法。我们不是要简单地报告家乡的巨大变化，更不是要功利性地增添许多溢美之词。我们想做一个自然的还原，美学的还原，历史的还原。因为这块黑土地给了我们太多太多，而从不求回报，我们又有什么理由将其作为世俗的目标而横生枝节。我们要告诉所有生在铁力、工作在铁力、旅游在铁力、点点滴滴曾与铁力发生过关系的人们：一草一木总关情。铁力给我们的不仅仅是身体、事业，还给了我们一生奋发和幸福的原动力。

文化是一座城市的名片。每一座城市都有其独特的文化魅力，而城市文化的最初发轫又与城市的自然生态不无关联。铁力是一个自然生态多样化的小城。“八山一水一分田”，概述着我们这座城市的自然风情。有人



浩瀚森林

你安然度过哪怕是最艰难的岁月。

云“小城大世界，山水自然国”。比较南方城市，铁力可谓大矣。6 614 平方千米的土地，使得不到 40 万的铁力人好不逍遥。只要你肯出力肯流汗，天道酬勤，总会让

铁力的山之多、山之妙、山之壮观，都令人感慨。马克思说过：不同身份的人登山，所留下的山之印象是不尽相同的。生态学家看到的是生态多样性的科学价值，矿物学家看到的是矿物的现代用处，美学家看到的是山的景观美学。无论如何，先是有客观存在的多样，才能有我们主观世界的奇思妙想。多少年了，铁力的山以其独特的风姿平静地迎接春来冬去、日

落日出。没有人去想人为地炒作它。因为它的客观情致就已让人陶醉，不需要人们去人为添加。

春天来了，铁力漫山遍野的野花第一个传达着春的讯息。靠城近的皇经楼森林公园，或许因多与游人打交道的缘故，成片的达子香尽管饱含春之向往，但依然含蓄地表达着她们的情愫。更多的含蓄在不争春的平实中显出其风姿绰约。稍远一点儿的桃山就不太顾及许多了，她们或是成群结伙，或是相依相偎，以自然不修饰来面对春的惠顾。更有远的朗乡石林，千百年来，他们在自然的恩惠中，自由自在地生长着，有的如扬帆远航的船舶，有的似静如处子的佛手，有的像在河中嬉戏的河蚌，所有这一切，排出各种奇阵，在向人们宣告着生命的顽强和丰富。这还不算，他们从不放过自然美好的每一时刻，更要在最短的时间内释放出一切希望和向往。于是，达子香在石林中的样态全然不一样，或许是石林的天然壮观感染了达子香，在这里，她们全然没有了在别处的含蓄，而是在尽情地展现着对春



依吉密风光

的热烈向往，当你在各种奇峰异顶中，看到一簇簇如火一般的达子香，你会为她的仪态万方、为她的浓情厚意所感动。

生如夏花之热烈。泰戈尔用夏花比喻人生。达子香把对春的向往延续到夏日。而真的到了夏日，达子香又会慢慢地回到原初的情状。她要请出更绿的树、更清的风，来替人们消除夏之酷暑。夏日的透笼山树木繁茂，苍翠欲滴。其实山不在高，有树则青。夏日走进透笼山，仿佛置身于森林博物馆，近百种形态各异、充满生机的绿树，似乎在告诉你绿色的价值。到了这里，感性的欢欣与理性的愉悦相互交织。棵棵参天大树在不断为人消去酷暑的同时，又在阐释着生态之多样的价值。红松的挺拔、白桦的高洁、水曲柳的舒展，他们将这里的一切氧化，他们以自身的负氧离子净化着自然，也润泽着人之身心。

