

我从龙河走来

——新华社记者辽河全程考察实录

马义 丁铭 著

因此，
河流流域的
历史的起源与
龙头上中华文明的
传承人

看到了这一地区文明时代的曙光。
国家和民族的起源密切相关。

我从龙河走来

——新华社记者辽河全程考察实录

马义 丁铭 著

© 马义 丁铭 2005

图书在版编目 (CIP) 数据

我从龙河走来——新华社记者辽河全程考察实录 / 马义、丁铭著. — 沈阳: 春风文艺出版社, 2005.9

ISBN 7-5313-2947-6

I. 我… II. ①马… ②丁… III. 纪实文学—中国—当代 IV. I 25

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2005) 第 101472 号

我从龙河走来——新华社记者辽河全程考察实录

责任编辑 韩忠良 王维良

装帧设计 马寄萍

责任校对 王恒霖

出版发行 春风文艺出版社

社址 沈阳市和平区十一纬路 25 号 邮编 110003

<http://www.chinachunfeng.net>

联系电话 024-23284393

传真 024-23284393

购书热线 024-23284402

印刷 辽宁印刷集团新华印刷厂

幅面尺寸 160mm×215mm

字数 244 千字

印张 16.125

印数 1—8 000 册

版次 2005 年 9 月第 1 版

印次 2005 年 9 月第 1 次印刷

定价 26.00 元

常年法律顾问 陈光

 版权专有 侵权必究 举报有奖 举报电话: 024-23284391

如有质量问题, 请与印刷厂联系调换 联系电话: 024-25872814-2050



辽河

漫话

大河是孕育人类文明的摇篮，也是区域经济发展的纽带，世界如此，中国亦然。

作为我国实施对外开放政策发展的典范，前些年，人们曾把目光聚焦在长江和珠江等流域。而今，随着振兴东北地区老工业基地战略和西部大开发战略的实施，我们又把目光投向了东北地区南部第一大河——辽河。

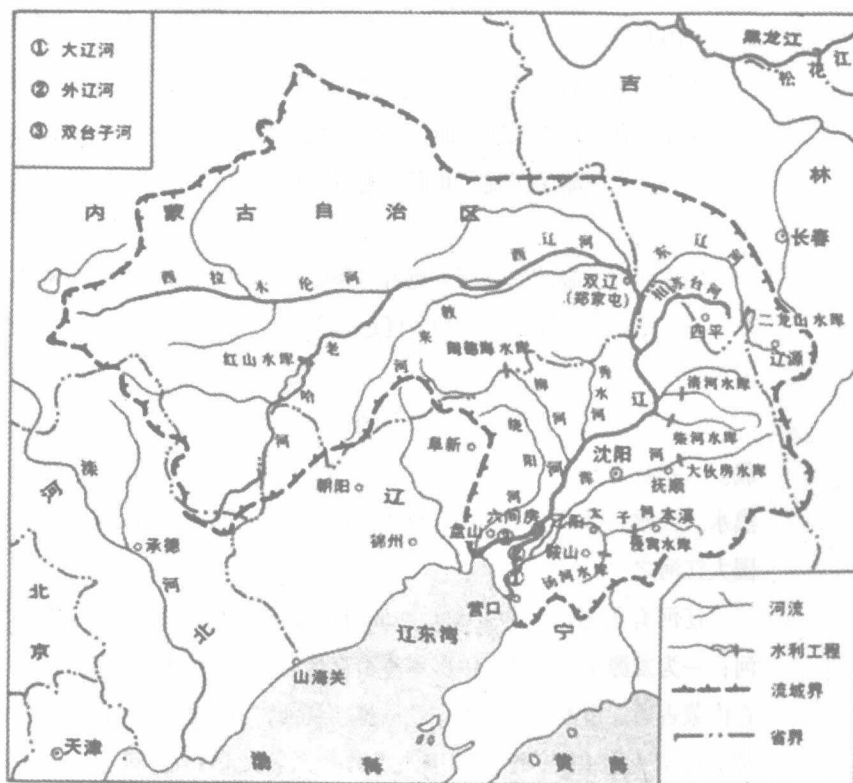
展现在我们眼前的辽河，宛若一条卧在东北大地上的巨龙，头昂渤海湾，尾摆大草原，虽说知名度远远比不上长江和珠江，但也是我国7大江河之一。

