



# 中华人民共和国安全生产行业标准

AQ/T 8008—2013

---

## 职业病危害评价通则

General principles for assessment of occupational hazards

2013-06-08 发布

2013-10-01 实施

---

国家安全生产监督管理总局 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由国家安全生产监督管理总局提出。

本标准由全国安全生产标准化技术委员会防尘防毒分技术委员会(TC 288/SC 7)归口。

本标准起草单位:中国安全生产科学研究院、国家安全生产监督管理总局研究中心、北京劳动保护科学研究所。

本标准主要起草人:刘宝龙、张忠彬、李戩、杜欢永、郭金玉、陈建武、张伟军。

## 职业病危害评价通则

### 1 范围

本标准规定了职业病危害评价的类别、基本原则、内容、程序、方法以及质量控制等基本要求。

本标准适用于可能产生职业病危害的建设项目的职业病危害预评价、职业病危害控制效果评价以及用人单位职业病危害现状评价。

### 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是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 4200 高温作业分级
- GB 5083 生产设备安全卫生设计总则
- GB/T 11651 个体防护装备选用规范
- GB/T 12801 生产过程安全卫生要求总则
- GB/T 16758 排风罩的分类及技术条件
- GB/T 18664 呼吸防护用品的选择、适用与维护
- GB 18871 电离辐射防护与辐射源安全基本标准
- GB 50187 工业企业总平面设计规范
- GBZ 1 工业企业设计卫生标准
- GBZ 2.1 工作场所有害因素职业接触限值 化学有害因素
- GBZ 2.2 工作场所有害因素职业接触限值 物理因素
- GBZ 158 工作场所职业病危害警示标识
- GBZ 159 工作场所空气中有毒物质监测的采样规范
- GBZ/T 160 工作场所空气有毒物质测定
- GBZ/T 181 建设项目职业病危害放射防护评价报告编制规范
- GBZ 188 职业健康监护技术规范
- GBZ/T 189 工作场所物理因素测量
- GBZ/T 192 工作场所空气中粉尘测定
- GBZ/T 229.1 工作场所职业病危害作业分级 第一部分:生产性粉尘
- GBZ/T 229.2 工作场所职业病危害作业分级 第二部分:化学物

### 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

#### 3.1

**职业病危害 occupational hazard**

对从事职业活动的劳动者可能导致职业病及其他健康影响的各种危害。

#### 3.2