

山西省电力工业志丛书

忻州市电力工业志

(1991—2010)

《忻州市电力工业志》编纂委员会 编

 中华书局

山西省电力工业志丛书

忻州市电力工业志

(1991—2010)

《忻州市电力工业志》编纂委员会 编



中华书局

图书在版编目（CIP）数据

忻州市电力工业志 / 《忻州市电力工业志》编纂委员会编.
—北京：中华书局，2017.11

ISBN 978-7-101-13120-8

I. ①忻… II. ①忻… III. ①电力工业—工业史—忻州—1991-2010 IV. ①F426.61

中国版本图书馆CIP数据核字(2018)第047897号

责任编辑：李晓燕

忻州市电力工业志 1991—2010

《忻州市电力工业志》编纂委员会 编

*

中华书局出版

（北京市丰台区太平桥西里38号 100073）

<http://www.zhbc.com.cn>

E-mail: zhbc@zhbc.com.cn

山西省史志印刷厂印刷

*

787×1092 1/16 60.5印张 36插页 1397千字

2017年11月第1版 2017年11月第1次印刷

印数：1-1500册 定价：460.00元

ISBN 978-7-101-13120-8



1996年6月1日，全国政协副主席焦力人（右三）视察万家寨引黄配套工程偏关220千伏方城变电站，省政协副主席赵凤祥（左一）陪同



1996年9月13日，全国政协副主席钱正英（左一）视察万家寨引黄配套工程偏关220千伏方城变电站，省政协主席郭裕怀（左四）陪同



1994年8月21日，电力工业部部长史大桢为忻州地区电业局题词



2008年2月20日，国务院派驻国家电网公司监事会主席路耀华（右一）在忻州供电分公司视察



2010年10月27日，国家监察部副部长、全国厂务公开协调小组副组长郝明金（左二）在忻州供电分公司视察调研，省人大常委会副主任、总工会主席郭海亮（右一）陪同



1995年12月13日，山西省委书记胡富国（右三）、省长孙文盛（右六）带领省五大班子，视察引黄配套工程偏关220千伏方城变电站

2002年8月，山西省委书记田成平（左二）在河曲电厂视察前期准备工作。忻州市委书记吕德功（左一）、市长张怀文（右一）、省电力公司总经理陈进行（右二）陪同





2002年8月20日，山西省长刘振华（右二）宣布国家“西电东送”北通道项目河曲电厂开工



1995年10月29日，山西副省长王文学（右二）视察万家寨引黄配套工程偏关220千伏方城变电站



1998年7月22日，山西省政法委书记张秉法在忻州地区电业局视察文明生活示范小区



2002年2月，山西副省长白清才（左一）视察西龙池电站前期工作



2006年8月29日，山西副省长靳善忠（右二）参加忻州500千伏输变电工程竣工剪彩期间，视察主控室



2008年7月24日，中共山西省常委、政法委书记、山西省公安厅厅长杜玉林（左六）莅临忻州，视察奥运保电工作



1995年，山西省电力工业局局长、党组书记卞学海（左二）在万家寨引黄配套工程偏关220千伏方城变电站考察



1999年10月18日，山西省电力工业局局长、党组书记王光华（左四）在忻州220千伏匡村变电站考察



2005年7月9日，山西省电力公司总经理、党组书记李援朝（前左二）在忻州供电分公司考察



2007年8月3日，忻州市委书记张建欣（前左二）、忻州市长耿怀英（前左四）、山西省电力公司总经理王抒祥（前左三）参加220千伏长安输变电工程竣工剪彩仪式暨电网建设促进会



