

## 安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	沁和能源集团有限公司候村煤矿矿井重大危险源评估		
	行业类别	第一类 1a	报告提交时间	2018.10.31
	项目简介	<p>沁和能源集团有限公司候村煤矿（简称候村煤矿），采矿许可证生产规模为：120 万吨/年。位于山西省沁水县郑村镇，隶属沁和能源集团有限公司，属正常生产矿井。本次评估范围为：目前正在开采的 3 号煤层，今后两年的采掘工作均为 3 号煤层的六采区、五采区，对今后两年的采掘工作情况及矿井主要生产系统、辅助生产系统、安全管理系统等进行评估。</p>		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	刘轶群	技术负责人	孔凡平
	过程控制负责人	唐晓娟	报告编制人	刘轶群、王晓华
	报告审核人	胡志刚	安全评价师	刘轶群、王晓华、丁永民、乔永良、王松森、张春节
	注册安全工程师	乔永良	技术专家及技术人员	王飞
评价活动主要信息	安全评价类型	技术服务		
	到现场开展评价工作人员	刘轶群、王飞、王晓华		
	到现场开展评价工作时间及主要任务	2018 年 7 月 4 日展开现场检查，及收集资料。		
	备注及其他信息	无		

# 安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	山西煤炭运销集团下窑煤业有限公司矿井兼并重组整合项目安全验收评价报告		
	行业类别	第一类 1a	报告提交时间	2018.8.31
	项目简介	企业简介：山西煤炭运销集团下窑煤业有限公司位于朔州市西北 8km 的朔城区下团堡乡下窑村西，行政区划属下团堡乡管辖。该矿为兼并重组整合矿井，生产规模为 90 万 t/a。		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	乔永良	技术负责人	孔凡平
	过程控制负责人	周媛	报告编制人	乔永良
	报告审核人	李茂刚	安全评价师	乔永良、陈小刚
	注册安全工程师	乔永良	技术专家及技术人员	——
评价活动主要信息	安全评价类型	安全验收评价		
	到现场开展评价工作人员	乔永良、陈小刚、王晓华		
	到现场开展评价工作时间及主要任务	2018 年 8 月 20 日~21 日，对该矿地面和井下各生产系统的设施、设备、装置实际运行情况和安全管理状况进行了现场调查、资料收集和查阅。		
	备注及其他信息	无		

# 安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	山西柳林兴无煤矿有限责任公司矿井重大危险源评估报告		
	行业类别	第一类 1a	报告提交时间	2018.9.29
	项目简介	<p>企业简介：山西柳林兴无煤矿有限责任公司位于山西省柳林县境内，工业场地位于柳林县庄上镇庄上村。该矿现属生产矿井，核定生产能力为 175 万 t/a。</p> <p>评估目的：对兴无煤矿进行的重大危险源评估、确定矿井的重大危险源等级，主要目的是促进煤矿企业强化安全管理、落实企业主体责任、完善安全措施、确保安全生产；促进煤矿安全生产从被动防范向源头管控转变；有效预防和遏制煤矿重特大事故；为煤矿重大危险源属地管理和分级管理提供依据。</p>		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	乔永良	技术负责人	孔凡平
	过程控制负责人	唐晓娟	报告编制人	乔永良、王晓华
	报告审核人	李茂刚	安全评价师	乔永良、王晓华、丁永民、李耀、王松森、张春节
	注册安全工程师	乔永良	技术专家及技术人员	——
评价活动主要信息	安全评价类型	技术服务		
	到现场开展评价工作人员	乔永良、李耀、王晓华		
	到现场开展评价工作时间及主要任务	2018 年 7 月 9 日~10 日,对该矿地面和井下各生产系统的设施、设备、装置实际运行情况和安全管理状况进行了现场调查、资料收集和查阅。		
	备注及其他信息	无		

# 安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	山西柳林联盛郭家山煤业有限公司 8、9 号煤层配采项目安全验收评价		
	行业类别	第一类 1a	报告提交时间	2018.11.30
	项目简介	山西柳林联盛郭家山煤业有限公司系山西晋柳能源有限公司（原联盛集团）的全资子公司，位于柳林县陈家湾乡境内，距离柳林县城 11 公里，矿区公路与柳石二级公路相连，距孝柳铁路穆村段 15 公里，交通运输便利。矿井于 1992 年 9 月 2 日建设，2003 年 1 月由山西联盛集团承包经营，2009 年 9 月经山西省煤矿企业兼并重组整合工作领导小组办公室以“晋煤重组办发〔2009〕33 号”文件批准，由原山西柳林郭家山煤业有限公司和山西柳林狮尾沟煤业有限公司整合而成，井田面积为 3.8912km <sup>2</sup> ，设计生产能力为 60 万 t/a，批准开采山西组 3、4 号和太原组 8（8-1、8-2）、9 号煤层，其中 3、4 号煤层资源已经枯竭，现开采 8、9 号煤层。		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	李耀	技术负责人	孔凡平
	过程控制负责人	唐晓娟	报告编制人	王晓华、李耀
	报告审核人	李茂刚	安全评价师	陈小刚、张春节、卢广灿、王晓华、李耀、丁永民、张雄海
	注册安全工程师	孔凡平	技术专家及技术人 员	——
评价活动主要信息	安全评价类型	验收评价		
	到现场开展评价工作人员	李耀、陈小刚、张雄海、王晓华		
	到现场开展评价工作时间及主要任务	2018 年 5 月 17 日进行现场勘查、收集资料。		
	备注及其他信息	无		

