

绿色传播系列丛书

绿色新闻录

铁铮 著

中国劳动社会保障出版社

版权所有

翻印必究

图书在版编 (CIP) 数

绿色新闻录 铁铮著 . —北京: 中国劳动社会保障出版社, 2002.10

绿色传播系列丛书

ISBN 7 - 5045 - 3573 - 7

. 绿... . 铁... . 北京林业大学 - 概况 - 文集 . S7 - 40

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2002) 第 075821 号

中国劳动社会保障出版社出版发行

(北京市惠新东街 1 号 邮政编码: 100029)

出版人: 张梦欣

*

印刷厂印刷 新华书店经销

890 毫米 × 1240 毫米 32 开本 12.75 印张 392 千字

2002 年 10 月第 1 版 2002 年 10 月第 1 次印刷

印数: 3000 册

定价: **28.00** 元

读者服务部电话: **64929211**

发行部电话: **64911190**

出版社网址: **http:**

序

在中国，生态环境建设事业已经进入了攻坚阶段，任务十分艰巨。不容乐观的生态环境现状，需要新闻媒体大力进行绿色意识的传播。绿色传播愈来愈引起我国林业、生态环境界和传播学界的重视和关注，并且取得了长足进步。无论是传统的报刊、电视、广播传媒，还是新兴的网络媒体，都将绿色传播摆在了一个重要的位置，积极报道绿色新闻、普及绿色知识、提高大众的绿色修养。与此同时，林业和生态环境系统的从业人员，也积极主动地利用媒体，有目的、有步骤地开展绿色传播。绿色传播教育初见端倪。绿色传播在我国林业和生态环境建设中发挥着越来越重要的作用，对于增强公民环保意识、传播绿色文化、倡导绿色生活方式、促进生态环境建设，都有着相当重要的社会意义和实际价值。

然而，目前关于绿色传播理论的系统研究尚未起步，与发展势头迅猛的绿色传播实践形成了很大的反差。作为一个新兴的传播领域，绿色传播有着与其他传播所不同的特点及规律，急需深入研究、分析和探索。因此，加强绿色传播研究，探索绿色传播的一般和特殊规律，建立与之

序

相适应的绿色传播学理论体系，对于进一步推动绿色传播活动的深入开展、促进林业和生态环境建设，具有重要的意义。

北京林业大学新近成立了绿色传播和生态文化研究中心，致力于绿色传播的研究工作，虽刚刚起步，但已取得了初步成果。有关人员在总结绿色传播实践的基础上，试图总结和探索绿色传播的规律。他们的努力是很有意义的。

这套“绿色传播系列丛书”，就是这些研究部分成果的展示。其中，既有近年各新闻媒体公开报道的绿色新闻的精选，还将荟萃有关绿色传播研究的论文。作者毕业于北京林业大学，后获得了中国人民大学新闻学专业硕士学位，现又在攻读生态环境建设领域的博士学位，既有一定的林业和生态环境建设的专业知识，又有一定的传播学理论基础和研究能力，还有一定的从事绿色传播的实践经验，具有在绿色传播领域研究的不可多得的优势。我们既为他在绿色传播领域中已取得的成就感到高兴，又希望他更加努力，继续在绿色传播的实践和研究中取得新的成绩。



2002年9月

注：本序作者是《人民日报》总编辑。

目 录

朱 基倾听委员心声 沈国舫建议重视生态	(1)
李岚清副总理到北京林业大学调研	(2)
李岚清题词勉励大学生	(5)
李岚清为北京林业大学题词	(5)
陈慕华关心北京林业大学建设	(6)
陈慕华应聘北京林业大学园林学院名誉院长	(8)
宋健题写“ 幄步居 ”	(8)
高德占出席水土保持学院成立大会	(9)
新任部长抓办学	(11)
特殊的客人	(11)
部领导祝贺教师节	(13)
部领导向林业系统教师祝贺新春	(14)
陈耀邦与教师共度教师节	(15)
部领导到北京林业大学现场办公	(17)
周生贤与大学生一起种植纪念林	(17)
国家林业局局长登门听取院士的意见	(19)
江泽慧走访慰问北京林业大学教师	(20)
贯彻落实全国教育工作会议精神 局属院校负责人座谈会 召开	(21)
张孝文鼓励北京林业大学争创一流	(22)
面向 21 世纪造就新型林业管理干部	(23)