秋天从来就是用来歌颂收获的。大自然万千变化，成熟就可能意味着凋零。古往今来，悲秋情结在不断地影响着人们与秋天的相遇。感谢铁力的山之秋，它在告诉我们秋实的风韵之时，好像又在演绎着春之影、春之情。秋天的铁力，无论是悬羊峰、平顶山、四平山，还是燕窝山、馒头山，漫山遍野都以各种色调铺陈着一幅绚丽多彩的油布画，这幅画色彩之浓烈、景象之震撼、风格之脱俗，让人难以忘怀。当你身临其境，与多姿多彩的秋花对视时，你会感到山醉了，花醉了，你也醉了。没有什么比忘情之醉更能使人进入审美的至高境界了。当然，这种理性之醉不可能很长，因为鲜花绚丽只有一周时间，美的东西总是短暂的，更需要我们去珍惜。

白雪皑皑从来就是铁力的山之本色。白色是自然色调的基本色。冬天的山之雪，在还原自然本色，也在还原着人之本身。当你投入一片白茫茫的雪之深处时，你的心境自然会得到净化，你的品格自然会得到升华，你的身心也会得到一种前所未有的放松。冬天到铁力去赏雪，自然可以融化自身的浮躁，自然会生出许多新的激情，在这种安静和激情相互激荡时，你可以去滑雪，也可以去狩猎，因为人在雪中是永远纯真快乐的。



日月峡滑雪场

从春华秋实的自然轮回来看待铁力的山，自然会使我们得到一些感性的自在的激动，也会悟出人之生命的种种律动。但仅仅停留于此来解读铁力山之深厚，这就有负铁力山对我们的滋养了，也有愧铁力山之仁厚了。

马永顺一生的命运都与铁力的大山紧密相连。他曾经是全国有名的伐树英雄。上个世纪的上半叶，中国处于动荡和混乱之中，中国人在内忧外患的悲惨境遇中，不断寻求抗争的出路，而这就不得不求助于大山了。让这些天然木材为革命服务，为我们的建设发挥作用，这是马永顺当时最单纯而又坚定的想法。他发明的“安全伐木法”、“四季锉锯法”，成为全国手工土木的教科书。林区工人的工作是辛苦的，只有在绝对温度超过零下40度时，才可以停工。那个年代，马永顺以山为伴，共伐了三万六千多棵树。时过境迁，当人们过于功利地对待自然，自然也会反过来报复人类。当小兴安岭生态恶化的消息传到马永顺的耳中时，他开始感到内疚和不安了，



伊荷园

他总是想起周恩来总理对他的交代：“你们林业工人，不但要多生产木材，支援国家建设，还要搞好绿化，实现青山常在，永续利用！”尽管当年伐树是国家的需要，但马永顺总觉得欠铁力大山一笔账，并发誓要补上。于是，他开始没天没夜地上山栽树，这是一个干起活来忘记一切的人，到了他退休之时，已补种了 28 000 棵。他心有不甘，人退休了，但种树不能退。他自知自己年事已高，便发动全家上山种树，演绎出一场当代新愚公的故事。1998 年，朱镕基接见马永顺时说：“你这一辈子干了两件好事：当国家需要木材的时候，你是砍树劳模；当国家需要生态环境的时候，你是栽树英雄，我们都要向你学习呀！”

山的深厚铸就了铁力人的坚韧、执著和达观。山的伟岸造就出铁力人的平实和坚定。无论遇到什么样的困难，铁力人总是古道热肠，一一化解；无论遇到什么样的诱惑，铁力人总是能够淡定对待，从容不迫。这种情怀和精神永远是铁力人弥足珍贵的精神财富。