# 安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	沁和能源集团有限公司永安煤矿重大危险源评估		
	行业类别	第一类 1a	报告提交时间	2018.9.30
	项目简介	矿井名称：沁和能源集团有限公司永安煤矿单位地址：沁水县城东南部直距约 28km 处的嘉峰镇永安村、五里庙村一带开拓方式：斜、立井混合开拓开采矿种：煤、3#~ 15#（采矿许可证许可开采范围）现开采煤层：3 号煤层生产规模：采矿许可证许可生产规模为 60 万 t/a 经济类型：有限责任公司矿长：程海兵总工程师：张朝勇		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	陈小刚	技术负责人	孔凡平
	过程控制负责人	唐晓娟	报告编制人	陈小刚
	报告审核人	李茂刚	安全评价师	陈小刚、王晓华、卢广灿、丁永民、乔永良、王松森、张春节
	注册安全工程师	乔永良	技术专家及技术人员	——
评价活动主要信息	安全评价类型	技术服务		
	到现场开展评价工作人员	陈小刚、乔永良、王晓华		
	到现场开展评价工作时间及主要任务	2018 年 7 月 12 日-13 日现场勘查，收集资料。		
	备注及其他信息	无		

# 安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	山西煤炭运销集团下窑煤业有限公司矿井重大危险源评估		
	行业类别	第一类 1a	报告提交时间	2018.11.30
	项目简介	山西煤炭运销集团下窑煤业有限公司位于朔州市西北 8km 的朔城区下团堡乡下窑村西，行政区划属下团堡乡管辖。该矿现属兼并重组整合矿井，生产能力为 90 万 t/a。 评估范围：未来两年内在+1061m 水平开采 4 <sup>1</sup> 号煤层一采区（未来两年采掘计划：4101 工作面→4102 工作面→4104 工作面→4103 工作面）。		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	乔永良	技术负责人	孔凡平
	过程控制负责人	唐晓娟	报告编制人	乔永良、王晓华
	报告审核人	张玉华	安全评价师	王晓华 陈小刚 丁永民 李耀 王松森
	注册安全工程师	乔永良、陈小刚、孔凡平	技术专家及技术人员	——
评价活动主要信息	安全评价类型	技术服务		
	到现场开展评价工作人员	乔永良、陈小刚、王晓华		
	到现场开展评价工作时间及主要任务	2018 年 8 月 29 日~31 日，对该矿地面和井下各生产系统的设施、设备、装置实际运行情况和安全管理状况进行了现场调查、资料收集和查阅。		
	备注及其他信息	——		

# 安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	山西中煤平朔北岭煤业有限公司矿井重大危险源评估		
	行业类别	第一类 1a	报告提交时间	2018.12.29
	项目简介	<p>山西中煤平朔北岭煤业有限公司（以下简称“北岭煤业”），采矿许可证生产规模为：90 万吨/年。位于位于平鲁区东北约 13km 处的榆岭乡北岭村西 1km 处，行政区划隶属榆岭乡管辖。在 2009 年资源整合重组中，该矿作为单独保留矿井开始进行兼并重组整合建设。项目开工建设以来，各项工作按计划有序开展，矿井建设已基本完成初步设计的工程内容，目前矿井处于联合试运转阶段。</p>		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	刘轶群	技术负责人	孔凡平
	过程控制负责人	唐晓娟	报告编制人	刘轶群
	报告审核人	李茂刚	安全评价师	王晓华 卢广灿 丁永民 王松森
	注册安全工程师	刘轶群 孔凡平 王飞	技术专家及技术人员	王飞
评价活动主要信息	安全评价类型	技术服务		
	到现场开展评价工作人员	刘轶群 王晓华 王飞		
	到现场开展评价工作时间及主要任务	2018 年 8 月 11 日，现场调查、资料收集和查阅。		
	备注及其他信息	——		

