



国家电网
STATE GRID

新疆电力公司
XINJIANG ELECTRIC POWER COMPANY

媒体聚焦

辉煌2010 网站篇



新疆电力公司思想政治工作部

1-426.01



国家电网
STATE GRID

新疆电力公司
XINJIANG ELECTRIC POWER COMPANY

媒体聚焦

辉煌2010 网站篇



新疆维吾尔自治区图书馆 XT0-1076867

新疆电力公司思想政治工作部

107/11

【编者的话】

又是新年，我们心绪难平。

那皑皑白雪中一基基矗立的铁塔，和那铁塔上无私奉献的身影；那大漠戈壁上一条条延伸的银线，和那银线中坚定执著的信念，勾勒出一幅幅新疆电力员工“努力超越、追求卓越”的壮阔画卷！

过去的一年，是公司发展历程中非凡的一年，也是公司发展和电网发展创新突破、取得重大成果的一年。面对新疆进入跨越式发展和长治久安的历史新时期，面对大建设、大开放、大发展的历史新机遇，在国家电网公司和自治区党委、政府的坚强正确领导下，公司紧扣发展主题，团结进取，真抓实干，强化管理，攻坚克难，深化“两个转变”，加强“三个建设”，在安全生产、电网建设、经营管理、优质服务、“三个建设”等方面取得了优异成绩，圆满实现“十一五”各项工作目标，为“十二五”各项工作奠定了坚实基础。

过去的一年，社交媒体、行业媒体和各大网站对我公司取得的成就给予了广泛的宣传报道。这些宣传报道凝聚着他们对新疆电力建设事业的极大支持和关注；这些宣传报道更凝结着广大记者、编辑和通讯员们讴歌新疆电力建设的心血与汗水。

《媒体聚焦 辉煌 2010》的结集成册，其意在于让公司各族电力员工在辞旧迎新之际，通过《媒体聚焦 辉煌 2010》的翻阅，能够一起分享公司进步与发展的业绩，能够一同回望我们各族电力员工拼搏与奋斗的足迹。

回望，是为了铭记；回望，是为了更好地前进。

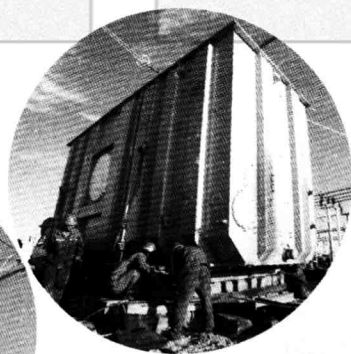
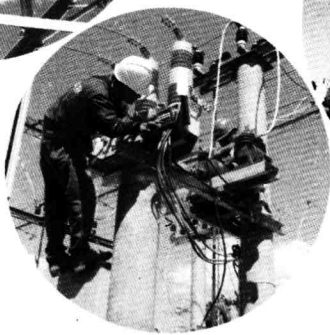
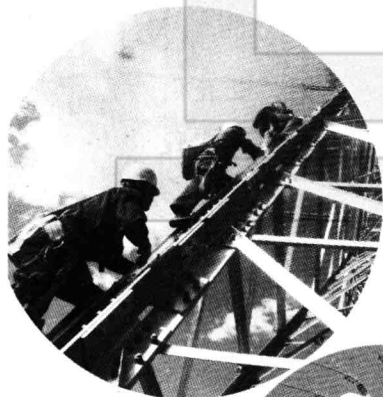
新年，开启新的希望。新年，承载新的梦想。

此时此刻，让我们记住 2010 那亮点璀璨的如歌岁月；此时此刻，让我们迈开 2011 那继往开来的坚定步伐，在新疆大建设、大开放、大发展的高亢旋律中，和祖国一起走向辉煌！

C 目录 网站篇

Contents

新华社	1
中新社	39
新浪网	47
搜狐网	61
网易网	83
国家电网网站	97
中国电力新闻网	289
天山网	453
新疆能源网	475
中国新闻网	499





文件(F) 编辑(E) 查看(V)

2114/65619/

百度一下, 你就知道

素材天下网(sucaltianxia)-免费PSD...

