

重庆燃气集团与巴南区政府签订战略合作协议 巴南区发展将拥有更为强劲的燃气保障

2012年3月7日上午，重庆燃气集团董事长吴永远与巴南区区长段成刚分别代表双方签订了战略合作协议。巴南区委书记李建春、区人大主任李俊文、区政协主席胡能兵，重庆燃气集团监事会主席王维树、副总经理陈立、付秀平等领导助签协议。

经济发展，能源先行。随着重庆市“二环时代”的到来，巴南区经济社会的发展迎来新的历史契机，巴南区政府适时的提出建设“江南新城、主城第三增长极、城乡一体发展示范区”发展目标，特别是滨江城市经济带、环樵坪经济区、麻柳沿江开发区三大板块的发展，对充足、安全、可靠的能源保障提出了更高的要求。根据协议，双方将本着友好合作、共同发展的宗旨，开展长期的战略合作。重庆燃气集团将加大巴南区燃气设施投资建设力度，建设完成都市区外环巴南段D711管线、一品门站、南彭分输站、迎龙分输站、长南线长寿江南清管站至麻柳调压计量站供气管线等工程，为该区经济社会发展提供更为强劲的天然气保障。与此同时，巴南区相关部门将本着“精简程序、便捷高效”的原则，在天然气基础设施项目规划、选址、征地、拆迁、工程前期和建设方面，优先办理规划、国土、环保、林业等有关审批手续，给予最大限度支持，积极主动为燃气基础设施建设创造良好的政策和



发展环境，促进战略合作不断向纵深发展。

巴南区发改委、经信委、财政局、城乡建委等部门及各镇街主要

负责人，重庆燃气集团市场部、办公室、宣传部、巴南公司负责人参加了此次签约仪式。

(过俊荣 肖丽华)

重庆永川燃气公司完成西站计量改造

2012年2月13日，重庆永川燃气公司西站改造正式进行，工作人员在完成涡轮计量装置与附属过滤装置的安装后，数据调试人员同时将无线远传数据传输系统安装完毕。经过调试，现场计量装置与远传系统读数一致，本次计量改造工作圆满完成。

重庆永川公司西站于2007年改为了无人站后，因改造时间较长，造成了近期该站孔板计量装置经常出现错误数据，而无法进行计量比对的情况。西站目前承担了城区60%的供气量，因此该

站的计量改造工程被列为2012年度永川公司重点技术改造项目。经过公司各部门的多次讨论并借鉴其余两个门站对比用表的经验后，决定采用废弃原孔板计量装置新加装一块DN150涡轮流量计的方式进行改造，并采用最新的无线数据传输方式。

本次计量改造工作作为永川公司第一次使用GPRS无线远传技术，此次改造的成功为公司以后类似门站的改造提供了宝贵经验。

(代光卫 董行)