

# 山西省能源局

## 公告

〔2025〕第 256 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康伟集团南山煤业有限公司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：140431010-006，相关信息如下：

- 一、煤矿名称：山西康伟集团南山煤业有限公司
- 二、隶属企业：山西康伟集团有限公司
- 三、所在地址：长治市沁源县灵空山镇
- 四、生产能力：90吨/年

- 五、开拓方式：斜井开拓
- 六、井筒数量：5个
- 七、开采水平：+969m，+992m
- 八、现采煤层：3#，6#
- 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：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。



2025年7月28日

# 井工煤矿生产能力等相关生产要素信息管理档案

基本信息	煤矿名称	山西康伟集团南山煤业有限公司		管理档案号		
	详细地址	山西省长治市沁源县灵空山镇		托管情况		
	隶属企业	山西康伟集团有限公司		煤矿性质	民营控股	
主要生产要素	整合情况	单独保留	是	重组整合	由__个煤矿整合而成	
	生产能力(万吨/年)	90		从业人员数量	802	
	上年末剩余可采储量(万吨)	3646.64		原煤生产人员数量	698	
	开拓方式	斜井开拓		特种作业人员数量	221	
	矿井瓦斯等级	高瓦斯		最大单班入井人数	192	
	水文地质类型	中等		生产采区名称	实际回采率	
	水平个数 水平标高	2	+969 +992	301采区	88%	
	准备采区个数	1		302采区	88%	
	生产采区个数	3		601采区	83%	
	生产采面个数	2				
证照情况	掘进工作面个数	7 (其中三条采区系统巷)	开拓头数	0		
	证件名称	证件编号		颁证日期	有效期至	
	采矿许可证	C1400002009111220045110		2012年8月20日	2027年8月20日	
可采煤层	安全生产许可证	(晋)MK 安许证字[2025]DQYJ055DY2B2		2025年6月20日	2027年8月20日	
	营业执照	91140000556559256T		2023年4月21日	2027年8月20日	
	煤层编号	1#	2#	3#	6#	11#
	煤层厚度	0.87m	1.71m	0.69m	1.69m	1.82m
	倾角	近水平	近水平	近水平	近水平	近水平
	煤种	JM	JM	JM	JM	SM
	是否现采煤层	否	否	是	是	否
	自燃倾向性	不易自燃	不易自燃	自然	自然	自然
	最短自然发火期	无	无	104天	102天	无
	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管理档案 (续)

井筒数量		5		3		2		1	
		井筒名称	x	y	H	井筒名称	x	y	H
井筒名称 及坐标	主斜井	4045684.516	37603375.283	1162.831	回风立井	4044798.603	37603611.675	1163.163	
	副斜井	4045661.277	37603425.870	1154.500	西翼回风立井	4044449.000	37602682.000	1227.000	
	进风斜井	4045675.870	37603463.341	1154.344					
提升系统	主井提升方式	带式输送机、架空乘人器		主提升装备型号		DTL100/40/2*315型			
	副井提升方式	单绳缠绕式提升机		辅助提升装备型号		JKB-2.5*2.3P RJY45-35/1400 (A)			
	主运输方式	带式输送机		主运输装备型号		3号煤层: DTL100/75/250、DTL80/30/75; DTL80/30/185、DTL80/40/2×185S; 6号煤层: DTL100/60/200			
通风系统	辅助运输方式	单绳缠绕式提升机、无极绳、单轨吊、架空乘人装置							
	通风方式	中央分列式		瓦斯抽采		地面瓦斯抽采系统			
主排水系统	正常涌水量 (m <sup>3</sup> /h)	36		最大涌水量 (m <sup>3</sup> /h)		67			
	正常排水能力 (m <sup>3</sup> /h)	280		最大排水能力 (m <sup>3</sup> /h)		560			
附属洗煤厂	名称	能力 (万吨/年)							

## 生 产 系 统

以上主要信息经山西省能源局 (2025) 第256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2027年8月20日。

