

管理信息系统课堂作业02 03

161250096 潘羽

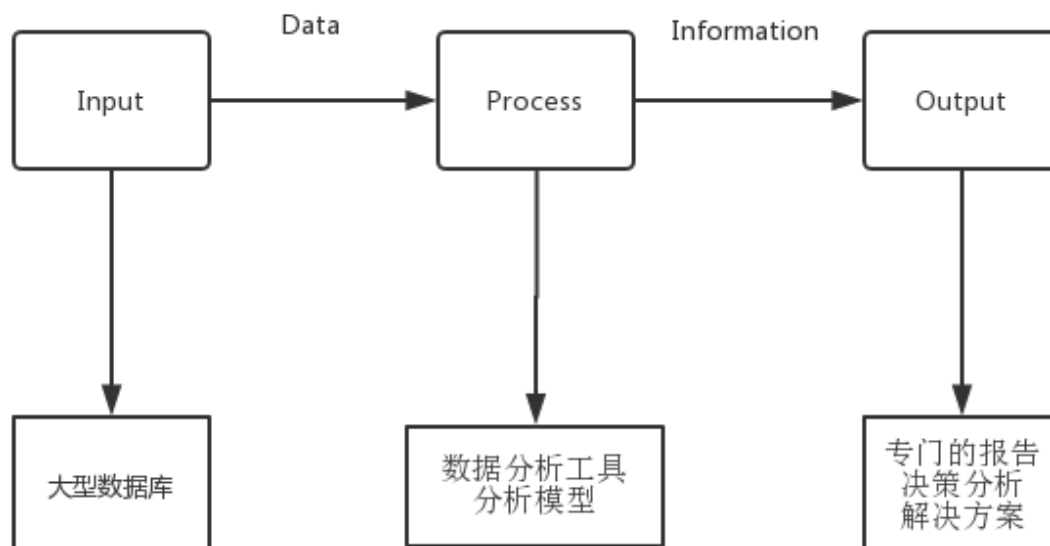
课堂作业02

- 某航空公司如何使关键业务部门及时有效的访问到决策所需的信息，做出正确的决策？例如，商务部门需要信息回答：旅客的旅行需求是什么？旅客预订的规律如何？每个航班的旅客数量、票价和收益如何？应该新开哪些航线？调整哪些航线？
- 问题：哪一类信息系统可以回答以上问题？并说明系统的输入和输出

决策支持系统可以回答以上问题

IPO

- Input: 大型数据库或覆盖全面的数据，包括运营数据和历史资料等
- Process: 数据分析工具和分析模型
- Output: 专门的报告、决策分析和解决方案



课堂作业03

- 回顾作业01
- 给出的信息系统，从不同维度上，分别属于哪一类？
 - 职能维：市场、生产、财会、人力资源等
 - 简要描述一下实现的具体功能
 - 层次维：高层、中层、基层
 - 简要描述一下实现的具体功能
 - 领域维：制造业、服务业、金融业、学校、政府等
 - 流程维：上游、中游、下游
 - 技术维：单机、C/S、B/S....
 - 智能维：智能较低、中等智能、高级智能

职能维

我选择的教學管理系统属于**生产信息系统**，列举部分重要具体功能：

- 教师能够申请开课，填写开课信息后提交申请给管理员。
- 管理员管理申请，能够查看计划和平台情况
- 学生选课，退课，查看成绩

层次维

- 高层：不涉及
- 中层：学院和学校教务处制定教学计划并控制计划的传达、执行
- 基层：系统管理员具体负责计划的实施，业务数据的记录、更新

领域维

学校或教学组织

流程维

下游

技术维

C/S

智能维

智能较低