目 录

创建国内一流大学要真抓实干	(24)
为推进素质教育提供坚强的政治保证	(27)
迎接中国林业高等教育新曙光	(29)
“质量、结构、特色、效益”	(31)
为创建一流大学而奋斗	(33)
全方位为西部大开发服务	(35)
迎接新的挑战 再创新的辉煌	(37)
选准高校改革发展的突破口	(43)
为西部大开发提供科技支撑和培养人才	(47)
北京林业大学调整教育结构	(52)
北京林业大学改革有新进展	(53)
后勤工作有新举措	(53)
北京林业大学开始综合改革	(54)
我国林业高教结构日趋合理	(55)
培养跨世纪骨干教师	(56)
跨世纪青年管理骨干培养工程推出	(56)
校党委加大改革力度	(57)
争创“四个一流” 办国际先进水平大学	(58)
部属高校负责人共商办学大计	(59)
北京林业大学、中国林科院联合办学	(60)
北京林业大学董事会成立	(61)
北京林业大学与林业管理干部学院实行联合办学	(62)
北京林业大学与林业管理干部学院紧密联合	(63)
北京林业大学、农工大结成联合体	(63)
13所高校组建教学共同体	(64)
广聘知名学者为客座教授	(64)
加快学科建设 聘请校外院士参与办学	(65)
“森林女神”接受北京林业大学聘书	(66)

北京林业大学建成三个研究中心	(67)
北京林业大学加快改革步伐	(67)
资源与环境学院成立董事会	(68)
民主推选副校长	(68)
抓两个重点 树两种意识	(69)
北京林业大学形成学科专业新格局	(70)
面向 21 世纪的诺言	(71)
积极探索教改新路	(73)
面向 21 世纪新建两院一系	(74)
机关改革动大手术	(75)
北京林业大学民主管理获殊荣	(76)
我国林业高等教育发展的缩影	(77)
局属院校管理体制面临重大调整	(79)
林业院校转制 面临发展机遇	(80)
北京林业大学与中国建行全面合作	(81)
北京林业大学在改革中腾飞	(82)
北京林业大学要争十个一流	(84)
北京林业大学创立科技股份有限公司	(84)
着力为绿色奥运培养人才	(86)
教育部、国家林业局携手共建北京林业大学	(87)
形成一批国内一流学科	(88)
启动十项建设工程	(90)
两年引进 38 位优秀人才	(91)
北京林业大学走向多科性	(92)
做好校庆大文章	(93)
北京林业大学申请进入“ 211 工程 ”	(94)
北京林业大学练内功 通过“ 211 工程 ” 预审	(95)
苦练内功 争创一流	(96)

目 录

辉煌的改革之路	(98)
任重道远 再铸辉煌	(100)
北京林业大学创造条件争进“ 211 工程 ”	(102)
北京林业大学被列入国家“ 211 工程 ”	(104)
北京林业大学“ 211 工程 ”通过可行性论证	(105)
北京林业大学“ 211 工程 ”建设全面推进	(106)
北京林业大学研究生教育质量高	(108)
联合创办我国第一所林业研究生院	(108)
接受在职人员申请硕士学位	(109)
首位荒漠化防治博士通过答辩	(110)
首批林业经济管理博士毕业	(111)
北京林业大学研究生院揭牌	(112)
激扬研教改革浪	(113)
绿色工程硕士呼之欲出	(114)
农业推广林科硕士招生敞开大门	(116)
探索出研究生培养新途径	(117)
“ 绿色 MBA ”冲出起跑线	(118)
一优秀博士论文获重奖	(120)
北京林业大学成立研究生教育研究中心	(121)
研究生教育研究中心成立	(122)
北京林业大学设立研究生培养基金	(123)
林业系统博士后培养工作起步	(123)
洋博士到北京林业大学读博士后	(124)
第一位林学博士后出站	(125)
培养出首位荒漠化防治博士	(126)
教务处受国家教委表彰	(126)
教改进入“ 快车道 ”	(127)
形成新学科体系	(127)
开展“ 教育质量年 ”活动	(128)