辽河历史悠久，源远流长。我国古代文献中有很多关于辽河的记载。《吕氏春秋·始有篇》记述：“何为六川？河水，赤水，辽水，黑水，江水，淮水。”其中辽水即辽河，可见那时就已将辽河列为全国大江河之一。

辽河有两源：一为发源于河北省七老图山脉北麓光头山的老哈河；一为发源于内蒙古自治区赤峰市克什克腾旗的西拉木伦河。两河在内蒙古通辽市苏家堡一带汇合后称西辽河，流经河北、内蒙古、吉林、辽宁4省（区）至盘锦市注入渤海，全长1345公里，流域面积21.96万平方公里，流域人口2055.8万。

自古以来，人类的祖先就在辽河流域劳动、生活。辽河口的营口金牛山人和太子河上游本溪庙后山人的天然石洞遗址说明，早在四五十万年前原始社会旧石器时代早期，人类就开始在辽河畔生息。到了新石器时代，这里又与中华民族的文明起源发生了联系。

中华民族的文明起源是牵动亿万人心的大问题。中国传统史学观点一向认为黄河流域是中华文明的发源地，但随着近年来辽河流域一批重要考古发现，专家们得到十分有益的启示：辽河流域新石器时代的红山文化，比传统的中华文明史还早 1000 多年。这也就是说，中华民族的文明起源是多元的，辉煌灿烂的华夏文化是由多民族共同缔造的。辽河流域与号称中华文明摇篮的黄河流域



辽河流域图

一样，也是中华文明发源地之一。

实际上，我国统一的多民族国家形成的一连串问题似乎最集中地反映在辽河流域，这里不仅发现了我国最早的国家雏形——牛河梁红山文化遗址，同时还发现了我国最早的龙——查海遗址摆塑龙以及红山文化大玉龙。此外，从三皇五帝的传说到底胡乱华，从秦、汉以来至现代的许多“重头戏”，都在这个舞台上演。特别是从商代开始，这片广袤的土地上又诞生并走出了像契丹、女真、蒙古等许多民族，他们对中国历史进程产生过重要影响。

源远流长的历史，孕育和创造了灿烂的辽河文化，同时也催生了我国最早的渔猎经济。这里东临大海，南接燕山，西邻草原，北至松嫩平原，是我国唯一的渔猎经济、农业经济、游牧经济的交汇地带，也是中华民族经济开发最早 的地区之一。到了 20 世纪三四十年代，这里的现代化农业走在全国前列，五六十年代又成为全国的重工业基地。

而今，伴随着我国改革开放和市场经济的进程，辽河流域又在很多领域出现了新亮点。特别是随着振兴东北地区等老工业基地战略和西部大开发战略的实施，这里又成为我国唯一的振兴东北和西部开发碰撞地带及重要舞台。与此同时，面对着新的形势和机遇，整个流域也在发展区域经济，联合开发能源、交通、生态、旅游等方面，面临着一些新问题。

然而，就是这样一个在我国文明史和区域经济上有着特殊地位和作用的地区，其文化和经济发展底蕴及现状多年来一直鲜为外界所了解。为了挖掘辽河流域的历史资源，传播辽河流域最新信息，我们于 2004 年踏上这片土地，从辽河上游到下游，从主干到支流，行程 4000 多公里，将沿途见闻和拍摄的照片以“新华社记者马义、丁铭辽河行”专栏陆续刊播在新华网上，在网民中产生了一定的影响。在记者同行和出版社朋友的鼓励下，我们将这些新闻作品从网络媒体转为纸质媒体，意在通过另一种传播方式，让更多的人认识辽河，关注辽河。

