
室内健康照明设计规范 第 1 部分： 全光谱技术要求

Indoor health lighting design specification first part:
Full spectrum technology requirements

2019 - 01 - 05 发布

2019 - 02 - 05 实施

深圳市 LED 产业标准联盟
深圳市半导体产业发展促进会

联合发布



目 次

前言.....	II
引言.....	III
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
4 全光谱特征.....	2
5 技术要求.....	5
6 测试方法.....	8

国家标准

前 言

本标准按照GB/T 1.1—2009《标准化工作导则 第1部分：标准的结构和编写规则》的规定编写。

《室内健康照明设计规范》分为6个部分：

- T/SZSA 024.1—2019 室内健康照明设计规范 第1部分：全光谱技术要求；
- T/SZSA 024.2—2019 室内健康照明设计规范 第2部分：家居照明；
- T/SZSA 024.3—201X 室内健康照明设计规范 第3部分：办公照明；
- T/SZSA 024.4—2020 室内健康照明设计规范 第4部分：医院照明；
- T/SZSA 024.5—2020 室内健康照明设计规范 第5部分：教室照明；
- T/SZSA 024.6—201X 室内健康照明设计规范 第6部分：酒店照明。

本标准为T/SZSA 024.1—2019 第1部分。

本标准的某些内容可能涉及专利，本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由深圳市LED产业标准联盟提出。

本标准由深圳市市场监督管理局归口管理。

本标准主要起草单位：旭宇光电（深圳）股份有限公司、深圳市计量质量检测研究院、深圳市帝狼光电有限公司、深圳市半导体产业发展促进会、宁波欧陆克电器有限公司、深圳民爆光电技术有限公司、深圳市昌宇科技有限公司、深圳市灯光环境管理中心、深圳中电南方电力设备股份有限公司、深圳市聚飞光电股份有限公司、深圳深圳市尚为照明有限公司、深圳市拓享科技有限公司、深圳市万众城集团有限公司、天一智能科技（东莞）有限公司、德士达半导体技术开发（湖州）有限公司、深圳清华大学研究院、北京大学深圳研究生院、深圳市日上光电有限公司、深圳市九洲光电子有限公司、深圳市瑞丰光电子有限公司、深圳珈伟光伏照明股份有限公司、深圳大学、深圳信息职业技术学院、广东省南粤质量技术研究院、深圳市邦贝尔电子有限公司、深圳市电明科技股份有限公司、深圳市电明科技股份有限公司。

本标准主要起草人：刘岩、林金填、孙学明、曹小兵、蔡纯、刘淮源、钟华、张志宽、闵长伟、蔡金兰、鲍恩忠、陈尧、钟霸王、黎嘉诚、何雨霞、蒋婷、权薇、杨宇、余新星、李菊欢、金鹏、谢祖华、庄杰富、朱飞彪、冉崇高、邵泽渝、李超、陈磊、李本亮、吴启保、陈浩、余建华、陈博、汤祖概、武广敬、巨祥生、吴冠、杨光。

本标准为首次发布。