培养出首届森旅毕业生	(129)
课堂“减肥”十分钟	(130)
追求环境质量是历史与时代的走势	(130)
林业高教新坐标：加速高层人才培养	(132)
林业最高学府培养草坪高级人才	(133)
一项教学成果获国家级一等奖	(135)
环境生态人才培养研究获国家奖	(135)
理科基地建设成绩令人刮目相看	(136)
林业经济学科快速成长	(138)
台湾中兴大学与北京林业大学建立校际联系	(139)
台湾专家走上讲台	(140)
一批学科国内一流	(140)
让社会当家 请市场作主	(142)
林业院校首次设立公共关系专业	(143)
北京林业大学开设新专业	(144)
招生并轨有新举措	(144)
物业管理专业首次招生	(145)
林业院校首招第二学士学位生	(146)
首批林业经济管理双学位生毕业	(146)
新增生物学、环境学专业	(147)
开设一批新专业	(148)
招生规模继续扩大	(149)
一批新专业开始招生	(149)
北京林业大学成为报考热门	(150)
增设新专业 向多科性院校发展	(151)
又增设一批新专业	(151)
招生人数增加六百六	(152)
在京招生人数多	(153)

目 录

招生呈现新特点	(153)
招生规模再扩大	(154)
推出新举措 培养拔尖人才	(155)
新设专业与新经济接轨	(156)
绿色专业备受青睐	(156)
招生人数多、专业新	(157)
高分考生可重选专业	(158)
自学高考新设林业生态环境管理专业	(160)
全国林业自考明年全面展开	(160)
自学考试与岗位培训相衔接	(161)
北京林业大学欢迎在职深造者	(162)
成人教育全面开花	(162)
高等职业技术教育起步	(163)
职技学院与职高、企业合作办学	(164)
成人教育招生再创新高	(165)
外语培训中心育人五千	(166)
教学主楼竣工	(167)
北京林业大学科贸楼破土动工	(167)
文明校园达标 优化育人环境	(168)
文明建校园取得成效	(168)
港商田家炳捐建北京林业大学体育馆	(169)
推进文明校园建设	(170)
校园网络与国际信息网联通	(171)
教师住宅楼群奠基	(171)
校企联手合建学生公寓	(172)
新生入住绿源公寓	(173)
新建成 24 层学生公寓	(173)

北京林业大学为首都绿化做贡献	(175)
北京林业大学与武陟共建产、学、研基地	(176)
企业与院校联手开发生态资源	(177)
北京林业大学与张掖地区携手加强科技合作	(178)
联合兵团挑战沙尘暴	(178)
河南林业局长成批进京“充电”	(179)
科技支撑退耕还林	(180)
水保学院三结合基地成绩突出	(182)
森林生物实验中心三丰收	(183)
防护林体系研究进入国际先进行列	(183)
我国抗旱造林技术研究获重大突破	(184)
与世界同行	(186)
卫护祖国的大地	(187)
《黄土高原径流林业》获奖	(189)
一批新型科研所应运而生	(190)
世界林学大师聚会京城	(191)
经济管理学院为经济建设铺路	(191)
三个中心应运而生	(192)
黄土高原的希望	(194)
解开菊花起源之谜	(197)
我国“三北”干旱荒漠化地区 绿色工程技术 日趋系统化	(198)
水保实验室跻身部级首批重点实验室行列	(200)
北京林业大学平均 20 天出一项成果	(200)
围绕林业建设开展科研和科技推广	(202)
苗木质量尽在“掌握”之中	(203)
推动林业科技进步	(205)

