

北京交通大学志

(1998—2010)

《北京交通大学志》编纂委员会 编



北京交通大学出版社
<http://www.bjttup.com.cn>

北京交通大学志

(1998—2010)

《北京交通大学志》编纂委员会 编

北京交通大学出版社

·北京·

版权所有，侵权必究。

图书在版编目（CIP）数据

北京交通大学志：1998—2010 / 《北京交通大学志》编纂委员会编. —北京：北京交通大学出版社，2016.8

ISBN 978-7-5121-3011-1

I. ① 北… II. ① 北… III. ① 北京交通大学—校史—1998—2010 IV. ① G649.281

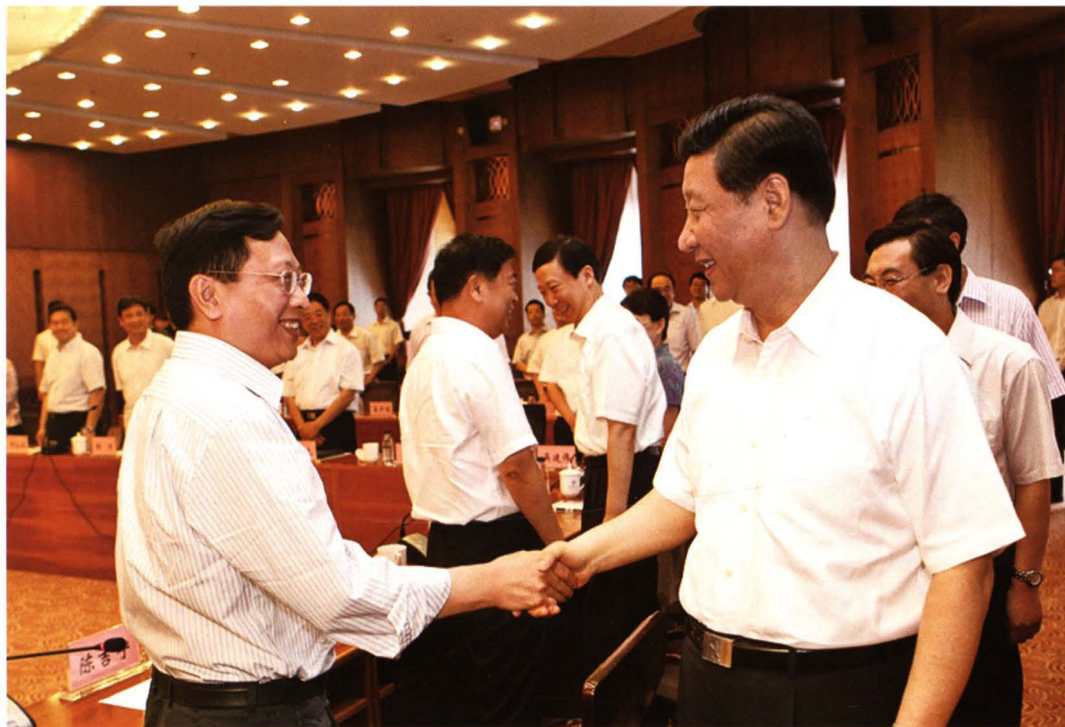
中国版本图书馆 CIP 数据核字（2016）第 192743 号

北京交通大学志（1998—2010）

BEIJING JIAOTONG DAXUE ZHI（1998—2010）

策划编辑：吴嫦娥 责任编辑：郭东青 助理编辑：崔 明
出版发行：北京交通大学出版社 电话：010-51686414 <http://www.bjtup.com.cn>
地 址：北京市海淀区高粱桥斜街 44 号 邮编：100044
印 刷 者：北京艺堂印刷有限公司
经 销：全国新华书店
开 本：185 mm×260 mm 印张：45.75 字数：1158 千字 彩插：20
版 次：2016 年 8 月第 1 版 2016 年 8 月第 1 次印刷
书 号：ISBN 978-7-5121-3011-1/G·1095
印 数：1~3000 册 定价：198.00 元