# 安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	山西柳林兴无煤矿有限责任公司安全现状综合评价		
	行业类别	第一类 1a	报告提交时间	2018.7.30
	项目简介	<p>山西柳林兴无煤矿有限责任公司为合资企业，位于柳林县城东直距 6km 的庄上镇庄上村，行政区划属柳林县庄上镇管辖。该矿原名柳林县兴无煤矿，始建于 1929 年，1930 年投产。该矿于 2007 年 2 月到 2009 年完成技改工作，设计生产能力 120 万吨/年。2012 年 6 月 8 日山西省煤炭工业厅《关于山西省柳林兴无煤矿有限责任公司核定生产能力的批复》(晋煤行发[2012]605 号)批准该矿生产能力为 175 万吨/年。</p> <p>2015 年 10 月 9 日，山西煤矿安全监察局颁发的证号为（晋）MK 安许证字[2015]GW002Y4B2 的安全生产许可证，许可开采 4、5 号煤层，有效期至 2018 年 10 月 8 日。根据《煤矿安全生产条件评价规定（修订）的通知》（晋煤监办字[2009]81 号）的有关规定需申请新的安全生产许可证。</p>		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	李耀	技术负责人	孔凡平
	过程控制负责人	周媛	报告编制人	李耀 张玉华
	报告审核人	李茂刚	安全评价师	张玉华 王晓华 丁永民 王松森 乔永良
	注册安全工程师	乔永良 周媛	技术专家及技术人 员	——
评价活动主要信息	安全评价类型	现状评价		
	到现场开展评价工作人员	李耀 乔永良 张玉华		
	到现场开展评价工作时间及主要任务	22018 年 7 月 10--11 日现场调查、取证和资料收集		
	备注及其他信息	——		



# 安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	沁和能源集团有限公司端氏煤矿矿井重大危险源评估		
	行业类别	第一类 1a	报告提交时间	2018.11.25
	项目简介	本次重大危险源评估的对象为沁和能源集团有限公司端氏煤矿（简称端氏煤矿），为正常生产矿井，矿井生产能力为 120 万吨/年。采矿许可证生产规模为：120 万吨/年。本次按 120 万吨/年进行评估。		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	刘轶群	技术负责人	孔凡平
	过程控制负责人	周媛	报告编制人	刘轶群 王晓华
	报告审核人	张玉华	安全评价师	王晓华 陈小刚 丁永民 乔永良 王松森
	注册安全工程师	刘轶群、陈小刚、乔永良、周媛、孔凡平、王飞	技术专家及技术人员	王飞
评价活动主要信息	安全评价类型	技术服务		
	到现场开展评价工作人员	刘轶群、王飞、王晓华		
	到现场开展评价工作时间及主要任务	2018 年 8 月 8 日至 9 日，现场检查、收集资料		
	备注及其他信息	无		

## 安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	山西煤炭进出口集团鹿台山煤业有限公司矿井重大危险源评估		
	行业类别	第一类 1a	报告提交时间	2018.10.25
	项目简介	本次重大危险源评估的对象为山西煤炭进出口集团鹿台山煤业有限公司。采矿许可证生产规模为： <b>60 万吨/年</b> 。本次按 <b>60 万吨/年</b> 进行评估。		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	刘轶群	技术负责人	孔凡平
	过程控制负责人	唐晓娟	报告编制人	刘轶群
	报告审核人	陈小刚	安全评价师	王晓华 张玉华 丁永民 李耀 王松森
	注册安全工程师	刘轶群、孔凡平、陈小刚、王飞	技术专家及技术人员	王飞
评价活动主要信息	安全评价类型	技术服务		
	到现场开展评价工作人员	刘轶群、王晓华、王飞		
	到现场开展评价工作时间及主要任务	<b>2018 年 5 月 30 日至 31 日</b> ,对其地面和井下各生产系统的设施、设备、装置实际运行情况和安全管理状况进行了现场调查、取证和资料收集		
	备注及其他信息	——		

# 安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	沁和能源集团有限公司永红煤矿重大危险源评估报告		
	行业类别	第一类 1a	报告提交时间	2018.11.25
	项目简介	<p>企业简介：沁和能源集团有限公司永红煤矿位于沁水县城东南直距约 32.5km 的嘉峰镇西南侧，沁河西侧的梁圪坨村、大夫街村一带，行政区划属沁水县嘉峰镇管辖。生产规模，120 万 t/a，属生产矿井，现开 3 号煤层。</p> <p>评估目的：对煤矿进行的重大危险源评估、确定矿井的重大危险源等级，主要目的是促进煤矿企业强化安全管理、落实企业主体责任、完善安全措施、确保安全生产；促进煤矿安全生产从被动防范向源头管控转变；有效预防和遏制煤矿重特大事故；为煤矿重大危险源属地管理和分级管理提供依据。</p>		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	乔永良	技术负责人	孔凡平
	过程控制负责人	周媛	报告编制人	乔永良 王晓华
	报告审核人	张玉华	安全评价师	王晓华 陈小刚 丁永民 李耀 王松森
	注册安全工程师	乔永良 陈小刚 孔凡平 周媛	技术专家及技术人员	——
评价活动主要信息	安全评价类型	技术服务		
	到现场开展评价工作人员	乔永良、陈小刚		
	到现场开展评价工作时间及主要任务	2018 年 8 月 21 日~22 日，对该矿地面和井下各生产系统的设施、设备、装置实际运行情况和安全管理状况进行了现场调查、资料收集和查阅。		
	备注及其他信息	无		