目 录

西藏第一个生态村示范工程绘蓝图	(205)
面向地方服务首都有成效	(207)
加速科研成果转化	(207)
园林植物研究成果令人瞩目	(208)
花草科苑育新葩	(209)
园林规划市场闯出生力军	(211)
创建校级科学研究院	(213)
专家加紧打造绿色人造板	(214)
生态林业工程技术研究取得重大成果	(217)
启动生物基因表达有新手段	(218)
中国森林生物多样性核算价值 7 万多亿元	(219)
我国抗逆树种研究和选育方面取得突破	(221)
国家级自然保护区研究中心成立	(222)
防护林体系建设成功转向生态经济型	(223)
我国杨树天牛危害有望控制	(224)
游离甲醛遭遇高科技杀手	(225)
给森林监测换一双高科技的眼睛	(226)
加紧培育优质抗逆草坪草	(227)
京城冬季景观将有茶花助威	(228)
防护林体系配套技术研究有突破	(229)
防护林新技术获效益两亿元	(231)
北京林业大学与廊坊联手发展花卉	(232)
把科技奉献给你，青海大通	(233)
在陕西吴旗示范林草植被恢复	(235)
高科技将入主首都绿化	(236)
首批梅品种完成国际登录	(237)
朱之悌育成毛白杨纸浆材新品种	(238)
朱之悌获“金桥奖”	(239)
朱之悌获何梁何利基金科技进步奖	(240)

三倍体毛白杨率先申请新品种保护	(241)
毛白杨获知识产权保护	(243)
三倍体毛白杨托起黄河纸业	(243)
中日合作培养水土保持人才	(245)
黄土高原治山技术培训获重要成果	(246)
中日合作开展黄土高原治山技术培训	(248)
中日合作培养基层水保人才	(249)
中日携手培训西部开发骨干	(250)
量化考核基层党支部	(251)
量化考核评估党总支工作	(252)
积极分子“模拟支部”过组织生活	(253)
抓好党建和思想政治工作	(254)
学生党校成为红色摇篮	(256)
“迎香港回归”活动不断	(257)
力争为生态环境建设多做贡献	(258)
加快生态林业教学步伐	(260)
50周年国庆活动丰富多彩	(260)
一场没有硝烟的战斗	(261)
师生深入揭批“法轮功”	(264)
“迎澳门回归”活动高潮迭起	(265)
英雄事迹震撼北京林业大学	(266)
深入学习“七一”讲话	(267)
学习“七一”讲话 新学期第一课	(269)
党委积极发展学生党员	(271)
首都大学生运动会开幕	(272)
北京高校运动会闭幕	(272)
北京林业大学声震首都高校体坛	(273)

目 录

德育大纲实施细则推出	(274)
以勤工助学扶助特困生	(274)
德育工作进入“三化”轨道	(275)
特困生中“三好”多	(276)
构建贫困生资助体系	(277)
提高学生艺术素养	(278)
强化学生奖惩机制	(278)
林业院校毕业生就业新体制正在形成	(279)
毕业生就业瞄准市场	(280)
为素质教育搭建新平台	(281)
植树节我们开始行动	(283)
为另一个希望工程奠基	(284)
绿色学府“山诺”风	(286)
社会实践形式多样	(287)
学生社会实践转向科技文化服务	(287)
大学生京城街头宣传绿化	(288)
首都“绿色大学生论坛”成立	(289)
紫竹院两只大雁难作父母 大学生志愿守护圆其好梦	(290)
大学生护巢义举引起反响 大雁“夫妇”受到良好看护	(291)
大学生用善款设保护基金	(292)
京城守护大雁引起的话题	(293)
坚持绿色行动十三年	(297)
当代大学生春天的脚步	(297)
倡导绿化和环保 大学生架起“绿桥”	(299)
千名绿色志愿者搭“绿桥”	(300)
一次性筷子遭遇红灯	(300)
绿色校园, 时兴 Recycle	(303)
新年送上绿色祝福	(305)
大学生倡导绿色生活方式	(306)

