

能时，只要将子模块的代码数值键入计算机即可。主控模块控制流程见图4.2。

料单输入子模块功能见图4.3。

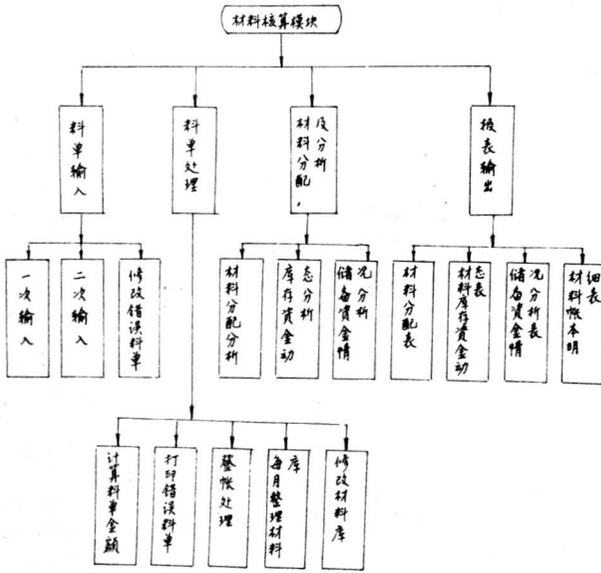


图4-1 材料核算模块功能图

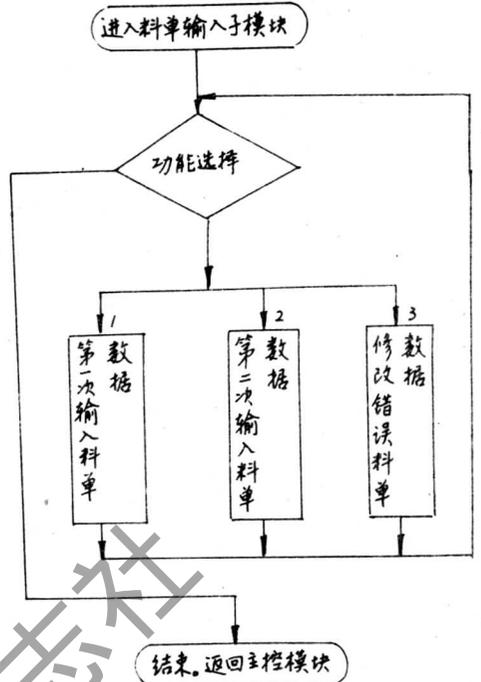


图4-3 料单输入子模块功能图

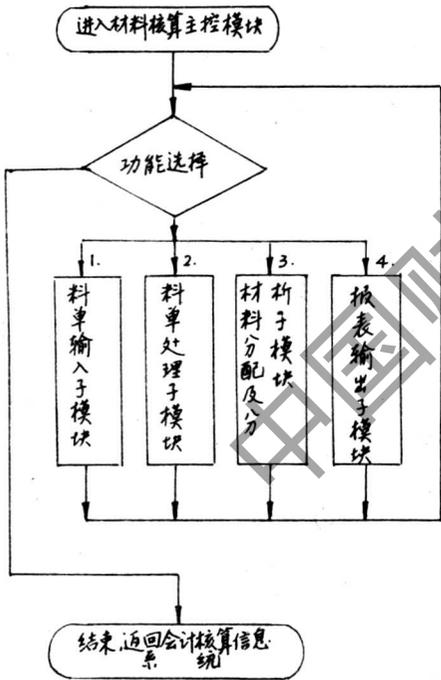


图4-2 材料核算主控模块控制流程图

②料单输入子模块：料单输入模块接受从键盘打入的料单数据。为提高输入数据的准确率，通常采用二次输入校验的方法，即同样一批料单，数据重复打入两次，用两次输入的同—数据的一致性作为输入数据正确的标准。若两次输入的数据不一致，则认为料单出错，于是需要对进入计算机的数据进行修改，修改是在屏幕上以汉字提示方式进行。



应加强对国库券的保管工作

我们在对1981年国库券还本付息时，发现个别单位丢失国库券，要求银行挂失止付。据调查，造成国库券丢失的主要原因是，企业停业、合并等变动较大，财会人员调动频繁，而交接手续不清，国库券的保管人员不落实，缺乏严格的保管措施等。

根据财政部、中国人民银行的有关规定，认购单位已换取的国库券，要妥善保存，如果发生遗失，银行不予挂失止付。因此，为确保国家、集体资金的安全，防止丢失国库券，建议各认购单位要加强国库券的保管工作，在机构变动、财会人员调动时，要按会计制度的规定，办好国库券交接手续，落实国库券的安全保管措施，对由于工作不负责任造成的国库券丢失，应对责任人进行处罚。

中国工商银行昆山支行 唐守贻