

# 团 体 标 准

T/CHEC 006—2021

---

## 旋转门安装验收技术规范

Technical specification for revolving door installation acceptance

2021-12-31 发布

2022-03-01 实施

---

中华全国工商业联合会五金机电商会 发布

## 目 次

前言 .....	I
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 基本要求 .....	1
5 安装与调试 .....	2
6 验收 .....	5

## 前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中华全国工商业联合会五金机电商会标准化技术管理委员会提出并归口。

本文件负责起草单位：中华全国工商业联合会五金机电商会建筑五金门窗幕墙委员会、天津市森健金属制品有限公司、天津市双兴自动门有限公司、苏州雷博胜机电设备有限公司。

本文件参加起草单位：北京门道佰分佰工程技术有限公司、山东朗荣自动门科技有限公司。

本文件主要起草人：崔立伟、李德清、余祥新、黄宏明、杨华丰、刘斌、王绍辉、许清源、张秀梅。

本文件主要审查人：郭晓武、万静、杨广武、刘硕、杨凤玲、宋利民、张艳华。

# 旋转门安装验收技术规范

## 1 范围

本文件规定了旋转门的安装基本要求和验收规范。

本文件适用于民用建筑、工业建筑中供人员通行的旋转门。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

- GB/T 5824 建筑门窗洞口尺寸系列
- GB/T 16823.2 螺纹紧固件紧固通则
- GB/T 30591 建筑门窗洞口尺寸协调要求
- GB/T 34616—2017 人行自动门通用技术要求
- GB 50210 建筑装饰装修工程质量验收标准
- GB 50300 建筑工程施工质量验收统一标准
- JGJ 46 施工现场临时用电安全技术规范
- JGJ 59 建筑施工安全检查标准
- JGJ/T 464 建筑门窗安装工职业技能标准

## 3 术语和定义

本文件没有需要界定的术语和定义。

## 4 基本要求

- 4.1 旋转门应符合 GB/T 34616 的要求,并进行深化设计,出具相应的图纸。
- 4.2 门区地面承重力应满足旋转门设计重量的要求。
- 4.3 洞口的设计应平整、水平、垂直并符合 GB/T 5824 的要求。
- 4.4 前端供电电源设计应符合 GB/T 34616 的要求。
- 4.5 预埋式安装应符合相应的设计规范。
- 4.6 辅材应符合国家现行相关标准的要求。
- 4.7 施工要求应符合 GB 50210 的要求。
- 4.8 施工单位应具备相应的安装资质。
- 4.9 施工人员应符合 JGJ/T 464 的要求并带证上岗。
- 4.10 安装过程中应严格遵守现场管理,文明安全施工并符合 JGJ 59 的相关要求。
- 4.11 甲方应提供安装使用临时电源。