新华社--传媒--人民网

部委领导人活动报道集

中国政府新闻网制作

人民网 www.people.com.cn

新华通讯社

XINHUA NEWS AGENCY



领导讲话

- 新华社社长李从军：新华新闻电视网不是中国CNN [31日13:45]
- 李从军强调媒体应更好地履行社会责任完成公益使命 (图) [09日13:18]

[更多>>](#)

领导活动

- 新华社社长李从军会见联合国秘书长潘基文 (图) [27日07:41]
- 李从军会见俄联邦委员会主席米罗诺夫 (图) [26日08:01]

[更多>>](#)

1月11日新华社播发通稿《新疆首个750千伏输变电工程竣工投运》，共被国内外12家媒体采用刊发。

新疆首个750千伏输变电工程竣工投运

新华社乌鲁木齐1月11日电（记者熊聪茹）新疆第一个750千伏的输变电工程，经过两天运行后已成功实现带电运行。

据新疆电力公司介绍，此前，新疆电网最高电压等级为220千伏。这一长度为1116.67公里的750千伏输电线路和3座750千伏变电站工程，总投资42.8亿元。去年3月，来自全国各省区的13支专业队伍、2万余人汇集新疆，拉开该工程建设序幕。参建人员创造了国内多项施工技术及建设规模的纪录，成功穿越了吐鲁番百里风区，又经受住了低温冰雪天气的考验。

据介绍，750千伏乌鲁木齐-吐鲁番-哈密输变电工程的投运，意味着新疆电网与西北电网联网工程即将最终竣工。这条连接新疆和中部地区的“西电东送”北通道建成后，全国电力资源配置将增加一条新途径。

根据国家电网公司的规划：新疆电网与西北电网2010年实现联网，同时西北750千伏电网与国家1000千伏特高压电网实现异步联网。届时，西北五省（区）丰富的水电和火电将实现“打捆外送”，从而使能源产区和消费市场实现有效对接，新疆的煤电资源可以规模化外输，东中部地区供电短缺状况将得到一定缓解。

序号	媒体名称	采用日期	版面	篇幅	媒体级别	媒体类型
1	中 通 社 (日 本)	2010-1-12			其他	通讯社
2	重 庆 日 报	2010-1-12	其它	300-800字	省级媒体	纸质媒体
3	云 南 电 视 台	2010-1-12	其它	300-800字	省级媒体	广电媒体
4	山 东 广 播 电 台	2010-1-12	其它	300-800字	省级媒体	广电媒体
5	新 华 网				其他	网络媒体
6	央 视 网				其他	网络媒体
7	人 民 网 天 津 视 窗				其他	网络媒体
8	中 国 新 闻 网				其他	网络媒体
9	腾 讯 网				其他	网络媒体
10	搜 狐 网				其他	网络媒体
11	天 山 网				其他	网络媒体
12	华 龙 网				其他	网络媒体

1月19日新华社播发通稿《新疆阿勒泰、塔城地区全力以赴保障电力供应》，共被国内外15家媒体采用刊发。

新疆阿勒泰、塔城地区全力以赴保障电力供应

新华社乌鲁木齐1月19日电（记者熊聪茹）日前，强降雪天气再袭新疆北部阿勒泰、塔城地区，当地安全供电压力增大。当地政府与电力部门全力以赴战风雪、斗严寒，掀起了一场“供电保卫战”。

在阿勒泰，各个变电站设备区和电气设备均被厚厚的积雪覆盖，有的地方积雪已与2米高的围墙齐平，设备安全运行受到威胁。据阿勒泰电力公司有关负责人介绍，工作人员一面迅速清扫电力设备上的积雪，一面排查和治理客户用电设备的隐患，还增加了夜间巡查电网的次数。

阿勒泰电力公司副总工程师向先值说，公司还完善了医院、学校、供暖、供水、电视台等公共客户的供电应急预案，加强了与气象部门对接，应对可能出现的冻雨、覆冰、大雾等各种恶劣天气，全力保证广大群众正常用电。

在塔城地区，暴雪加上8~10级的狂风，造成配网线路多点跳闸。塔城电力公司迅速组织人员对故障排查抢修，清除设备积雪和覆冰，以最快的速度恢复主要线路供电。电力部门还增加了值班力量和巡检次数，尤其对重点要害部位强化监控，采取了24小时值班、超前防控、靠前指挥等一系列应急措施。

