

建设单位	广东恒大新材料科技有限公司				
项目名称	职业病危害现状评价				
项目地址	惠州市龙丰共联都田工业区内				
项目性质	现有企业 <input checked="" type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造 <input type="checkbox"/> 技术引进 <input type="checkbox"/>				
项目联系人	吴世杰				
公示信息类别	职业病危害预评价 <input type="checkbox"/> 职业病防护设施设计 <input type="checkbox"/> 控制效果评价与职业病防护设施验收 <input type="checkbox"/> 职业病危害现状评价 <input checked="" type="checkbox"/>				
项目简介	广东恒大新材料科技有限公司位于惠州市龙丰共联都田工业区内，成立于1995年11月，注册资金1480万人民币，厂区占地面积13076m ² ，经营范围为货运经营；研究开发、生产经营：新材料、胶粘剂、密封剂、电子封装材料及配套处理剂、大功率LED应用封装材料、LCD芯片封装材料、太阳能电池封装材料、风力发电机灌封材料、汽车高性能密封材料、汽车护理品、除锈剂、改性塑料；货物及技术进出口；销售制动液、施胶设备和工具、电器机械及器材、五金工具。现有职工228人，一线生产员工115人。				
现场调查人员	谢雄英、文明	调查时间	2020.7.22	陪同人	邓小姐
检测人员	彭佳、丁伦	检测时间	2020.8.17-19	陪同人	邓小姐
建设项目存在的主要职业病危害因素及检测结果： 生产过程中产生的职业病危害因素：噪声、工频电磁场、矽尘、白炭黑粉尘、炭黑粉尘、铁及其化合物粉尘、其他粉尘、碳酸钙、酚醛树脂、环氧树脂、苯、甲苯、二甲苯、乙苯、正己烷、苯乙烯、二氯甲烷、乙酸乙酯、甲基丙烯酸甲酯、丙烯酸丁酯、乙酸乙烯酯、甲醇、丙烯酸、对苯二酚、一氧化碳、二氧化碳、二氧化硫。 所检职业病危害因素中各工种职业病危害因素均低于接触限值。					
评价结论与建议： 结论：根据检测结果，该公司各工种、岗位的生产性粉尘、毒物浓度和噪声强度接触水平符合《工作场所有害因素职业接触限值 第1部分 化学有害因素》（GBZ 2.1-2019）和《工作场所有害因素职业接触限值 第1部分 物理因素》（GBZ 2.2-2007）要求。 建议：1）在正常生产、防护设施运行正常条件下，生产区对非生产区产生的影响较小，应加强各生产装置的密闭性，严防跑冒。2）甲类车间投料岗位、灌装岗位生产过程中将局部排风罩的风速控制阀门完全打开，使其岗位控制风速达到1.2m以上。加强职业病防护设施的日常维护保养，使其处于正常投用状态。3）严格按照《职业健康监护技术规范》（GBZ188-2014）的要求，认真做好各接触职业病危害因素的作业人员上岗前、在岗期间、离岗的职业健康检查，并持续完善职业卫生监护档案。4）建议在本次评价后根据评价情况进行作业场所职业病危害因素变更申报。					
技术审查专家组评审意见： 无。					