

中华人民共和国能源行业标准

NB/T 10517—2021

露天煤矿建矿安装工程验收资料标准

Standard for acceptance data of surface coal mine installation engineering

2021-01-07 发布

2021-04-01 实施

国家能源局 发布

目 次

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 一般规定	1
3.1 验收资料组成	1
3.2 分项工程检验批验收记录	1
3.3 分项工程验收记录	2
3.4 分部工程验收记录	2
3.5 单位工程验收记录	2
4 固定式、半移动式破碎机设备安装验收记录表	2
4.1 单位工程质量竣工验收记录表	2
4.2 分部工程质量竣工验收记录汇总表	3
4.3 分项工程质量验收记录	4
4.4 分项检验批质量验收记录	5
5 带式输送机设备安装验收记录表	21
5.1 单位工程质量竣工验收记录表	21
5.2 分部工程质量竣工验收记录汇总表	22
5.3 分项工程质量验收记录	23
5.4 分项检验批质量验收记录	24
6 疏干系统设备安装验收记录表	38
6.1 单位工程质量竣工验收记录表	38
6.2 分部工程质量竣工验收记录汇总表	39
6.3 分项工程质量验收记录	40
6.4 分项检验批质量验收记录	41
7 防排水系统设备安装验收记录表	53
7.1 单位工程质量竣工验收记录表	53
7.2 分部工程质量竣工验收记录汇总表	54
7.3 分项工程质量验收记录	54
7.4 分项检验批质量验收记录	55
8 配电系统设备安装验收记录表	56
8.1 单位工程质量竣工验收记录表	56
8.2 分部工程质量竣工验收记录汇总表	57
8.3 分项工程质量验收记录	57
8.4 分项检验批质量验收记录	58

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

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这些专利的责任。

本标准由中国煤炭工业协会提出并归口。

本标准主要起草单位：中煤平朔集团有限公司、煤炭科学技术研究院有限公司、中国中煤能源集团有限公司、中煤科工能源科技发展有限公司、中国矿业大学、神华准能集团有限责任公司、呼伦贝尔东明矿业有限责任公司。

本标准主要起草人：王祥生、刘峰、丁新启、刘道文、陈再明、周游、贺昌斌、郭生、艾畅、付天光、曹克楠、刘利杰、王桂林、钟晓勇、李伟、陈俊彬、张岩、杨杨、周伟、陈彦龙、梁玉军、史灵杰、邢向亮、陈炳文。

露天煤矿建矿安装工程验收资料标准

1 范围

本标准规定了露天煤矿安装工程验收的一般规定,固定式、半移动式破碎机设备安装验收记录表,带式输送机设备安装验收记录表,疏干系统设备安装验收记录表,防排水系统设备安装验收记录表,配电系统设备安装验收记录表要求。

本标准适用露天煤矿采掘场、排土场范围内的安装工程验收资料编制。

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 7251.1 低压成套开关设备和控制设备 第1部分:总则

GB 50119 混凝土外加剂应用技术规范

GB 50149 电气装置安装工程 母线装置施工及验收规范

GB 50150 电气装置安装工程 电气设备交接试验标准

GB 50171—2012 电气装置安装工程盘、柜及二次回路接线施工及验收规范

GB 50184 工业金属管道工程施工质量验收规范

GB 50231 机械设备安装工程施工及验收通用规范

GB 50268—2008 给水排水管道工程施工及验收规范

GB 50270—2010 输送设备安装工程施工及验收规范

GB 50683 现场设备、工业管道焊接工程施工质量验收规范

GB 51062—2014 煤矿设备安装工程施工规范

JGJ 55 普通混凝土配合比设计规程

NB/T 10515—2021 露天煤矿建矿安装工程质量验收标准

3 一般规定

3.1 验收资料组成

露天煤矿设备安装工程的验收资料主要由分项工程检验批验收记录、分项工程质量验收记录、分部工程质量验收记录和单位工程质量验收记录四部分构成。

3.2 分项工程检验批验收记录

分项工程检验批质量验收记录应由施工单位填写,监理单位确认,建设单位、监理单位和施工单位一同验收。

检验批质量验收分为主控项目和一般项目,主控项目是对检验批的基本质量起决定性影响的检验