

	320° 140km		200 / 8
			8
			2020 9 26
			2020 10 26 28

	1260	Z01	1404	W202	GBZ 2.1-2019	203
	350	40h		GBZ 2.2-2007		
	1					
	1					
	项目		判断		存在问题简要说明	
	1.总体布局		符合		--	
	2.设备布局		符合		--	
	3.建筑卫生学		符合		--	
	4.职业病危害因素接触水平		基本符合		该煤矿部分劳动者接触粉尘浓度、噪声强度超标。	
	5.职业病防护设施		基本符合		该煤矿挖掘机驾驶室、钻机驾驶室的密闭性较差，选煤厂破碎机、输煤皮带处产生的噪声强度较高。	
	6.应急救援设施		基本符合		该煤矿未组织职业病危害事故应急演练。	
	7.职业健康监护		符合		--	
	8.个人防护用品		符合		--	

9.辅助用室	符合	--
10.职业卫生管理组织机构	符合	--
11.职业卫生管理制度	符合	--
12.职业病危害告知	基本符合	该煤矿设置的警示标识不完善。
13.职业卫生培训	符合	--
14.职业病危害项目申报	符合	--
15.既往职业卫生评价建议的落实情况	符合	--

GB/T 4754-2017

2012

73

1

1

2

6

1

2

1

2

3

4

	5
--	---