

互联网医疗健康产业联盟

2022-0012T-IHIA

医疗健康医院物联网 第四部分：院内人员定位管理

2022年7月9日发布

2022年8月1日实施

互联网医疗健康产业联盟

目 次

| | |
|-------------------------------|----|
| 目 次 | 2 |
| 前 言 | 4 |
| 医疗健康医院物联网 第四部分：院内人员定位管理 | 5 |
| 1 范围 | 5 |
| 2 规范性引用文件 | 5 |
| 3 术语和定义 | 5 |
| 4 评估方法概述 | 6 |
| 5 基本信息披露 | 6 |
| 5.1 企业基本信息披露 | 6 |
| 5.2 院内人员定位管理系统基本信息披露 | 6 |
| 6 解决方案成熟度评估 | 7 |
| 6.1 功能要求 | 7 |
| 6.1.1 患者定位 | 7 |
| 6.1.2 医护工作人员定位 | 7 |
| 6.1.3 婴儿防盗 | 7 |
| 6.1.4 电子围栏 | 7 |
| 6.1.5 室内地图 | 8 |
| 6.1.6 管理平台功能要求 | 8 |
| 6.1.7 人员信息管理 | 8 |
| 6.1.8 人员统计 | 8 |
| 6.2 性能要求 | 8 |
| 6.2.1 定位性能要求 | 8 |
| 6.2.2 物联网性能要求 | 8 |
| 6.2.3 网络性能要求 | 9 |
| 6.3 定位终端基本要求 | 9 |
| 6.3.1 电磁兼容 | 9 |
| 6.3.2 可靠性 | 9 |
| 6.3.3 有毒有害物质 | 9 |
| 6.4 安全性 | 9 |
| 6.4.1 安全管理制度 | 9 |
| 6.4.2 访问控制 | 10 |
| 6.4.3 系统安全 | 10 |
| 6.4.4 数据安全 | 10 |
| 6.4.5 身份验证安全 | 11 |
| 6.4.6 用户隐私 | 11 |
| 6.5 可靠性 | 11 |

6.6 易用性..... 12

互联网医疗健康产业联盟