

1993

TIANJINTIELUFENJUNJIANJAN

丰 鑫

天津鐵路分局

1993

天津铁路分局年鉴

1994 年版

TIANJINTIELUFENJUNIANJIAN

天津铁路分局路史编辑委员会

内部资料

1993

天津铁路分局年鉴

1994 年版

天津铁路分局路史编辑委员会

印刷：国家海洋信息中心印刷厂

开本：787×1092 1/16 印张 27 字数 57 万字

装订：精装 印数：1—1000 册

津东文发图字(94)第 00140 号出版证 1994 年 9 月印刷

天津铁路分局路史编辑委员会

主任委员

王润生

副主任委员

刘开宗 何衍明 尹克珠 劳志工
李述武 金 洪 丁新春

顾问

赵凤治

委员(按姓氏笔划为序)

马允键	王玉成	王庆德	王希仲
王金贤	王金铎	王秉镛	牛传华
田书芳	白鹤跃	冯俊义	吉国璋
朱永祥	任文治	刘松田	刘金钜
孙良凯	孙洪滨	李佑	李云生
李庆安	李 珍	李俊才	杨国忠
时振河	吴玉成	李华	宋有才
宋庆云	张石成	何玉华	张诚
张殿忠	陈芝岩	张旭华	周运亨
於	孟宪纲	陈树忠	贺继克
袁恒太	徐代成	赵恒奎	高貴喜
崔晓莹	韩庆升	高国安	程仲儒
解松柏	鲍贵庭	韩砚田	
		魏秀成	

《天津铁路分局年鉴》

(1993年)

编辑工作人员

主 编	王润生	
副 主 编	金 涌	张旭华
审 定 稿 人	王润生	曹义德
	何衍明	梁宽印
	李子林	尹克珠
	符国柱	冯 峰
	冯一凡	劳志工
	张瑞江	金 涌
编 辑	吴玉成	张旭华
	赵振起	宋雪堂
	肖宪光	王希仲
	高 云	冉万禄
校 对	宋雪堂	陈淑玉
	韩秉迁	刘 震
封面、彩照设计	庞永平	刘天华
版 式 设 计	肖宪光	徐 铭
彩 照 摄 影	宋树川	杨宝森等

编 辑 说 明

一、1993年《天津铁路分局年鉴》是分局第七期年鉴，主要反映天津铁路分局1993年各方面的新情况和发生的重大事件。

二、本期年鉴增设“特载”栏目，收录了分局1993年较为重要、较有影响的经验材料。

三、为保持资料的完整，本期年鉴增加了大、中型条目。

四、为避免重复，凡几个部门对同一事物进行记述的，以一个部门的综合记述为主，其它部门设置“参见”条目。

五、年鉴资料是由分局各部门提供并经各部门负责人和分局领导审核，主要指标均与分局计划统计科核实。



1 8月，國務院副總理朱啓基在天津市委書記高德占陪同下視察天津站，分局長王潤生、黨委書記曹義德向朱副總理介紹情況。

2 春節期間，鐵道部部長韓杼濱慰問分局在崗職工。

3 天津市市長張立昌視察分局。



1 上海市市長黃菊在天津市市長張立昌陪同下參觀天津站。



2 9月18日，中紀委副書記陳作霖在天津市紀委書記劉峰岩陪同下，到分局檢查指導工作。



3 國務院經貿辦副主任石萬鶴在部、局領導陪同下慰問分局講度所春節值班人員。

天津铁路分局

中国500家最大服务业及行业企业评价
铁路运输业第2位

国务院国有资产监督管理委员会
中华人民共和国财政部
交通部
国家新闻出版署

1994年

1

1 天津铁路分局获中国500家最大服务业及行业企业评价——铁路运输业第二位。

2 天津铁路分局被评为1991—1993年度全国思想政治工作优秀企业。

3 分局长王国生被誉为全国优秀企业家荣誉称号。

4 分局党委书记曹義德被誉为1992年度《半月谈》思想政治工作创新奖。



2



3



4



1



2

暖男



- 1 天津公寓職工開展優質服務，雨天為外埠到達乘務員送傘。
- 2 天津工務段黨員開展現場談心活動。
- 3 2月28日，分局共青團員和青年開展“學雷鋒、保春運、獻身”活動。
- 4 7月15日，唐山醫院晉升為國家二級甲等醫院。
- 5 公安干警在賓場巡邏。





