

工业互联网

典型安全解决方案案例汇编

v1.0.0

2019年xx月

工业互联网产业联盟 发布

目 录

[**1**．**工业互联网安全概述** 3](#_Toc16662795)

[2．□□□□行业典型安全解决方案 4](#_Toc16662796)

[2.1案例一：□□□□安全解决方案 4](#_Toc16662797)

[2.1.1方案概述 4](#_Toc16662798)

[2.1.2典型安全问题 4](#_Toc16662799)

[2.1.3安全解决方案 5](#_Toc16662800)

[2.1.4小结 5](#_Toc16662801)

[2.1.5单位基本信息 5](#_Toc16662802)

[2.2案例二：□□□□安全解决方案 6](#_Toc16662803)

[3．xxxx行业典型安全解决方案 7](#_Toc16662804)

[8．结束语 7](#_Toc16662805)

前 言

为落实《中国制造2025》规划……

□□□□□□□□□□□□□□

工业互联网产业联盟 安全组

二〇一九年xx月

1．工业互联网安全概述

工业……

□□□□□□□□□□□□□□。

# 2．□□□□行业典型安全解决方案

□□□□□□□□□□□□□□

【编者注】

建议典型案例在2018年案例汇编V2.0的基础上，可适当侧重于工业互联安全（设备、控制、网络等安全）、工业云平台安全、工业大数据安全、工业应用安全、5G垂直应用安全等领域，具体内容包括但不限于安全防护、安全等级保护、安全检测、安全态势感知、威胁情报与风险预警、响应与处置等。

## 2.1案例一：□□□□安全解决方案

### 2.1.1方案概述

□□□□□□□□□□□□□□

【编者注：】

本领域/应用的产业现状及前景、技术现状、发展趋势及挑战

本领域/行业/应用的产业现状、发展前景，技术现状、发展趋势、安全风险及挑战。

### 2.1.2典型安全问题

□□□□□□□□□□□□□□

【编者注】

目前该业务场景下面临的突出安全问题、根因分析，

### 2.1.3安全解决方案

□□□□□□□□□□□□□□

【编者注】

本方案主要解决的问题

本方案的技术架构、部署架构、组网方式、……

本方案的关键组件/模块、核心功能、技术指标、……

本方案的创新点、先进性、实用性、效益、……

本方案的适用场景、对平台/软硬件的要求

此部分为重点内容，其篇幅应占全案例的3/4~4/5。

### 2.1.4小结

□□□□□□□□□□□□□□

【编者注】

本方案的主要价值体现

本方案的特点、优劣势；

选择本方案的理由。

案例提供方：□□□□公司

每个典型案例文档篇幅在5~10页（按当前文档模板的字体大小、行间距、段间距等）

### 2.1.5单位基本信息

□□□□□□□□□□□□□□

【编者注】

本方案贡献单位的基本信息，限500字以内。

## **2.2案例二：**□□□□**安全解决方案**

□□□□□□□□□□□□□□

# 3．xxxx行业典型安全解决方案

□□□□□□□□□□□□□□

# 8．结束语

□□□□□□□□□□□□□□