截至目前，阿勒泰电网和塔城地区主电网运行平稳，确保了群众生产生活用电，为抗击风雪冰冻灾害提供了有力保障。

序号	媒体名称	采用日期	版面	篇幅	媒体级别	媒体类型
1	新华每日电 讯	2010-01-20	其它	300-800字	中央级和中字 头	纸质媒体
2	兵团日报	2010-01-20	其它	300-800字	省级媒体	纸质媒体
3	新疆经济报	2010-01-20	其它	300-800字	省级媒体	纸质媒体
4	新疆都市报	2010-01-20	其它	300-800字	晚报都市报	纸质媒体
5	法治新报	2010-01-20	其它	300-800字	行业类媒体	纸质媒体
6	新华网				其他	网络媒体
7	网易				其他	网络媒体
8	人民网				其他	网络媒体
9	中国新闻网				其他	网络媒体
10	新民网				其他	网络媒体
11	中华网				其他	网络媒体
12	天山网				其他	网络媒体
13	中工网				其他	网络媒体
14	华龙网				其他	网络媒体
15	江门新闻网				其他	网络媒体

1月20日新华社播发通稿《新疆电网建设获历史性突破 项目规模首次逾百亿元》，共被国内外15家媒体采用刊发。

新疆电网建设获历史性突破 项目规模首次逾百亿元

新华社乌鲁木齐1月20日电（记者熊聪茹）我国能源大区——新疆维吾尔自治区2009年电网建设取得历史性突破，电网项目规模首次超过百亿元，相当于再造了一个2003年以前的新疆电网。

据新疆电力公司最新数据显示，2009年，新疆在建电网项目规模达到133亿元，投运110千伏及以上输变电工程达51项，开工项目、投资规模均创历史新高。自治区投运110千伏及以上输电线路1万多公里，位居国家电网公司系统前列，新疆电力工业迈入加速发展阶段。

新疆电力公司总经理苏胜新说，刚刚贯通的乌鲁木齐-吐鲁番-哈密750千伏输变电工程因工期短、难度大、质量高而被国家电网公司誉为“新疆电网建设的新奇迹”，这一工程顺利竣工投运，标志着新疆电力输送进入超高压“俱乐部”，也为今年我国打通一条新的“西电东送”廊道奠定了基础。

根据新疆电力公司介绍，过去的一年中，新疆还新建了12座220千伏变电站，全疆电网结构得到较大完善补强，提高输送能力328万千瓦；完成农村电网工程投资9.6亿元，配合生态移民、牧民定居和抗震安居等民生工程，为35万户农牧民送去了光明。

序号	媒体名称	采用日期	版面	篇幅	媒体级别	媒体类型
1	人民日报海外版	2010-01-22	其它	300-800字	中央级和中文头	纸质媒体
2	新疆都市报	2010-01-22	其它	300-800字	晚报都市报	纸质媒体
3	库尔勒晚报	2010-01-21	其它	300-800字	晚报都市报	纸质媒体
4	北海晚报	2010-01-21	其它	300-800字	晚报都市报	纸质媒体
5	阿克苏日报	2010-01-21	其它	300-800字	地市级媒体	纸质媒体
6	安顺日报	2010-01-21	其它	300-800字	地市级媒体	纸质媒体
7	喀什日报	2010-01-21	其它	300-800字	地市级媒体	纸质媒体
8	广东人民广播电台	2010-01-21	新闻栏目	7:00	省级媒体	广电媒体
9	昆明人民广播电台	2010-01-20	其它	300-800字	地市级媒体	广电媒体
10	人民网				其他	网络媒体
11	新华网				其他	网络媒体
12	搜狐网				其他	网络媒体
13	新浪网				其他	网络媒体
14	网易				其他	网络媒体
15	天府热线	2010-01-22	其他	300-800字	地市级媒体	网络媒体

1月26日新华社播发通稿《新疆阿勒泰电力职工骑马冒雪抢修故障电路》，共被国内外17家媒体采用刊发。

新疆阿勒泰电力职工骑马冒雪抢修故障电路

新华社乌鲁木齐1月26日电（记者熊聪茹）25日晚，新疆阿勒泰牧民夏木赛依一家一边看着电视，一边品尝着用电磁炉煮得香喷喷的奶茶。在风雪严寒之中，没有什么比一家人在明亮温暖的家中喝奶茶更惬意的事了。

夏木赛依的家位于阿勒泰地区青河县喀拉乔拉村。前不久，连续多日的七级大风裹挟着暴雪袭击了这个36户牧民的小山村。村里的积雪有半人多深，通往村子的山路上积雪深度达到2米左右，外界通往喀拉乔拉村的道路全部中断。