铁力的灵秀还来自于铁力的水。水是一种文明的滋润，是一种排解灾难的吉祥，是一种推人前行的力量，更是一种追求人生目标的执著。一个

山不能离开水，一座城市更是离不开水。感谢上苍，用流不完的河水滋养着这一方百姓。呼兰河是无私的，多少年了，不管沿岸风光如何让人留恋，也无论四边是怎样贫瘠，她总是平静而坚定地前行着，有自己的轨迹和目标，有自己的希望和淡定，而这种希望的目标在千百年的流淌中，传递给了两岸的人民。水至柔，但能克刚，这是中国文化的一种约定，也是现实中对水的界定。流域面积达3878平方千米的呼兰河，占全市水流总面积的59%，它来自铁力的太平岭，奔流而下，横贯铁力，又走向庆安、绥化、望奎，最后在呼兰的张家店归入松花江。曾经有著名作家萧红以呼兰河为题创作了一部小说，这部小说的内容与时空都与铁力的呼兰河有着很大的差别，但借流动的河表达东北人，特别是黑龙江人的生活样态，却多少可以让我们看出当年人与自然的一个特殊的场景。铁力的河流四通八达，洋洋洒洒，既有大江东去的伟岸，也有小家碧玉的精致。正是这些生生不息的河流，使得铁力人安然生活在这块肥沃的土地上。一分耕耘一分收获。铁力的水不仅养育着铁力儿女，而且还给了铁力人许多永恒的价值追求。感谢铁力的水，使铁力人变得更加勤劳，更加执著，更加智慧，特别是铁力水之大爱，传递给铁力人大爱无疆的情怀。

铁力工农村的小学教师仲威平，今年43岁，自1986年9月在铁力工农乡兰河小学任教至今，一干就是二十多年。其间，她本可以进城任教，因为十几年前，市里统一调整全市的教育布局，打算撤掉这一学校，也就在撤校分别的那一天，她看到这些孩子无法出去求学，因为这些孩子有的是父母离异，有的是有先天性疾病，学校一撤，这些孩子就会变得越发无助，于是，仲老师毅然决然地留了下来。多少年过去了，她就这样日复一日，年复一年，一人守着一个学校，送走了一届届学生，成全了一个个孩子的梦想。她以水的柔情、执著和智慧，润泽着一个个天真少年的心。有一年冬天，漫天大雪封住了路，仲老师起来后就赶紧上路，这平常的20里地在这一天走起来特别艰难，从早上一直走到中午，仲老师才到学校，她本以为

学生们早回家了，或者根本就没来，出乎她所料的是，十来个孩子齐刷刷地站在教室门口等着她。仲老师问他们为何不回家，同学们齐声答道：老师说过，就是天上下刀子，我们也要来上学。一听到这话，仲老师一把搂住这些冻得发僵的孩子，失声痛哭。这是爱的眼泪，这是情的交流，如铁力平静而宽阔的河流，清澈透明，默默滋润着大地。有这样的大爱之河，铁力人无论遇到什么样的困难，都能坦然面对。

一方水土养一方人。铁力这片热土养育了无数铁力儿女，每一个从铁力走出去的人，无论走多远，都不能忘了生你养你的铁力，都不能忘了你的根在铁力。愿铁力这片美丽的土地永远青春勃发，愿曾经得到铁力恩泽的每个人永远有一颗感恩的心。感恩铁力，感恩祖国！

# 目

# 录



## 第一章 家乡热土/1

- 一、山之风/1
- 二、水之韵/3
- 三、地之魂/5
- 四、人之情/7

## 第二章 历史流变/10

- 一、黑马，从远古走来/10
- 二、血与火的淬砺/11
- 三、农耕文明的发展/14
- 四、林业：从开发走向保护/17
- 五、从小作坊起步的工业/19
- 六、四通八达的现代交通/21