目录

辽河漫话 / 1

沙漠里流出一条河

辽河源头不眠夜 / 3

寻觅辽河水 / 6

无泪西湖 / 9

站在嘎达梅林碑前 / 11

稻花掩盖的“陷井” / 14

辽河城市多喊“渴” / 16

无奈的“塞纳河” / 19

辽河边的人不喝辽河水 / 22

草原迟到的喜讯 / 25

辽河入海处的新生机 / 28

相关链接

辽河“透支”成“沙河” / 31

辽河流域两大沙区呈“握手”之势 / 34

亚洲最大的沙漠水库“底朝天” / 35

科尔沁沙地竞长“冠名林” / 37

浑善达克沙地发现大面积杜松和油松混交林 / 38

辽河流域发现 4 种新记录种植物 / 39

记者也是播绿人 / 40

辽河人驯服“小黄河” / 42

为啥给猫发补贴？ / 43

人鸟情未了 / 44

三访“有机猪” / 46

稻蟹演绎“生态课” / 47

神州托起有龙的河

我们看到了最早的龙 / 51

走进 5000 年前的神秘王国 / 54

女娲就在牛河梁？ / 56

黄帝生在辽河边？ / 60

妈祖供在辽河边 / 62

太子丹名垂太子河 / 64

司马懿登陆牛庄港 / 67

燕僧取经要比唐僧早 / 70

隋炀帝功过有新说 / 73

辽阳夜话李世民 / 76

木叶山迷雾 / 78

萧太后葬在了果树园 / 81

契丹不乏“追星族” / 85

“海东青”的仇与恨 / 88

辽河出了个张三丰 / 92

辽河才子王尔烈 / 95

营口首发“大龙邮票” / 99

麦新名刻辽河畔 / 102

辽河边又见“曹雪芹” / 104

相关链接

龙出辽河源 / 106

红山玉龙凤被确认为中国最早的龙凤 / 112

- 辽河流域“龙文化”考古发现一览 / 114
二月二，龙抬头 / 114
中国“玉器时代”探秘 / 115
辽河流域发现最早的古国 / 118
红山文化·良渚文化·仰韶文化 / 122
中华文明起源三部曲 / 124
最早的锯不是鲁班发明的 / 125
我国石刻印章出现早于元朝 / 126
寻找青牛白马的帝国 / 127
独领风骚看大辽 / 132
鹰之民族也风流 / 142
契丹绝唱芳千古 / 144
辽河水“煮”出“红学热” / 152
辽河文化叫响“三大品牌”：评书、小品、二人转 / 158

透视辽河经济带

- 东西碰撞看辽河 / 163
辽河经脉谁“阻流” / 166
为何水乳交融难互补 / 169
振兴东北需共振辽河经济带 / 172
辽河稻“缩水”为哪般？ / 174
“老兄”学“老弟”的启示 / 177
辽河玉米变成肉蛋奶 / 181
辽河流域的沙子能赚钱 / 183
东西战略碰撞带成为贫困带 / 185
莫让“辽三角”成“死角” / 188

