



项目四 任务10 Excel数据保存与访问

# 组态软件项目开发与实践

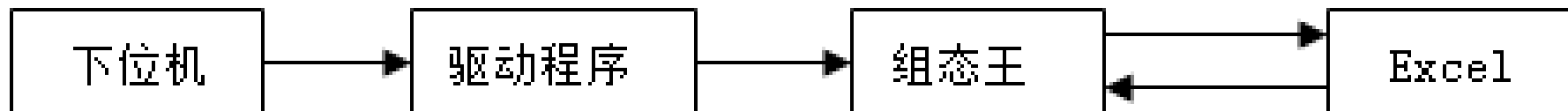


徐州工業職業技術學院

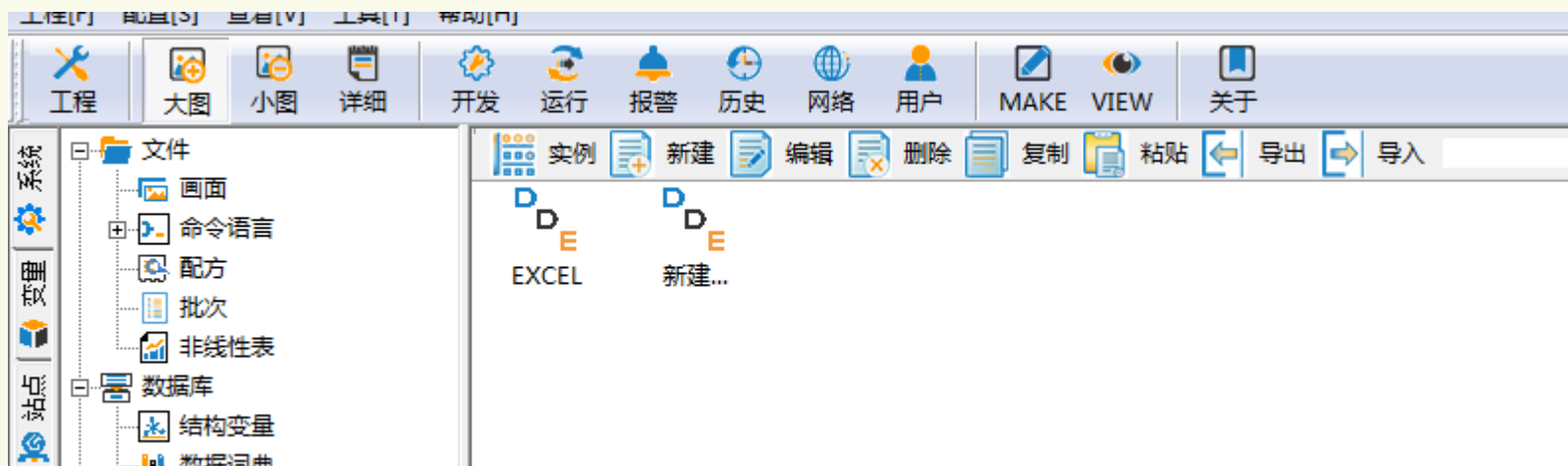
机电工程学院自动控制技术教研室

# 项目四 任务10 Excel数据保存与访问

在本例中，假设“组态王”访问Excel的数据，“组态王”作为客户程序向Excel请求数据。数据流向如下图所示。



# 项目四 任务10 Excel数据保存与访问



# 项目四 任务10 Excel数据保存与访问

定义变量

基本属性 | 报警定义 | 记录和安全区 | 电子签名

变量名: FromExceltoView

变量类型: I/O实数

描述:

结构成员: 内存离散 成员类型: 内存离散

成员描述:

变化灵敏度: 0 初始值: 0.000000

最小值: 0 最大值: 999999999

最小原始值: 0 最大原始值: 999999999

状态

☐ 保存参数

☐ 保存数值

连接设备: EXCEL 采集频率: 1000 毫秒

项目名: r3c2

数据类型:

转换方式

☒ 线性 ☐ 开方 高级

读写属性: ☐ 读写 ☒ 只读 ☐ 只写 ☐ 允许DDE访问

确定 取消

# 项目四 任务10 Excel数据保存与访问

组态王访问Excel的数据



# 项目四 任务10 Excel数据保存与访问

相关视频10代替