舟曲国乡





8月15日,北京大学举行悼念活动,哀悼舟曲遇难同胞



8月15日,一名男青年在天安门广场手持写



悼念舟曲特大山洪泥石流遇难同胞 8月15日,济南军区某部官兵手捧纸鹤



8月15日,济南军区某部官兵手捧纸鹤,悼念舟曲特大山洪泥石流遇难同胞。

海信电视 LED专家系列报道之一

技术为本产品为先 ED液晶电视绽放专家风采

LED、互联网、3D正成为市场上的热点话 题,海信蓝擎LED液晶电视集当前三大主流热 点于一身,实现了网络多媒体技术、3D显示技 术与LED液晶电视的完美融合,在技术、功能 和外观上都实现了质的突破。

海信蓝擎LED液晶电视采用在蓝擎技术平 台打造的Widget多任务操作系统,内容更加丰 富、功能更加强大、操作更加简便,它是国内首 款实现电视与电视、电视与通信设备、电视与电 脑之间畅游通话的"三屏合一"电视终端。

目前市面上的网络电视还要被动地依赖网 络内容提供商,用户只能获得指定网站或服务

器上的咨询信息、蓝擎LFD彻底改变了电视被 动接收互联网固定内容的模式,真正实现了用 户对电视端功能及应用的自由和个性化管理。

通过海信蓝擎技术平台,用户能够主动地 管理网络服务内容,在观看电视节目的同时很 方便地调入来自互联网络的天气、股票、新闻 信息、影视大片等内容,通过多任务并行处理, 实现电视屏幕的叠加观看,真正做到了"一机

海信蓝擎LED之所以能出类拔萃,综放专 家风采,源于五点:第一,海信在LED研发生

光技术的专项研发,2007年承担了国家863计 划之一的LED背光模组研发项目,2008年国 内首家推出42寸超薄LED液晶电视,领先国 内同行整整一年的时间;第二,海信技术实力 雄厚。目前海信在LED领域已经拥有50多项 专利技术,其中十多项达到了国际领先水平。 2009年12月,国际电工委员会确定了由来自 中国海信的刘卫东博士牵头起草LED液晶背 光国际标准,这是中国企业第一次起草制定平 板显示国际标准,充分印证了海信超强的研发 实力;第三,海信LED的产品线长、产业链最 2008年,海信正式建成投产中国第

条 LED 液晶模组生产线,2009 年海信推出了 19英寸至55寸的全系列LED液晶电视,目前 已有5大系列共30多款产品;第四,海信LED 功能强大。以海信蓝擎LED为例,它自主研发 的Widget多任务操作系统、三屏合一视频通 话功能,推动了LED技术的全面升级;第五,海 信LED的市场份额高。据中怡康数据资料统 计,从2009年11月份以来至今,海信LED的市 场份额已经连续8个月超过了30%,高居中国 LED 电视的第一位,在海信 LED 走强的带动 下,海信平板电视的市场份额已经连续七年位 居中国平板市场的榜首