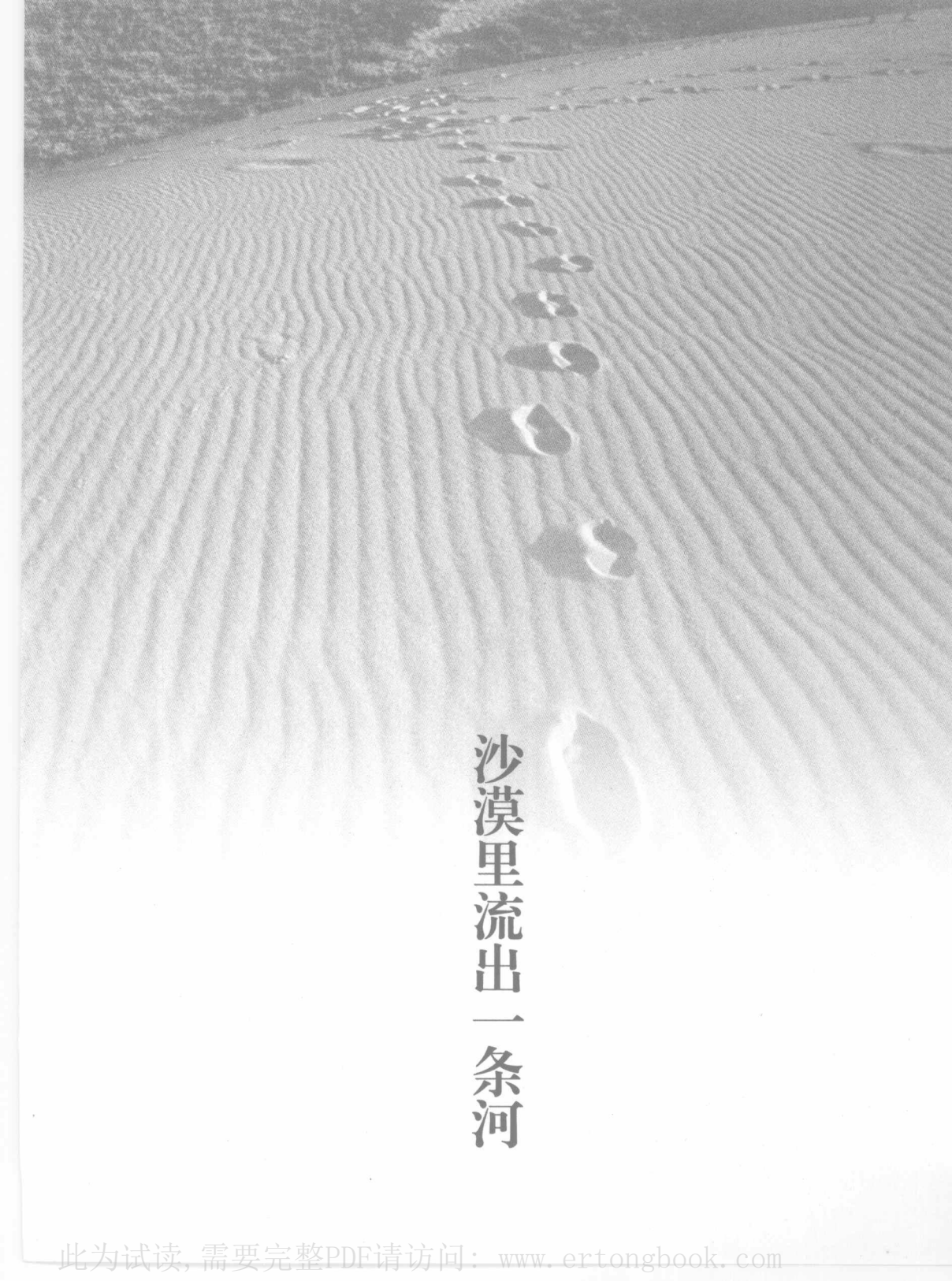
相关链接

- 辽河断水不断“流” / 190

- 辽河稻花香两岸 / 192
北京鸭草原有“远亲” / 193
喜鹊沟里的“羊老外” / 194
“冷”“热”麦饭石 / 195
流不动的油田“流”起来 / 197
亿吨大港不是梦 / 198

从草原到大海

- 辽河是条五彩河 / 203
草原奇观“嗓子眼河” / 206
阿斯哈图“飞来石” / 208
巴林寻“宝” / 210
辽河流域有座“盆景山” / 212
青羊洞穴有“厕所” / 214
黄岗梁上寻鹿踪 / 216
迷途误游“小黄山” / 218
大青沟变成了“野猪林” / 221
影视剧火了乌兰木统 / 224
大明塔之下的秘密 / 226
喀喇沁亲王府的世界名人 / 229
巨石屋探秘 / 232
辽河也有“周口店” / 236
柳条插出“长城”来 / 239
东临碣石在绥中 / 241
“辽河旅游牌”缘何难叫响 / 244
后记 / 248



