

<b>建设单位 (用人单位) 名称</b>	池州大地矿业有限责任公司		
<b>地理位置</b>	安徽省池州市东至县葛公镇大华村	<b>联系人</b>	章峰
<b>项目名称</b>	年产30万吨建筑熔剂用石灰石、白云石工程建设项目		
<b>项目介绍</b>	<p>池州大地矿业有限责任公司成立于2009年7月27日，注册资本3850万元，位于东至县葛公镇大华村，是一家从事熔剂用石灰岩、熔剂用白云岩、建筑用灰岩矿的开采、加工和销售的公司。该公司熔剂用石灰岩、白云岩、建筑用灰岩矿为原东至县葛公镇茂盛建筑石料白云岩矿、尧渡镇林仔采石场、建新乡畈采石场、尧渡镇周村采石场四家矿山资源整合及资源异地置换矿山。整合前四家矿山规模较小，年生产能力均在10万吨左右，不利于集中化管理和规模化生产，为改变这种状况，2009年以东至县葛公茂盛建筑石料白云岩矿为依托，将另外3家矿山资源置换整合为一宗采矿权，归属为池州大地矿业有限责任公司。该矿于2010年首次取得采矿许可证，期间经数次采矿证延续，现采矿证有效期至2021年12月，年开采30万吨。</p> <p>2018年6月，由安东投资控股集团有限公司收购，成为安东集团旗下全资子公司</p>		
<b>参与项目 人员名单</b>	王京、何学锋、包石、钱卫国、方琛、梅占平、江龙云、方敏		
<b>现场调查人员 及时间</b>	何学锋 梅占平 2019.7.5	<b>建设单位 (用人单位)</b>	章峰
<b>现场采样人员 及时间</b>	胡文静、包石、江龙云 2019.7.25~2019.7.27	<b>建设单位 (用人单位)</b>	章峰
<b>实验室检测人员</b>	徐佳 桂义军		
<b>建设项目 (用人单位) 存在的职业病 危害因素</b>	粉尘、噪声、夏季高温等		
<b>职业病危害因素 检测结果</b>	<p>1. 本次检测各岗位工种接触粉尘浓度均符合《工作场所有害因素职业接触限值第1部分：化学有害因素》(GBZ2.1-2007)的限值的要求，其他岗位均符合要求。</p> <p>2. 用人单位采场凿岩工岗位接触噪声超标，其他岗位接触噪声强度均符合《工作场所有害因素职业接触限值第2部分：物理因素》(GBZ2.2-2007)的要求。另外，破碎喂料口观察点处噪声强度超过85dB(A)，作业人员在该处巡查时应注意加强个体防护。</p> <p>3. 用人单位采场凿岩工岗位夏季高温WBGT值超过《工作场所有害因素职业接触限值第2部分：物理因素》(GBZ 2.2-2007)中的职业接触限值。其他铲装运输等人员均在有空调的驾驶室内操作，破碎等人员设置有破碎操作室，可以满足高温限值要求。</p>		

<p><b>评价结论与建议</b></p>	<p>1. 池州大地矿业有限责任公司职业健康基本工作评估等级为“职业健康工作基本达标单位”。</p> <p>2. 用人单位职业病危害综合评分为65分，用人单位属于职业病危害严重的用人单位。</p> <p>建议：</p> <p>1) 按要求组织安排露天凿岩高温接害岗位人员进行职业健康体检。</p> <p>2) 完善作业现场粉尘、噪声等警示标识。</p> <p>3) 加强现场管理，指导监督作业现场劳动者个体防护用品的佩戴，特别是凿岩、破碎喂料岗位，并做好相关台账。</p> <p>4) 更衣室与休息室可合并设置，或在办公区内设置1个更衣室。可按照同柜分层存放的原则设计。</p> <p>5) 加强现场清洁制度的执行力度，经常对设备、地面易积尘位置进行清扫。</p> <p>6) 按要求完善职业健康监护档案。</p>
<p><b>技术审查专家组 评审意见</b></p>	<p>同意通过评审</p>
<p><b>备注</b></p>	