雪上加霜的是，为喀拉乔拉村供电的10千伏电力线路在风雪中发生故障，全村供电中断。夜晚，一片漆黑的村落让牧民更加感到风雪严寒的恐怖。

距离喀拉乔拉村22公里的富蕴供电公司吐尔洪供电所接到村委会主任的报告后，立即组织抢修人员赶往故障地点。

由于道路阻断，车辆无法通行，唯一到达现场的方法就是骑马。吐尔洪供电所抢修人员在当地政府协助下，骑着马、趟着没过马腿的积雪向喀拉乔拉村进发。但因为风雪太大，能见度低，抢修人员经多次努力都未能到达目的地。

停电6天后，风雪终于停下。富蕴供电公司与喀拉乔拉村立即组织人员用20多匹马从两头分别出击，同时趟雪开路。双方人员用了将近一整天时间，硬是在近2米深的积雪中闯开了一条小道。

在喀拉乔拉村牧民的护送下，吐尔洪供电所员工赛提别克和周飞冒着随时可能发生雪崩的危险，骑马沿着电杆寻找受损的电路。在坎坷的雪道上艰难行进了5个多小时后，他们终于到达故障现场。经过抢修，断电一周的喀拉乔拉村恢复供电。

牧民买肯别克激动地说：“现在我们村里终于有电了，谢谢电力公司员工冒着生命危险，给我们带来了光明。”

自1月初新疆北部阿勒泰、塔城等地遭受雪灾后，新疆电力公司紧急启动

了电网自然灾害应急预案，迅速抽调了经验丰富的抢修人员集结待命，全面准备抢险物资和车辆，随时准备赶赴塔城和阿勒泰地区，支援当地电力部门抗灾保电。

据新疆电力公司介绍，截至目前，塔城和阿勒泰两地电网运行正常，为各族群众提供了可靠的电力保障。

序号	媒体名称	采用日期	版面	篇幅	媒体级别	媒体类型
1	福建日报	2010-01-27	其它	800字以上	省级媒体	纸质媒体
2	新疆都市报	2010-01-27	其它	800字以上	晚报都市报	纸质媒体
3	宁夏人民广播电台				省级媒体	广电媒体
4	华龙网	2010-01-27	其他	800字以上	省级媒体	网络媒体
5	人民网				其他	网络媒体
6	新华网				其他	网络媒体
7	搜狐网				其他	网络媒体
8	央视网				其他	网络媒体
9	凤凰网				其他	网络媒体
10	中华网				其他	网络媒体
11	中国广播网				其他	网络媒体
12	中工网				其他	网络媒体
13	新民网				其他	网络媒体
14	天山网				其他	网络媒体
15	中国宁波网				其他	网络媒体
16	中国临海新闻网				其他	网络媒体
17	千龙网	2010-01-26	新闻频道	800字以上	其他	网络媒体

1月29日新华社播发通稿《新疆35万户抗震安居房全部通电 140万农牧民受益》，共被国内外23家媒体采用刊发。

新疆35万户抗震安居房全部通电 140万农牧民受益

新华社乌鲁木齐1月29日电（记者熊聪茹）近日，新疆洛浦县恰尔巴格乡库木巴格村牧民买提尼牙孜·库尔班一搬进抗震安居房就发现，崭新的住房已经通了电，连羊圈里都亮着几盏亮闪闪的电灯。买提尼牙孜·库尔班抱着一只刚刚出生的小羊羔高兴地说：“有了电，天气再冷也不怕了，今年冬天我们家的小羊羔一定会全部成活的。”

记者从新疆电力公司获悉，2009年新疆共有35万户、140余万农牧民受益于抗震安居房和生态移民户通电工程，住上了抗震房，用上了“长明灯”。

据新疆电力公司介绍，一年来，该公司先后投入11亿元，装电杆、架电线，克服沙漠和高原等恶劣施工环境，抗震安居房盖到哪里，工程人员就把电力输送到哪里，使天山南北35万户农牧民在住上新房的同时就能享受到稳定和充沛的电力。

在新疆北部富蕴县恰库尔图乡牧业一队，几十户农牧民去年秋季刚刚搬进抗震安居房。村民赛力克说，如果不是住进了新房、用上了电，真不敢想一家人在今年冬天这样大的雪灾中会遇到多少困难。

