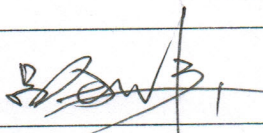


珠海信息港项目（地块二）

竣工环境保护验收会议签到表

项目名称	珠海信息港（地块二）项目			
主持人		时间	2018.10.15	
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
	陈钰琳	珠海永和信信息港	工程师	0756-3635746
	熊松林	珠海永和信信息港	工程师	18673005253
	任海平	上海路桥	项目经理	13916473064
	江帆	上海公路桥梁(集团)有限公司	项目经理	186 21531919
	林伟怀	深圳市华保科技有限公司	业务经理	18098911197
	吕为鹏	珠海市环保环保技术有限公司	技术员	13702760658
	王亮文	广东省建设工程监理有限公司	工程师	13192216999
	陈知慧	珠海市环境科学学会	高工	13702312971
	李桂华	珠海市生态学学会	主任	13823015630
	江帆	珠海市环境科学学会	主任	13286014288

珠海信息港（地块二）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10月15日，珠海禾田信息港发展有限公司组织对珠海信息港（地块二）项目（以下简称“项目”）进行竣工环境保护验收。验收工作组由珠海禾田信息港发展有限公司（建设单位）、上海公路桥梁(集团)有限公司（施工单位）、广东省建东工程监理有限公司（监理单位）、广东深圳市华保科技有限公司（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，并查阅了项目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

珠海禾田信息港发展有限公司投资15亿元选址于珠海金凤路东、国际赛车场西侧兴建珠海信息港项目。项目地块一建设完毕且已通过自主验收。现地块二项目建设完毕，建设内容为一栋23层3号研发楼、一栋23层4号研发楼、地下室1层。总建筑面积为：地上108621.61平方米，地下32728.89平方米。2018年10月10日取得珠海市住房和城乡建设局《建设工程规划条件核实合格证》（核字第高新2018-031号）。

2、建设过程及环保审批情况

珠海信息港项目2014年10月委托广州国寰环保科技有限公司编制《珠海信息港项目环境影响报告书》，并于2014年11月27日取得珠海市环境保护局高新区分局的审批，批复文号为珠高环建[2014]98号。

项目主体工程与环保工程于2014年12月开工建设，2018年5月建成。项目开工以来没有环境投诉、违法或处罚记录。

3 验收范围

本次验收范围为珠海信息港（地块二）项目，建设内容为一栋23层3号研发楼、一栋23层4号研发楼、地下室1层。总建筑面积为：地上108621.61平方米，地下32728.89平方米。

二、工程变动情况

项目建设及污染治理情况与环评及批复基本一致，无变动。

三、环境保护设施建设情况

项目按照国家有关环境保护的法律法规，进行了环境影响评价，履行了建设项目环境影响审批手续，并执行污染防治设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用的环保“三同时”制度。

项目落实污染防治措施，生活污水经预处理后排入城市污水处理厂；生活垃圾交环卫部门定期统一清运。

四、环境保护设施调试效果

据深圳市华保科技有限公司监测报告（报告编号：HB185E0087010），监测结果表明，该项目验收监测期间，厂界噪声昼间、夜间噪声排放均符合《社会生活环境噪声排放标准》（GB 22337-2008）2类区排放限值要求。

五、验收结论

项目能够按照国家有关法律法规进行了环境影响评价，履行了建设项目环境影响审批手续，并执行了环境保护“三同时”制度，基本落实了环评批复及环评文件要求。调查报告的基础资料较准确，监测结果及调查结论明确，建议做好以下工作的前提下通过环保验收。

- 1、完善监测报告、验收调查报告。
- 2、加强日常环境保护管理。

六、验收工作组

建设单位： 熊松林 陈松林

施工单位： 任海平 江帆

监理单位： 王贵

监测单位： 林伟怀

技术服务单位： 吕志华

技术专家： 陈松林 李新 李

珠海禾田信息港发展有限公司

2018年10月15日