1

1 “長城號”包乘組在認真總結乘務工作。



2

2 天津機務段舉辦職工技術演練。



3



4



1



1 唐山新客站。
2 天津北站立交桥。

3 泰州地区低洼平房改造工程竣工。



2



3



1



2



3

1 分局長王潤生、黨委書記曹義德為參加天津市第七屆小學生珠算技術比賽獲獎小選手頒發獎品。

2 分局領導慰問足球隊并與隊員合影。

3 離退休老干部正在練習太極劍。

目 录

专 文

抓住机遇，加快发展，为各项工作再创新水平而奋斗	王润生	(1)
肩负使命，众志成城，为分局取得历史性大发展做出贡献	曹义德	(11)
分局工会执行集体合同的情况报告	李子林	(17)
天津铁路分局第四届职工代表大会第四次会议关于提案整改工作报告	符国柱	(22)

大事记

天津铁路分局 1993 年大事记 (25)

概 况

概述 (33)

组织机构 (37)

天津铁路分局机关行政组织机构

 系统表 (37)

天津铁路分局党群部门机构表 (38)

天津铁路分局公安、检察院、法院

 组织机构系统表 (39)

天津铁路分局基层单位组织机构

 系统表 (40)

天津铁路分局管内车站等级及分布表

各级领导名单 (41)

天津铁路分局领导干部名单 (41)

天津铁路分局机关行政各部门

 负责人名单 (41)

天津铁路分局多种经营、集体经济部门

 负责人名单 (44)

天津铁路分局党群部门负责人名单 (45)

天津铁路分局公安、检察院、法院部门

 负责人名单 (47)

天津铁路分局基层单位领导名单 (48)

运输生产

运输 (53)

概况 (53)

分局实行新编列车运行图 (53)

整顿天津枢纽小运转 (54)

分局卸车突破万辆大关 (54)

大秦二期工程开通后丰润站能力紧张

 状况缓解 (55)

采取三项措施，提高柳村南站卸

 车能力 (55)

北环复线全部贯通投入使用 (55)

组织计划外货源和利用杂型车装车 (55)

天津港吞吐量上升，秦皇岛港吞

 吐量下降 (55)

车务部门增加的新设备 (56)

管内各区段列车运行实际列数表 (56)

运输任务完成情况表 (56)

京山、津浦、京秦线货物列车阶段

 计划到达兑现率表 (56)

分界站客货列车对数表 (57)

天津枢纽小运转列车“四固定”

 方案表 (57)

军事运输 (58)

概况 (58)

驻分局军事代表办事处负责人名单 (58)

军专线工作	(58)
新兵运输取消开行军用列车	(58)
运输任务完成情况表	(58)
客 运	(58)
概况	(58)
春节旅客运输	(59)
暑期旅客运输	(59)
会议客流组织	(59)
行包保价运输	(59)
参加省、市、部、局站车评比情况	(59)
办理客运业务的车站及乘降所表	(59)
主要客运设施数量表	(60)
上水站上水设备表	(60)
旅客列车对数表	(60)
各项任务完成情况表	(60)
QC小组发布成果情况表	(60)
比武演练情况表	(60)
货装	(61)
概况	(61)
零担加装工作情况	(61)
集装箱运输工作采取三项措施	(61)
分局七个货运站停办货运业务	(61)
部分货运收费项目调整	(61)
分局又有两个站试行由保安人员 看护列车	(62)
货场停办四个收费项目	(62)
分局对专用线装车提出新要求	(62)
分局对危险品货物运输管理采取 五项措施	(62)
建立液压罐车应急处理网络	(62)
分局对主业设备、人员从事多经做出 四项规定	(63)
夏宏身被天津市授予“铁路起重装卸 机械专家”	(63)
FK—Ⅲ型防风综合控制仪通过 分局鉴定	(63)