序号	媒体名称	采用日期	版面	篇幅	媒体级别	媒体类型
1	新疆经济报	2010-02-03	其它	300-800字	省级媒体	纸质媒体
2	兵团日报	2010-01-30	头版	300-800字	省级媒体	纸质媒体
3	昌吉日报	2010-02-03	其它	300-800字	地市级媒体	纸质媒体
4	连云港人民广播电台	2010-02-01	其他	不详	地市级媒体	广电媒体
5	银川市广播电台	2010-01-30	其他	不详	地市级媒体	广电媒体
6	南平人民广播电台	2010-02-03	其他	不详	地市级媒体	广电媒体
7	云南电视台	2010-02-03	其他	不详	省级媒体	广电媒体
8	新华网				其他	网络媒体
9	人民网				其他	网络媒体
10	中国政府网				其他	网络媒体
11	凤凰网				其他	网络媒体
12	中华网				其他	网络媒体
13	腾讯网				其他	网络媒体
14	网易				其他	网络媒体
15	国际在线				其他	网络媒体
16	中工网				其他	网络媒体
17	沈阳网				其他	网络媒体
18	华龙网	2010-02-02	其他	300-800字	省级媒体	网络媒体
19	中安网	2010-02-01	其他	300-800字	省级媒体	网络媒体
20	青海新闻网	2010-01-29	其他	300-800字	省级媒体	网络媒体
21	中国宁波网					
22	西部网	2010-01-29	新闻频道	300-800字	其他	网络媒体
23	中国广播网				其他	网络媒体

3月18日新华社播发通稿《新疆伊犁雪崩受损电力线路恢复送电》，共被国内外11家媒体采用刊发。

新疆伊犁雪崩受损电力线路恢复送电

新华社乌鲁木齐3月18日电（记者熊聪茹）被雪崩阻断的连接伊犁电网和新疆主电网的高压电力线路17日下午终于恢复供电。经过电力部门20多个小时的监测运行，目前线路工作正常。

2月27日，天山山脉西部一处海拔3500米的山体发生严重雪崩，造成穿越这一区域的高压输电线路严重损坏，一座铁塔导线发生断裂，伊犁电网不得不“脱离”新疆主电网而“孤网”运行。

新疆电力公司政工部介绍说，在新疆军区陆航部队协助下，抢修人员连续两次乘坐直升机巡查故障区域。机上人员发现事故现场山势陡峭，雪崩造成的积雪量超过百万立方米，地面积雪的深度估计有7-8米，直升机无法降落，也不能投送抢修人员。经过研究，新疆电力公司决定从地面打通道路，抢修受损线路。

在电力设施受损的山区，积雪平均深度超过2米，部分沟壑积雪深达10余米。新疆电力公司组织的抢修突击队顶风冒雪，在稍平的地方利用挖掘机、推土机等清雪机械，在崎岖的山路上靠人力挖雪，克服了高山缺氧、风雪严寒等困难，终于在3月15日打通了由精河县通往可克库尔达坂北侧的一条70公里长的抢修通道，并在附近设立了抢修营地。

16日凌晨，30多名抢修人员肩背材料、工具及生活物资，从营地向故障点进发。深及腰部的积雪让他们的行进速度十分缓慢，身旁就是深不见底的山谷，一不小心就会滑入谷底。他们还要尽量小声，防止引发新的雪崩。

艰难行进了近10个小时后，抢修队终于翻越了海拔3750米的可克库尔达坂，到达受损的铁塔处。顾不上休息，抢修队员立刻开始线路抢修工作。至17日凌晨，铁塔断裂的导线修复完毕。当日下午，高压输电线路恢复送电，伊犁电网和新疆主电网终于重新联网。

据悉，雪崩还对另一条连接伊犁和新疆北部地区的高压输电线路造成更为

严重的损害。在雪山深处，仍有 5 处铁塔被雪崩完全折倒，由于该故障区域积雪太深，抢修人员、新的铁塔和装备目前无法到达现场。今后一段时间，新疆军区将再次派遣直升机协助电力部门开展空中巡查，新疆电力公司也将组织人员勘察现场，并根据未来天气状况优化抢修方案，让这条输电线路尽快恢复运行。

序号	媒体名称	采用日期	版面	篇幅	媒体级别	媒体类型
1	新疆日报	2010-03-19	其它	800 字以上	省级媒体	纸质媒体
2	昆明人民广播电台	2010-03-18	其它	800 字以上	地市级媒体	广电媒体
3	延安人民广播电台	2010-03-18	其他	不详	地市级媒体	广电媒体
4	新华网				其他	网络媒体
5	中国政府网					
6	天山网	2010-03-18	其他	800 字以上	省级媒体	网络媒体
7	中华网					
8	网易				其他	网络媒体
9	中国网					
10	安徽广播网					
11	江门新闻网					