首都高校绿色环保网开通	(306)
首都大学生高举绿色旗帜	(307)
首都学子组建绿色服务队	(308)
山诺会荣膺“地球奖”	(308)
首都大学生环保志愿者在行动	(309)
大学生关注生态热点	(311)
课外创新高潮迭起	(311)
不负时代的重托	(313)
铺路	(314)
书写创新的诗行	(317)
执著探秘	(320)
朱金兆荣获“首都劳动奖章”	(322)
鏖战在前沿	(324)
汪振儒教授喜度九十华诞	(326)
关老不老	(327)
陈俊愉教授当选新院士	(329)
陈俊愉成为我国首位国际植物登录权威	(329)
孟兆祯、朱之悌当选中国工程院院士	(330)
李文华当选国际欧亚科学院院士	(331)
园林界为孙筱祥教授八十华诞贺寿	(332)
高荣孚应聘国务院参事	(333)
王斌瑞教授生命献方山	(334)
王斌瑞教授荣膺当代吕梁英雄称号	(335)
吕梁人民为王斌瑞教授立碑	(336)
王礼先获国际环境贡献奖	(337)
无限爱心洒绿苑	(338)
乔启宇：与烈火为敌	(340)
创造世博园亮丽风景	(341)

目 录

青山踏尽人未老	(343)
校园女杰	(346)
情满花海	(348)
微笑人生	(350)
播撒红色的种子	(352)
春海真情绘山水	(353)
筑起绿色长城	(357)
没有假日的教授们	(359)
在高原上播洒春光	(360)
如花的青春献给花的事业	(363)
在事业的天空中翱翔	(366)
迎着初升的太阳	(368)
爱心无限	(371)
心里栽棵毛白杨	(373)
默默做颗铺路石	(376)
播洒爱的阳光	(379)
在虚拟世界耕耘	(381)
轮椅上的辉煌	(385)
为祖国献上生日厚礼	(387)
有志青年成良才	(390)
后记	(392)

朱 基倾听委员心声 沈国舫建议重视生态

2001年3月5日下午，朱 基总理来到京丰宾馆，参加全国政协九届四次会议经济、农业联组会，听取委员们对关于国民经济和社会发展第十个五年计划纲要报告的意见和建议。北京林业大学教授、中国工程院副院长沈国舫委员就生态环境建设问题当面向总理提出了建议。

沈国舫说，“九五”期间，生态环境建设问题受到了充分的重视，国务院公布了《全国生态环境建设规划》，相继上了好几个生态环境建设工程项目，特别是1998年开始的天然林保护工程项目和2000年新上的退耕还林还草工程项目，都具有深远的意义。这充分说明国务院对这个问题的重视。

沈国舫指出，在“十五”计划中，生态环境建设继续被摆在了重要的位置。特别是在西部大开发中把生态环境建设放在了优先的地位，这是符合中国国情的重要决策，必定会受到广大群众的拥护。

沈国舫说，以前每次向政府提意见，都是提对这个或那个领域的支持力度不够。现在看来，支持力度够不够，主要是一方面看真实的需求究竟有多大，另一方面看国家财力又有多大。把这两方面结合起来看，“十五”计划中对生态环境建设的支持力度加大了，相对于国家经济实力来看，做到这点很不容易。现在的主要问题是如何用好这笔钱，真正取得足够大的实效。这里有几个环节值得注意，一是各主管部门和各个地区都要有好的规划，把钱用在最需要的地方，用得科学合理。不要搞形式主义工程或什么人的政绩工程，要珍惜，把每一分钱用在刀刃上；二要对生态环境建设工程投资进行全过程的监督审计，不允许瞎花，不