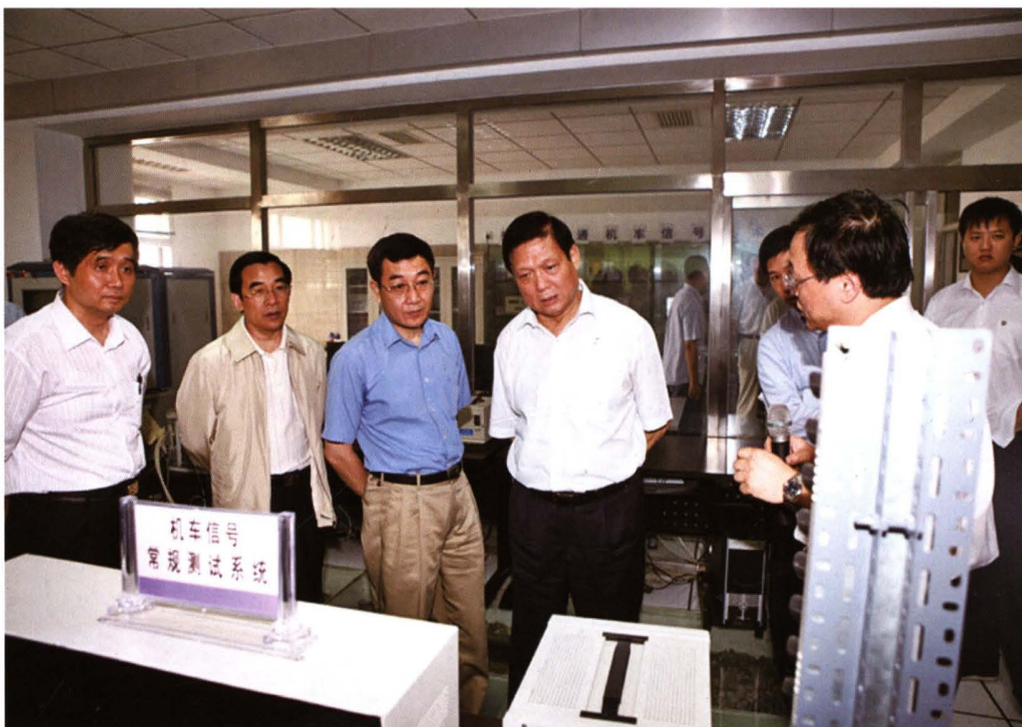
本书如有质量问题，请向北京交通大学出版社质监组反映。对您的意见和批评，我们表示欢迎和感谢。
投诉电话：010-51686043，51686008；传真：010-62225406；E-mail：press@bjtu.edu.cn。



2012年6月20日在高校党的建设工作会议上习近平同志亲切接见校党委书记曹国永



2011年6月16日，刘延东同志及有关部委领导同志来校视察



2009年6月19日，刘淇同志来校视察，就轨道交通CBTC系统核心技术研发、示范工程进展及产业发展进行专题调研



2002年3月 陈至立同志来校视察实验室建设



2000年4月11日，教育部决定北方交通大学与北京电力高等专科学校合并，由铁道部划转教育部直属管理



2003年9月恢复“北京交通大学”校名



张永甦
1997年1月—2004年4月
任北京交通大学党委书记



王建国
2004年4月—2010年7月
任北京交通大学党委书记



曹国永
2010年7月—
任北京交通大学党委书记

历届党政领导



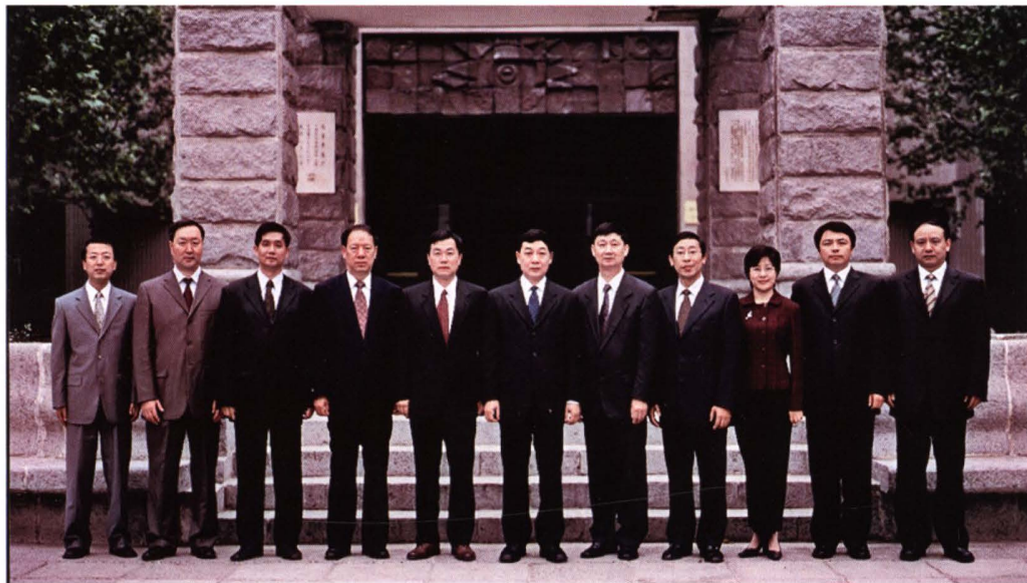
王金华
1994年1月—1999年1月
任北方交通大学校长



谈振辉
1999年1月—2008年3月
任北京交通大学校长



宁滨
2008年3月—
任北京交通大学校长



第九次党员代表大会选举产生新一届校领导集体
 (左起: 王永生 陈 峰 宁 滨 韩满怀 颜吾仞 王建国 谈振辉 高福廷 高 艳 王稼琼 李学伟)