铁道部命名的全路文明装卸班 组、个人	(63)
装卸设备更新改造数量表	(63)
职工培训、比武演练情况表	(63)
大修、技改完成情况表	(64)
安全攻关组活动情况表	(64)
武装押运高档商品数量表	(64)
各项任务完成情况表	(64)
货运营业线里程表	(65)
路风建设情况表	(65)
装卸机械检查验收情况表	(65)
防暑、防寒工作情况表	(65)
货运设备表	(66)
装卸机械分布表	(67)
管内零担、危险品、集装箱、加冰冷 藏始发办理站表	(68)
机 务	(68)
沧州机务段实现内燃机车平稳过渡	(68)
古冶机务段承揽路外蒸汽机车 (抓煤机)大修业务	(68)
汉沽站增设机车整备作业点	(68)
机车乘务员实行四项统一管理制度	(69)
机车乘务员开展百趟安全竞赛	(69)
枢纽小运转纳入运输全程联网考核	(69)
沧州、丰润机务段正式承担内燃 机车定修任务	(69)
完成技改、大修任务情况	(69)
标准化考核情况表	(69)
机车配属表	(70)
机务设备鉴定情况表	(70)
机务设备检修表	(70)
安全情况表	(71)
机车运用指标完成情况表	(71)
机车燃料消耗及节约情况表	(72)
机车三项设备安装情况表	(73)
机车鉴定情况表	(74)
机车检修指标完成情况表	(74)

水 电	(74)	分局全面推行倒边更换无缝线路曲	
概况	(74)	线磨耗钢轨	(80)
分局重新制订《沿线生活用水 管理办法》	(75)	分局推广沧州工务段利用应力调整器进	
分局制订《供用电设备分管办法》	(75)	行无缝线路零应力综合放散法	(81)
塘沽配电所工程竣工交付使用	(75)	分局在五个区间安装 WFB 全区间安	
路局对秦皇岛东站 110KV 变电站 工程方案确立的原则	(75)	全无线防护报警系统	(81)
解决秦北小区及柳村地区水源紧 张状况	(75)	分局印发无缝线路文件汇编	(81)
天津水电段研制的变压器轻、重载 自动切换装置通过鉴定	(75)	采用多种材料综合整治低接头	(81)
参加路局技术比武情况表	(75)	采用新技术、新材料、新工具、新	
水电、供电任务完成情况表	(76)	机具情况	(82)
牵引供电、水电设备维修任务 完成情况表	(76)	整顿有人看守道口	(82)
设备大修、改造情况表	(76)	线桥维修任务及质量完成情况表	(82)
供电、给水、电力设备数量表	(77)	道口设备改造情况表	(83)
车 辆	(77)	绿化任务完成情况表	(83)
秦皇岛、古冶车辆段管辖区域 重新划分	(77)	线桥设备数量表	(83)
天津东车辆段制动室改造工程竣工	(77)	线路起止里程表	(84)
津浦线和京山线天津至南大寺段新 增二代机红外线探测设备	(77)	维修重点工作完成情况表	(85)
天津至上海 123/124 次直快列车加 装客车轴温集中报警	(78)	钢轨、道岔、桥隧、涵渠表	(86)
客车检修计划完成情况表	(78)	防洪各项工作完成情况表	(86)
货车检修 计划完成情况表	(79)	主要养路机械设备表	(86)
车辆残车指标完成情况表	(79)	大中修完成项目表	(87)
车轮厂轮对检修计划完成情况表	(79)	 电 务	(87)
货车滑动轴承热轴率统计表	(79)		
客货车通过修完成情况表	(80)	五项设备改造工程正式开通使用	(87)
工 务	(80)	北环线双线自动闭塞设备开通使用	(87)
概况	(80)	第二代车站电务冗余系统研制成功	(87)
天津分局与北京分局京山线管 界变更	(80)	蓟县南电报所撤销	(87)
		沧州电务段开通无线集群通信网	(87)
		沧州电务段研制的“机车信号感应器”	
		获金奖	(87)
		获得的部、局荣誉称号	(88)
		中修、维修任务完成情况表	(88)
		质量指标完成情况表	(89)
		通信设备表	(89)
		大修、设改情况表	(89)
		信号设备表	(90)
		安全情况表	(91)