**华恒智能物流设计评审会议记录**

|  |  |
| --- | --- |
| **会议地点** | 华恒二楼开发室 |
| **会议时间** | 2017-05-17 16:10-17：35 |
| **会议主题** | 华恒智能物流设计评审 |
| **参加人员** | 中创：丁元明、张学飞、谈广、叶凡、刘国栋  李响、徐园、徐驰  华恒：刘琪、刘忠航、黄丹武 |
| **缺席人员** | 包丽娇（请假） |
| **记录人员** | 张学飞 |
| **会议内容** | |
| **一、仓库计算要点：**  1、需根据供应商/客户的优先级计算仓位；客户的优先级由人工维护，每隔一段时间由定时器重新加载供应商/客户优先级；  2、仓位计算需符合实际情况  **二、任务调度要点：**   1. 散件工作台   入库：散件入库，散件随机分配给工作台（单线程）  出库：对散件出库进行调度任务时，要考虑工作台缓存情况，必要时需暂停输送线（单线程或多线程）   1. 堆垛机   每个堆垛机对应一个线程；计算仓位时，需考虑堆垛机状态；当其中某一堆垛机状态异常时，对于未下发的任务，须重新计算仓位，将属于此堆垛机的上架任务分配给其他堆垛机（多线程）。   1. 输送线   单线程，webservice   1. PLC   单线程，socket | |
| **会议决议** | |
| 1、对于仓位计算须考虑实际项目中仓库的布局情况。 | |