安全评价项目名称	惠州市潼湖鸿达石场扩建年产 65 万吨砂岩露天开采项目验收评价报告				
评价类别 项目简介	矿山,位于惠州市惠城区潼湖年5月22日,2016年4月27 执照》,统一社会信用代码:9型为个人独资企业,经营范围 鸿达石场于2009年9月20项备案,备案项目编号:09 惠州市潼湖鸿达石场原于矿许可证》(证号:C44130020矿山名称:惠州市潼湖鸿达石场产,有效期限自2010到期后,矿山处于停产状态至2018年4月18日至2018年4月18日至2017年鸿达石场向惠州市国土6位413002010017130053275),名称、经济类型、开采矿种、由原"+218m至+80m"变更为年,自2018年7月23日惠州市国土6位413002010017130053275),名称、经济类型、开采矿种、由原"+218m至+80m"变更为年,自2018年7月23日惠州市在原有停用的排土场私自进行	惠州市潼湖鸿达石场(以下简称"鸿达石场")为一个扩建的露天开采砂岩的 "山,位于惠州市惠城区潼湖镇广和村蚬口角小组伯公坑,矿山最早成立于 2008 至 5 月 22 日,2016 年 4 月 27 日惠州仲恺高新区市场监督管理局换发了新的《营业县》,统一社会信用代码: 91441300675176987H, 法定代表人为翟雄发,企业类型为个人独资企业,经营范围: 建筑用长石石英砂岩开采及销售。鸿达石场于 2009 年 9 月 21 日在惠州市惠城区发展和改革局办理了新建项目的区项备案,备案项目编号: 091302101200150。惠州市潼湖鸿达石场原于 2010 年 7 月 13 日取得惠州市国土资源局颁发的《采"许可证》(证号: C4413002010017130053275),矿区地址: 惠州市惠城区潼湖镇,"山名称: 惠州市潼湖鸿达石场,开采矿种: 砂岩(建筑用长石石英砂岩),开采方式: 露天开采,生产规模: 25 万㎡ 年,开采深度: 由+218m至+80m,矿区面积: 1924km²,有效期限自 2010 年 7 月 13 日至 2018 年 7 月 13 日。矿山采矿许可证则期后,矿山处于停产状态至今。 2018 年 4 月 18 日鸿达石场通过办理新建项目安全设施"三同时"手续取得惠州市安全生产监督管理局颁发的《安全生产许可证》,编号: (粤) FM 安许证字2018]La011 I,主要负责人:涂帮林,许可范围: 年产 25 万立方米砂岩露天开采,5效期: 2018 年 4 月 18 日至 2021 年 4 月 17 日。 2017 年鸿达石场向惠州市国土资源局中恺高新区分局颁发的新《采矿许可证》(证号:4413002010017130053275),对比原《采矿许可证》,矿山采矿权人、地址、矿山石林、经济类型、开采矿种、开采方式、生产规模和矿区面积保持不变,开采深度积深"+218m至+80m"变更为"+218m至+30m",矿区范围有所变化,有效期限: 肆辱"+218m至+80m"变更为"+218m至+30m",矿区范围有所变化,有效期限: 肆辱,自2018 年 7 月 23 日惠州市仲恺区安监局对鸿达石场进行安全检查,发现:"1、巨原有停用的排土场私自进行堆土形成高陡边坡; 2、未经设计和审批在原有停用的排土场私自进行堆土形成高陡边坡; 2、未经设计和审批在原有停用的排土场和自堆土。"并根据现场检查情况作出如下处理决定:"1、立即停止			
评价结论	惠州市潼湖鸿达石场排土场已按照建设项目"三同时"的要求进行建设,证照、 技术资料等前置手续齐全有效,安全管理、设备、采矿方法、工艺等符合国家有关 法律、法规、规程及技术规范的要求,矿山安全设施建设符合《安全设施设计》要 求,具备安全设施竣工验收条件。 参与评价工作的安全评价师(注册安全工程师、技术专家)				
EF 7. 14 11 11.					
所承担的工作	姓名	资格证书编号			
项目组长		安全工程			
项目组成员	, , .				
		安全工程 安全工程 安全工程			
报告编制人	周维	女生上性			
	第如佳	安全工程			
报告审核人	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				
	邓麟	化工生产与经营			
过程控制负责人	/ 17 世年	九工工厂 刊红音			

技术负责人	余学	云	采矿工程
到现场开展	人员	孙培奇、	孙定中
安全评价	时间	18. 8	
工作情况	主要任务	勘查现场	
报告提交时间	18. 12		
备注			