赛位号：

2023年全国职业院校技能大赛

高职组（中银杯）智慧物流（学生分赛）赛项

智慧物流系统规划方案与仿真模块

二零二三年九月

（目录页自行添加）

一、智能生产场景规划分析

（一）原材料供应分析

（二）原材料需求分析

（三）原材料存储情况分析

（四）智能设施设备需求分析

二、智慧物流功能区域布局设计

（一）货架布局

（二）动线设计

（三）点位布局

三、智慧物流作业环节设计

（一）生产物流作业环节分析

（二）运输路线设计

四、智慧物流系统仿真与优化分析

（一）智慧物流系统仿真

（二）仿真报告及优化分析