

职业病危害评价信息公开表

建设项目 (建设/ 用人单 位) 信息	用人单位 名称	广西宾阳县建华混凝土有限公司			联系人	唐英华
	项目所在 地	项目厂区位于广西宾阳县芦圩工业集中区兴园支一路西段西面。				
项目名称	广西宾阳县建华混凝土有限公司职业病危害现状评价报告					
评价类别	<input type="checkbox"/> 职业病危害预评价 <input type="checkbox"/> 职业病危害控制效果评价 <input checked="" type="checkbox"/> 职业病危害现状评价					
评价项目 简介	企业自2016年1月建成竣工投产以来，通过试运行、正式运行至今，运行期间企业所采用的工艺技术及设备是成熟、可靠的，操作控制水平能满足生产的要求，自投产以来，装置生产稳定，各工序选取的参数及设备合理。除尘防护设施运行正常。企业已为相关的岗位作业人员配备了个人防护用品，职业病危害防护措施得到落实。 本项目检测的主要职业病危害因素有：粉尘、噪声。					
服务机构 信息	名称	广西工程技术研究设计院有限公司			职业卫生技术 服务资质	乙级
	地址	广西南宁市兴宁区长岗路三里一巷45号				
现场技术 人员	黄鸿波、 梁强、赖 小平	服务过程 陪同人员	唐英华	现场勘验时间	2020年05月13日~2020年05月15日	
职业病危 害因素 检测结果 (摘要)	检测结果显示，控制室操作工、铲车司机、巡检工、调度员、检测控制员、地磅员、机修工等接触粉尘浓度均符合国家职业卫生接触限值。 实验室的检测控制员接触的8h等效声级强度超标，其余工种所接触的噪声8h等效声级强度均符合国家职业接触限值。辅助设施厂区办公室噪声检测结果符合工业企业卫生设计标准。					
评价结论 (摘要)	根据《用人单位职业病危害现状评价技术导则》(AQ/T 4270-2015)对该单该位职业病危害现状及职业病危害防治现状进行逐项评价。 部分作业岗位噪声强度超标； 体检周期不符、体检项目不全、未见离职工、退休工人在离岗时参加职业健康检查； 应急演练未针对本项目可能产生急性事故； 其余项目均符合有关法律、法规、规章、标准、规范的要求； 项目在将来正常生产过程中，在采取现状评价报告所提对策和建议的情况下，能符合国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求。					
建议(摘 要)	1. 部分作业岗位噪声强度超标。应加强生产设备的维护，减少因不正常状态下的异常震动而导致的高噪声；条件允许时，选用噪声较小的生产设备；采取管理措施，加强对作业人员管理，减少接触时间，同时要求这些岗位佩戴符合要求的(SNR30)护耳器。 2. 体检周期不符、体检项目不全、未见离职工、退休工人在离岗时参加职业健康检查。今后的体检应按照按照GBZ188-2014要求实施。					
技术审查 专家组评 审意见 (摘要)	\					