## 第三章 精神风范/24

- 一、永远的丰碑/24
- 二、高尚的师魂/29
- 三、质朴的大爱/37
- 四、生命的华彩/41

## 第四章 红色经典/45

- 一、风流人物/46
- 二、圣地寻访/56

## 第五章 山水流连/67

- 一、春之婉约/68
- 二、夏之热烈/69
- 三、秋之豪放/75



四、冬之旷达/78

## 第六章 民俗风情/80

一、喜庆年节/80

二、婚礼进行曲/84

三、多情善舞之族/86

四、北山道人与明命寺/89

五、古老而美丽的传说/92

## 第七章 百年树人/98

一、教之路/98

二、师之魂/102

三、园之美/105

四、友之广/107

五、果之丰/109

## 第八章 文艺瑰宝/111

一、佳作报桑梓/111

二、翰墨书华章/115

三、剪纸刻民风/119

四、民艺展奇葩/119

五、方寸现视界/120

六、音乐见真情/121

七、大众文化舞台/124

## 第九章 体坛风采/128

一、在普及中提高/128

二、竞技体育硕果累累/130

## 第十章 创业辉煌/134

一、艰辛历程/134

二、诚实守信/140

三、以人为本/143

# 第一章 家乡热土

## 一、山之风

人们常把黑龙江省比做一只天鹅，铁力市的位置恰在天鹅的中心部位。她西距省城哈尔滨216千米，东距伊春市120千米，南到牡丹江、北到齐齐哈尔的距离基本相同，可以说是得天独厚。



小城朗乡

铁力市属于北寒温带大陆性季风气候区。由于受地理位置、太阳辐射、大气环流、海陆分布等各种因素影响，一年四季，铁力地区的气候差异很大。冬季漫长、干燥、严寒；夏季温和、多雨；早春低温、多雨雪、易涝，暮春少雨、易干旱；秋季降温迅速，常有冻害发生，有时阴雨连雪，形成雨封冻。因市内地形复杂，山脉纵横，河流密布，又造成显著的地区差异。铁力市四季划分的标准是：4~5月为春季，6~8月为夏季，9~10月为秋季，11~次年3月为冬季。铁力春季气温回升快，降水量少，多大风，易出现旱灾。4月上旬至5月下旬平均气温递增3.3℃，总降水量占全年的12.7%。铁力夏季温和多雨，降水量占全年的62.5%，主要集



文化  
铁力  
读本



中在7~8月份。盛夏时节易出现大暴雨冰雹天气。铁力秋季降温迅速,常有冻害发生。10月份每旬平均递降3.5℃,降水量占全年的18.9%,每隔四五年有一次秋涝。铁力冬季长达5个月,平均气温-19.9℃,日气温低于-30℃的日数平均60天,降水量占全年的5.9%。

铁力市辖区土地总面积为6 614平方千米。其版图大体呈菱形,西北、西南两边线以依吉密、安邦河两河与庆安交界,东北边境与伊春市的山地相连,东南方则与依兰县、通河县依山傍水相毗邻。

铁力史称“八山一水一分田”。其中,山林地面积733万亩,占总面积的76.5%;水面面积43万亩,占总面积的4.5%;耕地面积39万亩,占总面积的4.1%;荒地面积47万亩,占总面积的4.9%;道路、村庄及其他占地面积97万亩,占总面积的10%。

独特的地理面貌,给铁力带来了独特的资源,从古到今,铁力就是一块宝地,可以说是物华天宝,人杰地灵。

铁力的山多,也多大山,最高的是东南部的平顶山,海拔1 429米,是小兴安岭最高峰。其他主要山脉有:平顶山、五华(花)顶子山、小城墙砬子山、大箐山、四平山、三个大山、燕窝山、耳朵眼山、馒头山、锅盔山、马鞍山、大青山、老平秃山、鸡嘴山、金牛山、亮白砬子山、桃山、五龙山、凌云山。这些大山,不但给铁力带来了丰富的旅游资源,也给铁力带来了工业能源。现在,铁力已兴起风力发电,小城墙砬子山风力发电站已经建成发电。

山多,树林就多,在铁力的土地上,有林地五十多万亩,森林覆盖率达80%,被称为绿色的宝库,木材资源、动物资源、北药资源和山野菜资源丰富,在铁力经济发展中起着举足轻重的作用。

铁力的木材资源很多,蓄积量达5 800万立方米,树木品种达百种之上,主要有红松、落叶松、鱼鳞松、白松、冷杉、樟子松、水曲柳、春榆、青榆、黄榆、黄菠萝、核桃楸、白桦、枫桦、白椴、紫椴、柞、白杨、大青杨、红毛柳、胡枝子、刺玫果、丁香、暴马丁子、水



