

珠海比昂电子设备有限公司建设项目
建设项目竣工环境保护验收会议签到表

项目名称	珠海比昂电子设备有限公司建设项目		
主持人		时间	2018年7月13日
议题	审核验收报告并进行现场检查		
参加单位及人员	姓名	单位名称	职称/职务 联系电话
	蒋D行	珠海比昂电子设备有限公司	经理 1380261138
	袁峻海	珠海比昂电子设备有限公司	13702577432
	陈知芸	珠海市环境科学学会	高工(技术职称) 13702312971
	李桂军	珠海市粒生学会	高工(技术职称) 1382300620
	王心	珠海市环境科学学会	高工(技术职称) 1386014288
	张品	深圳市环保科技有限公司	经理 1809891197
	吕金峰	珠海市环诺环保技术有限公司	经理 13702760258
	林景辉	珠海市环诺环保技术有限公司	技术员 13411440074

珠海比昂电子设备有限公司建设项目 竣工环境保护验收意见

根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评[2017]4号）有关规定，2018年7月13日，珠海比昂电子设备有限公司组织对珠海比昂电子设备有限公司建设项目（以下简称“项目”）进行竣工环境保护验收。验收工作组由珠海比昂电子设备有限公司（建设单位）、深圳市华保科技有限公司（验收监测单位）、珠海市环诺环保技术有限公司（技术服务单位）等单位代表及3名专家组成（名单附后）。验收工作组进行了现场核查，查阅了验收报告等相关资料。经认真讨论、审议。形成验收意见如下：

一、工程建设基本情况

1、建设地点、规模、主要建设内容

项目位于珠海市唐家湾镇金峰西路22号厂房B2一楼A区，租用1033平方米厂房，总投资100万元，环保投资2.5万元。主要从事冲床、快压机的生产，年产快压机100台、冲床30台。

2、建设过程及环保审批情况

2017年6月委托广西新北环环保科技有限公司编制了《珠海比昂电子设备有限公司建设项目环境影响报告表》，2017年7月21日获珠海高新区建设环保局批复（珠高建环建[2017]2号）。

3、验收范围

珠海比昂电子设备有限公司年产快压机100台、冲床30台建设项目总体验收。

二、工程变动情况

建设内容与环境影响报告表基本一致，无重大变动。

三、环境保护设施建设情况

1、废水

生活污水经三级化粪池预处理后排入市政污水管网。

2、废气

项目焊接废气，通过安装集风罩收集后抽至楼顶排放，排放高度为16米。

3、噪声

项目通过对生产设备进行隔声、吸声、减振、消声等措施，减少

噪声对环境的影响。

4、固体废弃物

项目生产的金属边角料、金属粉屑、废弃包装材料等一般工业废物交由回收公司加收；生活垃圾交由环卫部门统一清运处理。

5、其他环境保护设施

企业按规定设置了规范化排污口，已办理《规范化排污口标志登记证》。

四、环境保护设施调试效果

根据深圳市华保科技有限公司出具的《珠海比昂电子设备有限公司建设项目竣工环境保护验收监测报告》（报告编号：HB185E0343010）：

1、焊接废气颗粒物、锡及其化合物排放符合《大气污染物排放限值》（DB 44/27-2001）第二时段二级标准限值。

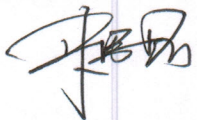
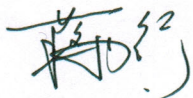
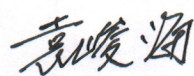
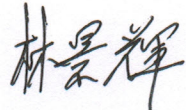
2、厂界噪声排放符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类限值要求。

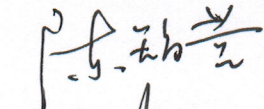
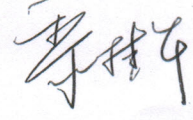
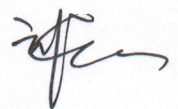
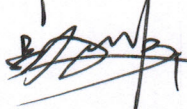
五、验收结论

项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺和污染防治措施未发生重大变动，污染物排放符合国家和地方相关标准，环境保护设施防治能力能满足其相应主体工程需要；验收报告等基础资料准确，验收结论明确，建议做好以下工作的前提下通过环保验收：

- 1、完善验收监测报告、验收报告及环保档案。
- 2、加强环保管理，确保污染物稳定达标排放。

验收工作组：

  
 2018年7月13日