

山西省能源局

公告

[2024] 第 200 号

按照国家能源局《关于建立煤矿生产能力登记和公告制度的通知》（国能煤炭〔2013〕476号）和《国家发展改革委、国家能源局、国家煤矿安监局关于遏制煤矿超能力生产规范企业生产行为的通知》（发改电〔2014〕226号）及《山西省能源局关于加强生产煤矿生产能力公告管理工作的通知》要求，省局已经按照规定完成了对山西沁新煤业有限公司沁新煤矿的生产能力等生产要素信息的变更登记和建档，变更后该煤矿管理档案号为：140431016-008，相关信息如下：

- 煤矿名称：山西沁新煤业有限公司沁新煤矿
- 隶属企业：山西沁新煤业有限公司
- 所在地址：山西省长治市沁源县沁河镇
- 生产能力：120万吨/年

五、开拓方式：斜井开拓

六、井筒数量：9个

七、开采水平：一水平+1115m、二水平+970m

八、现采煤层：1#、2#、9+10#

九、采煤工艺：综采一次采全高

十、瓦斯等级：高瓦斯

十一、水文地质类型：中等

十二、自燃倾向性：1#、2#不易自燃，9+10#自燃

煤矿必须严格遵守国家有关安全生产的法律、法规、规章、规程、标准和技术规范等，不得超能力生产，确保生产安全。煤矿生产能力及相关生产要素信息发生变化后，应及时变更登记。

特此公告。



井工煤矿生产能力等相关生产要素信息管理档案

煤矿名称	山西沁新煤业有限公司沁新煤矿		管理档案号	140431016-008		
详细地址	山西省长治市沁源县沁河镇		托管情况			
隶属企业	山西沁新煤业有限公司		煤矿性质	民营控股		
整合情况	单独保留	重组整合	由 3 个煤矿整合而成			
生产能力 (万吨/年)	120		从业人数	2423	综采一次采全高	是
上年末剩余可采储量 (万吨)	7538.64		原煤生产人员数量	840	分层综采	
开拓方式	斜井开拓		特种作业人员数量	296	综采放顶煤	
矿井瓦斯等级	高瓦斯		最大班入井人数	542	其它	
水文地质类型	中等		生产采区名称	实际回采率	准备采区名称	设计回采率
水平个数 水平标高	2	+1115m, +970m	一水平东采区	90.7%	二水平9+10号煤层南采区	80.0%
准备采区个数	1		一水平南采区	85.3%		
生产采区个数	4		二水平9+10号煤层西采区	87.9%		
生产采面个数	2		二水平9+10号煤层东采区	88.5%		
掘进工作面个数	7	开拓头数	3 (岩巷)			
证件名称	证件编号		颁证日期	有效期至		
采矿许可证	C1400002009111220045579		2021/11/10	2051/11/10		
安全生产许可证	(晋)MK安许证字【2024】DQYJ006DB2		2024/5/7	2024/10/9		
营业执照	91140000MA0LBCAN0W		2024/3/5	长期		
煤层编号	1#	2#	3#	9+10#	11#	
煤层厚度	0.81m	1.89m	0.64m	2.40m	2.13m	
倾角	近水平	近水平	近水平	近水平	近水平	
煤种	SM/JM	SM/JM/PS	SM/JM/PS	PS/SM/PM	PS/SM/PM	
是否现采煤层	是	是	否	是	否	
自然倾向性	不易自燃	不易自燃	不易自燃	自然	自然	
最短自然发火期	无	无	无	87天	87天	
煤尘爆炸性	有	有	有	有	有	
冲击地压	无	无	无	无	无	
带压开采	局部	局部	局部	局部	局部	

井工煤矿生产能力等相关生产要素信息档案 (续)

井筒数量		9	进风井数量	6	回风井数量	3	辅助提升井筒数量	2
井筒名称	井筒名称	x	y	H	井筒名称	x	y	H
井筒名称 及坐标	主斜井	4049712.437	37606602.176	1230.82	回风斜井(中北)	4048591.171	37604228.077	1234.54
	副斜井	4050363.330	37605796.873	1206.93				
	行人副斜井	4050373.330	37605861.873	1208.93				
	进风斜井	4050381.620	37605751.042	1208.26				
	回风立井(郭罗峪)	4049325.948	37607651.352	1185.531				
	回风立井(梨树凹)	4046719.310	37606500.896	1314.00				
	进风立井(北沟)	4047753.160	37605183.421	1211.38				
	进风斜井(中北)	4048607.576	37604274.618	1234.663				
提升系统	主井提升方式	带式输送机			主提升装备型号	DTC120/100/2×800S		
	副井提升方式	串车、架空乘人器			辅助提升装备型号	2JTP-1.6×0.9绞车; RJY45-28/1200U(A)型架空乘人器; JK-3×2.2P单绳缠绕式矿井提升机		
运输系统	主运输方式	带式输送机			主运输装备型号	DTL100/80-2×315带式输送机 DTL120/120/2×400s带式输送机		
	辅助运输方式	无极绳绞车、防爆蓄电池单轨吊机车、防爆柴油机车、钢丝绳牵引卡车						
通风系统	通风方式	分区对角式			瓦斯抽采	地面瓦斯抽采系统		
	主排水系统	正常涌水量 (m ³ /h)	42.61		最大涌水量 (m ³ /h)	59.4		
附属洗煤厂		正常排水能力 (m ³ /h)	257.14		最大排水能力 (m ³ /h)	509.5		
	无	名称				能力 (万吨/年)		

以上主要信息经山西省能源局 (2024) 第200号公告, 根据相关证照有效期限, 该矿登记生产要素有效期至2024年10月9日。