沙漠里流出一条河



辽河

源头不眠夜

造访辽河源，是这次我们辽河行最兴奋的一件事。初秋时节，我们驱车2000多公里赶到辽河源之一的西拉木伦河源头。进河源之前，我们准备了一个矿泉水瓶，打算痛饮辽河源头水之后，再用矿泉水瓶灌满河水带出来。

西拉木伦河发源于内蒙古自治区赤峰市克什克腾旗西南浑善达克沙地一沙丘盆地，盆地之外便是一望无边的草场。我们看到，这个沙丘盆地足有1平方公里大，盆地里长着茂密的树木。向导梁得柱说：“这些长树的地方就是从前的西拉木伦河源头，现在的源头已被黄沙逼退到距这里1公里之外了。”

沿着通往沙丘盆地的羊肠小路，我们随梁得柱进入沙丘盆地。只见小路上布满了牛羊蹄印，还不时可见牛羊粪。我们感到奇怪：“沙丘盆地之外不是围起了网围栏吗？这些牛羊是怎么进来的呢？”梁得柱说：“这些网围栏不是用来拦牛羊的，而是表明沙坑周围的草场被牧户承包了。”

大约走了半个多小时，我们终于来到了西拉木伦河源头。但眼前的情景令人大失所望。原来，西拉木伦河源头之水是从沙坑里渗出来的，与其说是河水，还不如说是沙浆。可就在这渗水少得可怜的沙浆旁，却聚集了20多头牛，有的卧在沙浆边上休息，有的在沙浆中舔



这里就是辽河源头

水，一些牛还将粪便拉在了沙浆里。这样的源头水怎么能饮？我们只好将矿泉
水瓶扔掉，悻悻地从河源返回。

从西拉木伦河源头出来，天色已晚，我们决定到距这里 40 多公里的响水电
站住宿。路上，我们遇到了不下 20 户牧民定居点，看到了至少十几群牛羊在草
场上出牧，许多沙丘已被啃食得明沙裸露。

我们从一位放羊的牧民口中得知，这里的草场归克什克腾旗好来呼热乡管
辖。前些年，克什克腾旗政府将一部分草场租给了澳大利亚金棚公司，一租就
是 50 年。听说金棚公司是低价租用这里的草场搞澳洲种羊培育，育成后再高价
卖给我国。但实际上他们是雇用当地牧民在这里放羊。这里其余的草场则承包
给了乡里的牧民。

傍晚时分，我们来到了响水电站。响水电站是赤峰市克什克腾旗水电开发
公司在西拉木伦河上所建梯级电站的首站，因拦河水库峡谷中有著名的“响水

瀑布”而得名。我们看到，与西拉木伦河源头的植被相比，响水电站周围的植被明显要好得多，也见不到一个牛羊。

响水电站站长王广义告诉我们：“现在，西拉木伦河源头周围只有电站的植被勉强保住了，其他地方由于不归水电站管，过度放牧，使植被遭到破坏，草场沙化严重，涵养水源功能减弱，致使河源逐年后退，河道淤沙严重。与几年前相比，河道淤沙已向电站库区推进了20多公里，再有20来公里淤沙就进库区了。”

王广义说，为了保护西拉木伦河源头生态，旗水电开发公司曾与好来呼热乡政府和牧民协商，在西拉木伦河源头附近打两眼井，把河水提到沙坑上面，不让牲畜再到河源喝水。但他认为，这一保护措施仅局限于保护西拉木伦河源头水，若想从根本上保护西拉木伦河源头生态，就要在西拉木伦河源头周围进行禁牧，对草场、牲畜和牧民实施围封转移。

夜深了，可我们怎么也睡不着，想起我们行程几千公里寻觅辽河源，看到的却是辽河源头生态恶化，怎能叫人心情平静呢？千百年来，辽河以其甘甜的“乳汁”，哺育了众多的北方少数民族以及当今重要的东北工农业基地，成为科尔沁草原及辽东半岛的母亲河。但令人遗憾的是，如今的辽河，不仅“乳汁”殆尽，连河源都不保了。