第十次党员代表大会选举产生新一届校领导集体
 (左起: 余祖俊 关忠良 张星臣 高 艳 颜吾仞 曹国永 宁 滨 高福廷 陈 峰 孙守光 刘 军)



2001年6月25日，校党委书记张永牲代表学校领取“北京市党建和思想政治工作先进高等学校”奖牌



党建和思想政治工作研讨会

党建与思想政治工作



2005年3月，中共北京交通大学第九次党代会召开，提出建设多科性、开放式、国内一流、国际知名的研究型大学的目标



中国科学院院士 徐叙塔



中国科学院院士 简水生



中国工程院院士 徐寿波



中国工程院院士 王梦恕



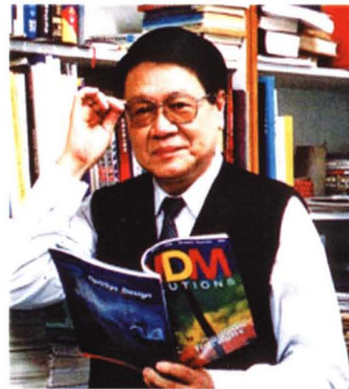
中国工程院院士 洪涛



中国工程院院士 曾广商



中国工程院院士 施仲衡



中国科学院院士 姚建铨



中国工程院院士 陈志南



中国工程院院士 刘友梅

院士风采



产业经济学学科学术团队

科研团队



通信与信息系统学科学术团队



信号与信息处理学科学术团队



桥梁与隧道工程学学术团队



道路与铁道工程学学术团队



交通信息工程及控制学学术团队



交通运输规划与管理学科学术团队



载运工具运用工程学学术团队

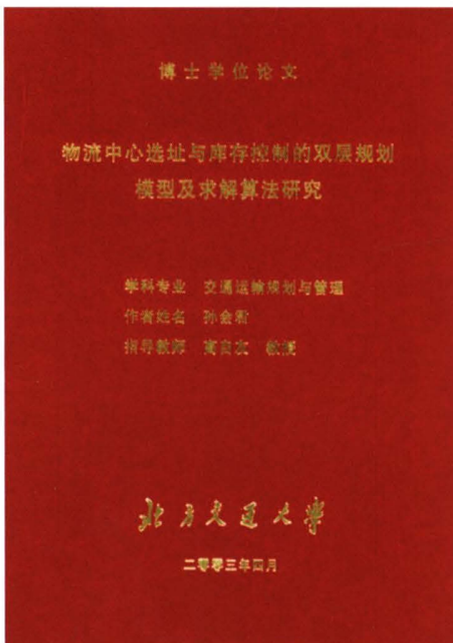


2002年，获“高教社杯”全国大学生数学建模竞赛一等奖

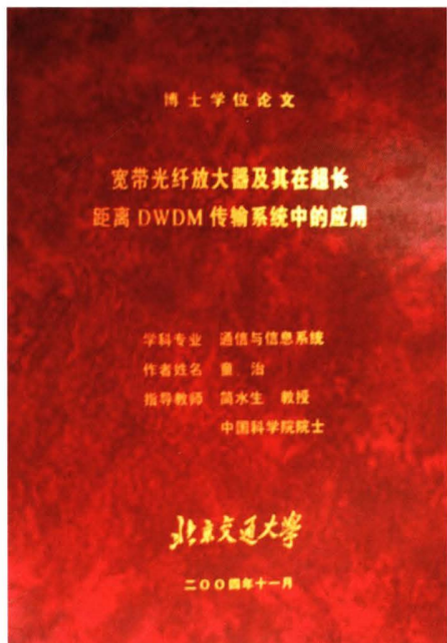
2005年获“全国研究生数学建模竞赛”一等奖



人才培养



孙会君博士论文获全国优秀百篇博士论文



童治博士论文获全国优秀百篇博士论文



国家重点实验室（轨道交通控制与安全）



国家工程实验室（下一代互联网互联设备）



学校参与建设的青藏铁路多年冻土带风火山隧道施工技术，2005年获国家科技进步二等奖



GSM-R 在青藏线
其研究成果应用于大秦线、胶济线
与青藏铁路，填补了中国铁路
无线通信技术的空白



“基于通信的列车运行控制系统（CBTC）”
取得关键技术研究的突破，具有完全自主知识产权，并成功应用于城轨亦庄和昌平线跨越式发展

科
研
成
果



北京交通大学深圳研究院于2002年正式进驻深圳虚拟大学园，是经深圳市人民政府批准成立的事业单位，集科研、成果转化和人才培养为一体，是北京交通大学在深圳的正式代表机构

校庆活动



北京交通大学隆重庆祝建校110周年