|  |  |
| --- | --- |
| ICS | 93.100 |
| CCS | |  | | --- | |  |   P 65 |

团体标准

T/CASMESXXXX—2025

基于SPMT模块车拆除上跨铁路梁桥施工技术规程

Specification for construction of overpass railway beam bridges based on SPMT modular vehicle demolition

XXXX-XX-XX发布

XXXX-XX-XX实施

中国中小企业协会  发布

1. 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。

本文件由中铁二十四局集团有限公司提出。

本文件由中国中小企业协会归口。

本文件起草单位：中铁二十四局集团有限公司、XXX、XXX、XXX。

本文件主要起草人：XXX、XXX、XXX、XXX。

基于SPMT模块车拆除上跨铁路梁桥施工技术规程

* 1. 范围

本文件规定了基于SPMT模块车拆除上跨铁路梁桥施工的基本规定、施工前准备、施工、质量控制、施工验收、安全和环保。

本文件适用于使用 SPMT 模块车拆除上跨铁路梁桥的施工工程。

* 1. 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。

* 1. 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

* 1. 基本规定

包括对施工单位、监理单位等的资质，施工资料、施工人员等的要求。

* 1. 施工前准备

包括施工技术准备、施工机具物资准备、施工现场平面布置、施工临时设施布置等。

* 1. 施工
     1. 基础施工
     2. 沥青铣刨施工
     3. 驮运支架体系
     4. 主桥箱梁顶升
     5. 箱梁快速移运
     6. 轨道清理
     7. 主桥拆解
     8. 下部结构拆解
  2. 质量控制
  3. 施工验收
  4. 安全和环保
     1. 安全
     2. 环保

