

《中国LED显示应用产业发展年鉴》

图书基本信息

书名：《中国LED显示应用产业发展年鉴》

13位ISBN编号：9787121139147

10位ISBN编号：7121139146

出版时间：2011-7

出版社：电子工业

作者：中国光学光电子行业协会发光二极管显示应用分会

页数：781

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《中国LED显示应用产业发展年鉴》

内容概要

《中国LED显示应用产业发展年鉴（2010）》是我国LED显示应用领域集权威性与实用性于一体的全景式参考工具书。由中国光协LED显示应用分会组织业内企业家、技术与行业管理专家，并将邀请有关领导和其他专家参与撰稿和编制工作。《年鉴》从市场、政策、技术、应用、产业、区域、投资、服务等多个方面，全方位收集整理行业最新资料信息，供业界参考。基于行业协会的权威数据资料，围绕技术创新、市场应用和产业发展的热点及关键性问题，博采众长，科学发布，权威论述，为各级政府、企业及相关机构科学决策提供有力支撑。

书籍目录

第一章 行业综述篇(15篇) 积极推进LED产业健康、科学、有序发展 我国LED显示应用产业发展回顾与展望 中国LED显示应用行业“十一五”回顾和“十二五”展望 我国LED显示应用产品出口发展综述 LED行业资本运作及其主要特点 大屏幕显示技术发展简述 LED新型显示产品应用发展综述 中国舞台LED显示应用产品发展综述 我国LED封装业的现状与未来发展 交通行业LED显示应用产品发展综述 体育行业LED显示屏产品应用发展综述 LED背光源应用发展简述 LED在景观照明中的应用 金融行业LED显示应用发展综述 上海LED显示应用产业的现状和发展趋势

第二章 技术篇 欲穷千里目，更上一层楼—中国LED产业二十年感言 LED显示屏控制系统技术现状及发展 高可靠性LED显示屏设计要求 LED显示屏逐点校正技术现状及发展 城市道路交通诱导信息LED显示系统 LED显示屏驱动IC简述 LED显示屏行业技术监督认证综述 LED显示屏的在线检测技术 公路交通可变情报板 铁路车站旅客引导系统 3D显示技术 LED显示屏生产设备综述 户外全彩贴片式SMD显示屏的专用SMD器件性能分析 户外LED显示屏的防水与散热 ED显示屏控制系统关键技术的发展 LED显示屏模块套件发展简述 逐点校正技术的发展与未来 逐点校正技术现状及发展 显示屏LED芯片技术 LED显示屏制造生产工艺与品质控制综述 几种LED封装器件行业技术论文索引280篇(84页)

第三章 标准专利篇一、标准与检测综述(7篇) 我国显示屏标准及贯标和行业协会检测工作综述 LED显示屏标准现状与规划 行业标准《LED显示屏测试方法》的编制与修订 “半导体发光二极管测试方法”推介 户外LED显示屏安装技术规程探讨 LED显示屏光电检测标准探讨 我国3C认证与LED显示屏二、LED显示应用主要标准汇编三、检测仪器 LED性能参数的测量技术和仪器的国内外最新进展 LED显示屏测试方法配套软件介绍四、专利 (一)专利工作的综述和技术论述 国内LED显示专利信息检索综述 LED显示应用协会会员单位专利统计情况简述 美国LED显示应用专利情况简述 全球LED显示应用专利情况综述 (二)国内主要专利清单

第四章 政策篇 户外广告登记管理规定 深圳市LED产业发展规划 福建省促进LED和太阳能光伏产业发展的实施意见 江门市促进高新技术产业开发区LED产业发展暂行优惠办法 扬州市促进LED和太阳能光伏产业发展政策实施办法 杭州市LED产业发展三年行动计划(2009-2011年) 宁波市半导体照明产业发展规划纲要 山东省半导体照明产业发展规划(2008-2010) 厦门市贯彻落实省促进LED和太阳能光伏产业发展政策的实施意见 广州市户外广告管理办法 北京市户外广告设置管理办法 青岛市户外广告招牌标识设置技术规范

第五章 工程应用篇 一、重大应用综述 2008北京奥运LED显示应用综述 2009国庆60周年庆典LED显示应用综述 LED显示产品，让世博更精彩—2010上海世界博览会LED显示应用综述 2010广州亚运会LED显示应用概览 我国LED显示的几次重大应用简介 天安门广场大型LED显示系统建设综述 二、典型应用工程案例

第六章 企业篇 一、显示应用行业重点骨干企业 二、显示应用行业会员单位简介 三、企业索引

第七章 纪事篇 一、行业协会大事记 二、中国光学光电子行业协会发光二极管显示应用分会介绍及组织框架 三、中国光学光电子行业协会章程 四、LED显示应用分会第四届正副理事长、常务理事、理事单位名单 五、LED显示应用分会历届(第一至三届)正副理事长、常务理事单位名单 六、中国光学光电子行业协会其他分会介绍

《中国LED显示应用产业发展年鉴》

编辑推荐

《中国LED显示应用产业发展年鉴(2010)》是我国LED显示应用领域集权威性、实用性与全景式参考工具书。由中国光协LED显示应用分会组织业内企业家、技术与行业管理专家，并将邀请有关领导和其他专家参与撰稿和编制工作。《年鉴》从市场、政策、技术、应用、产业、区域、投资、服务等多个方面，全方位收集整理行业最新资料信息，供业界参考。基于行业协会的权威数据资料，围绕技术创新、市场应用和产业发展的热点及关键性问题，博采众长，科学发布，权威论述，为各级政府、企业及相关机构科学决策提供有力支撑。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com