2010年4月14日，山西省电力公司党组书记刘光（前右）在忻州供电分公司考察

2010年8月6日，山西省电力公司总经理张建坤（左三）在河曲供电支公司考察





河曲电厂一期工程2台60万千瓦机组于2002年开工建设，至2005年全部建成投产

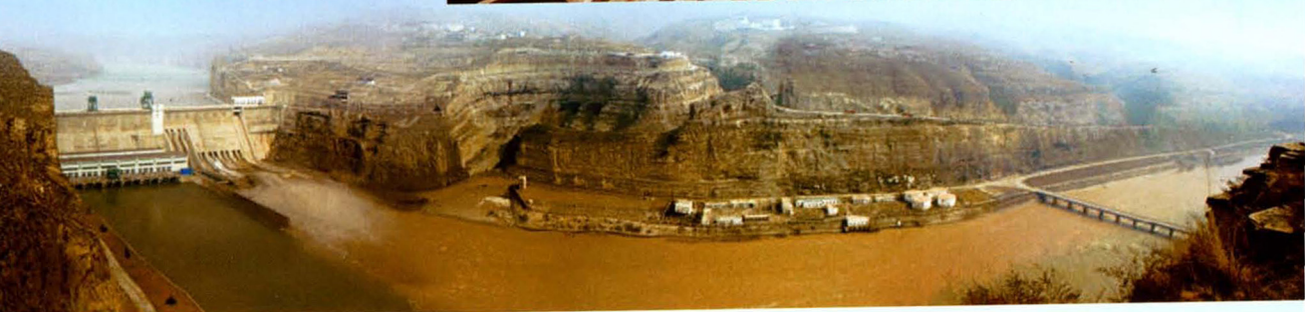
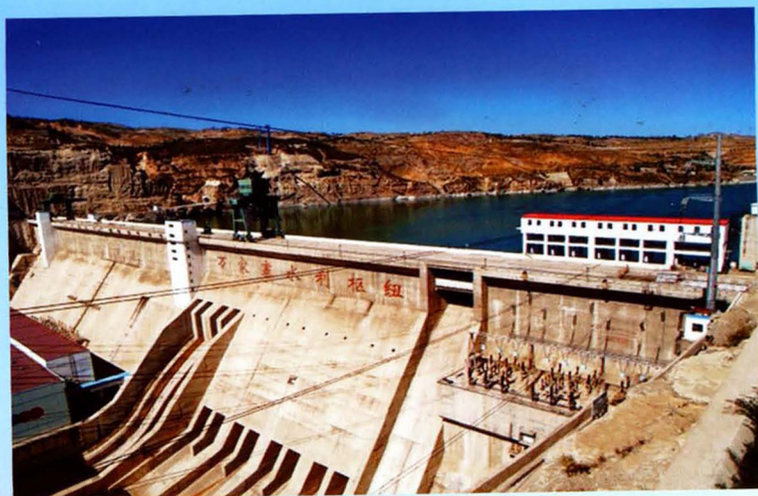


大同煤矿集团同华发电有限公司轩岗电厂2台66万千瓦燃煤发电机组于2007年8月31日开工，2009年底建成，2010年6月19日、7月3日分别投运



忻州广宇电厂一期热电联产工程2台13.5万千瓦凝汽式燃煤抽汽供热机组2005年9月28日开工建设，2007年5月31日、6月2日分别投产发电，同年11月向忻府城区实施供热

万家寨水利枢纽工程1994年11月3日进入大坝主体施工阶段，历时8年，2002年9月15日正式竣工。其中，电站安装单机6台，发电机组总容量18万千瓦



偏关万家寨水利枢纽远眺



河曲龙口水利枢纽工程2006年6月全面开工,总装机42万千瓦(4台10万千瓦,1台2万千瓦),2010年6月5台机组全部建成投产



山西省首座抽水蓄能电站——西龙池抽水蓄能电站(设计4台30万千瓦机组)于2002年6月18日开工建设,2010年底土建、机电安装全部完成并蓄水,4号3号机组分别于2008年12月、2009年5月正式投入商业运行,1号2号机组处于调试之中



神池霸业梁风电场2008年4月开工，分两期建设，总装风力发电机90台，容量9.75万千瓦（其中一期24台，容量4.8万千瓦；二期66台，容量4.95万千瓦），2010年6月全部建成投产

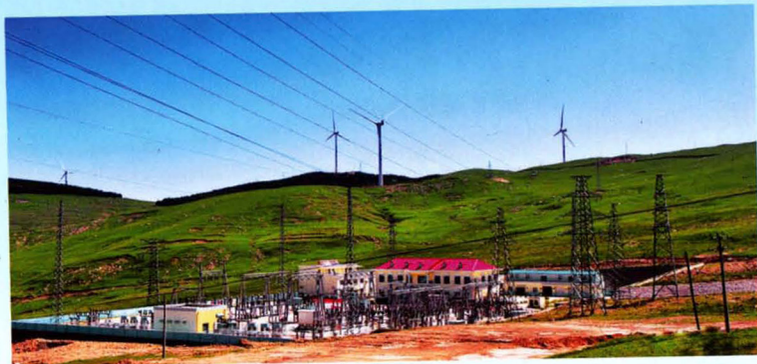


繁峙云雾峪风电场2009年6月开工，分三期建设，规划装机容量20万千瓦，一期工程装机容量4.95万千瓦，2010年9月，33台风机全部吊装完成



华能宁武东马坊风电场2009年11月开工，分两期建成，总装风力发电机90台，容量9.9万千瓦（其中一期33台，容量4.95万千瓦；二期33台，容量4.95万千瓦），2010年12月66台风机吊装全部完成

华能宁武东马坊风电场升压站





1993年建成投产的220千伏匡村变电站

1995年12月13日建成投运的万家寨引黄配套工程——偏关220千伏方城变电站



1997年1月22日，忻州地区首座无人值班的忻州110千伏城南变电站投运



1999年5月15日，110千伏五寨变电站迁址改建工程正式竣工，1号主变压器投入运行



2000年7月13日，繁峙110千伏石龙变电站投产



2000年10月24日，神池220千伏
义井变电站投产



2004年12月，河神I回
500千伏输电线路投运



2005年10月15日，220千伏繁峙变电站启动投运



2005年12月，七里沟—繁峙220千伏
输电线路投运