

产品全寿命管理系统 验收报告

北京鹰路科技有限公司

二〇二一年十二月

目录

一. 验收内容	2
二. 验收依据及结论	2

一. 验收内容

依据“全寿命管理软件升级”项目，北京鹰路科技有限公司开发部对内部系统按照功能需求进行升级优化，升级优化内容如表 2-1。

二. 验收依据及结论

系统功能验收结果参见表 2-1：

功能任务	验收结果
新增返修统计导出	✓
返修统计重构	✓
增加配件维修功能	✓
优化产品返修统计，增加年份列	✓
新增常用模块设置展示功能	✓
新增通知直接弹出处理界面的功能	✓
通知信息增加换行优化	✓
新增任务关联出库子件组件出库逻辑	✓
新增管理员变更产品经理功能	✓
新增生产任务、调试任务和质检任务认领功能	✓
放开质检权限，做到可分批质检入库	✓
增加组员确认流程，全员认领后才进入结题审批	✓

图 2-1 系统功能验证表

表 2-1 系统功能性验证标示说明：

✓——具备且有效；✗——异常；○——具备，有效性待验证；如所有功能验收结果均为“✓”，系统功能视为达到验收标准

测试人员：

测试负责人：许洪峰

日期：2021.12.22

产品全寿命管理系统

验收确认书

根据《产品全寿命管理系统》升级项，对公司内部全寿命管理软件功能进行了升级优化。

完成了系统的开发、部署、调试和测试，最终版本《产品全寿命关系系统 1.0.3.7》已经顺利部署使用。

目前系统开发与实施项目已通过测试，系统保持稳定，准许投入使用，同意通过最终验收。

北京鹰路科技有限公司质检部：

代表签字： 韩圆圆

日期： 2021.12.22

北京鹰路科技有限公司开发部：

代表签字： 许洪峰

日期： 2021.12.22