当前，三江源头的生态保护越来越受到国家重视，但辽河源头生态却令人担忧。因此，加大对辽河以及源头的生态保护已迫在眉睫。国家也应像重视三江源生态保护一样重视辽河源的生态保护，在辽河源实施生态保护工程。

寻觅

辽河水

从辽河源头下来，我们沿西拉木伦河一路走向辽河入海口，发现辽河从西拉木伦河与老哈河汇合处便开始断流，直到进入下游入海处的盘锦市境内才能再看到一点水。

西拉木伦河与老哈河汇合处位于内蒙古自治区通辽市苏家堡枢纽上游20公里左右的地方，从这儿往下便是西辽河。我们看到，两条河均没水，只能通过河床的高低才能判断出汇合点。因老哈河断流时间长，故积沙较高，还长着水草。低的河床是西拉木伦河，由于长时间没水，河床上只剩下翘起的鱼鳞状泥皮和一些枯木柴，还有一些明显的车轮印，不时有人赶着马车从这儿经过。

我们站在西拉木伦河与老哈河交汇处，望着黄沙漫漫的西辽河河床，怎么也想象不出当地牧人在歌唱他们母亲河时的欢畅，相反却感到了那悠扬的长调中带了很多感伤的意味，明白了牧歌中已经消失的清亮和欢畅。

两河交汇点岸北的通辽市开鲁县麦新镇贾镇长对我们说：“老哈河上游有辽河最大的红山水库拦截，西拉木伦河上有台河口拦河闸向新开河分水，西辽河怎么能有水？两条河就这点水，大家都来争，辽河不断流才怪呢！”

我们沿着西辽河继续向中游的通辽市区行驶，仍然见不到河水。



随同采访的通辽市市委宣传部副部长李明告诉我们：“过去，辽河来水多集中在夏汛时期，其余时候河水很少。可从上世纪 80 年代开始，辽河变成了一条季节性河流，只有春灌和夏汛时才能见点水，平时就只能见到‘沙河’了。而现在，就是春灌和夏汛也没有水。”

据李明介绍，辽河断流与科尔沁草原植被遭到破坏有关。进入 20 世纪以来，由于大规模的垦荒，科尔沁草原植被受到严重破坏，风沙骤起。于是草原也有了另一个名字——科尔沁沙地。目前，科尔沁草原沙化土地已占到总面积的一半以上，因而辽河也就变成了“黄河”。辽河断流的另一个原因是补给水源被大量截流。

我们从通辽市水利局了解到，在辽河中上游，建有各种蓄水工程十几座，其中仅通辽市就有拦河枢纽 2 座，水库 10 座。这些水库在控制辽河洪涝灾害方面发挥了重要作用，使辽河这条过去洪涝灾害频繁的河流基本上得到驯服，但同时也使辽河水被截流。难怪河道内看不到水，如此众多的蓄水工程哪能让“肥水外流”呢？

离开通辽市，我们又来到位于辽河中下游分界点的三江口。这里是东、西辽河的交汇处，从这儿往下便是辽河下游。但我们看到，东、西辽河内均没有水，河道内都是沙子。同行的通辽市科左后旗辽河堤防管理所田日华所长说：“东、西辽河已经连续 5 年没来水了。”

我们又沿河堤进入下游的辽宁省铁岭等地，跑了三四百公里，还是难见河水。只是到了盘锦市境内的河道，才能看到一点水。但这已不是辽河中上游的水了，而是辽河下游区间的补给水。盘锦人将这一现象形容为“君住辽河头，我住辽河尾，日日思君不见君，更难共饮一河水”。

辽河的断流，迫使人们反思对辽河水资源开发利用的得失。辽河流域一些水利专家和当地干部在与我们交谈中认为，辽河断流是天灾和人祸共同酿造的苦果。要想恢复辽河水流，实现辽河水资源可持续利用，就必须改变过去那种无节制地索取辽河水资源的开发利用方式。

松辽水利委员会总工程师吴振家等一些业内专家指出，要解决辽河水断流