冬瓜等。在这些木材种类里,铁力的红松曾为祖国解放和祖国建设作出了卓越的贡献。

俗话说,山大什么牲口都有,林子大什么鸟儿都有。铁力山大林深,山林里生活繁育着各种各样的动物,其中兽类主要有:黑熊、马鹿、野猪、獐、狍、犴达罕、猞猁、水獭、黄羊、狐狸、灰鼠、野兔、黄鼬、狼、山狸、貉、獾、水耗子、香鼠、银鼠、花鼠等;鸟类主要有:飞龙、鹰、鹗、雉、鹜、鸳鸯、沙半鸡、斑鸠、鹌鹑、乌鸦、燕、雁、布谷鸟、莺、鹭鸶、蝙蝠、山雀等;鱼类主要有:鲤鱼、鲫鱼、鲇鱼、狗鱼、黑鱼、细鳞鱼、柳根鱼、沙乎路鱼、山胖头鱼、扁担勾鱼、葫芦仔鱼、泥鳅鱼、白鲢鱼、草根鱼等。

此外,两栖类有中国林蛙、青蛙等,爬行类有松花蛇、蜥蜴等,昆虫类有蜜蜂、蝴蝶、蜻蜓、蝈蝈、蟋蟀等。

其中,药用珍品有黑熊、马鹿、獐、獾、松花蛇;食用山珍有飞龙、榛鸡、沙半鸡、鹌鹑、野猪、狍、雉、鹜等;皮毛珍品有:裘皮、猞猁、紫貂、水獭、狐狸、犴达罕等。

山深林密,也生长着大量的植物,主要有:小叶樟、大叶樟、苔草、白花地榆、塔头苔草、地榆、蒿、野豌豆、野火球、苔草等。这其中,有许多都可以入药。在铁力山里,保有大面积的野生药材,如人参、刺五加、五味子等,也有着大面积的人工种植药材。铁力有全国最大的平贝生产基地,人参生产基地,也有产量较大的五味子基地,更生产大量的林蛙油。铁力是全国最重要的北药生产基地之一。

大量的林地草地,也生长着大量的野菜。在铁力的土地上,不但遍布着猴腿、蕨菜、山露、黄瓜香、刺老芽等山野菜,还遍布着草蘑、榛蘑、元蘑、黄榆蘑、猴头、木耳、花脸蘑等菌类植物。这些,不但给铁力人民带来了口福,也带来了外汇。

## 二、水之韵

铁力多山,也多水。铁力的山有如东北大汉,一座座,充满



伊荷园

阳刚之气；铁力的水有如东北妇女，一个个，流动温柔之情。这一男一女，一刚一柔，一阳一阴，构成了铁力独特的风貌。

铁力境内有大小河流三十多条，皆为外流河，统属松花江水系。大多数河流发源于境内中部小兴安岭的“脊背”。境中的界山、鸡嘴山、大架子山、锅盔山、双牛山、金牛山、五龙山、小城墙砬子山、正义东山、耳朵眼山等诸山又将全市河流分成呼兰河、西南岔河、巴兰河三个水系。

呼兰河水系最大，它沿小兴安岭的西南坡，自东向西流经西部平原区，沿途有依吉密河、小呼兰河、安邦河汇入其中，流域面积达3 878平方千米，占全市总面积的59%；西南岔河沿小兴安岭的东北坡，自西向东稍偏向北流入汤旺河，进入松花江，沿途汇集小白河、达里河、半圆河、朗乡河、胜利河等支流，流域面积1 675平方千米，占全市面积的25%；巴兰河各支流沿小兴安岭的东南坡，自西北向东南流，汇成巴兰河向南进入松花江，流域面积1 066平方千米，占全市面积的16%。三水系平均年径流量为22.46亿立方米。铁力是全省少有的丰水区，全市流域面积大于650平方千米的河流有6条。

铁力境内最长的一条河是呼兰河。金代称胡刺温水，也称活刺混水，明代称胡刺温河，从清代起称呼兰河。呼兰是满语烟