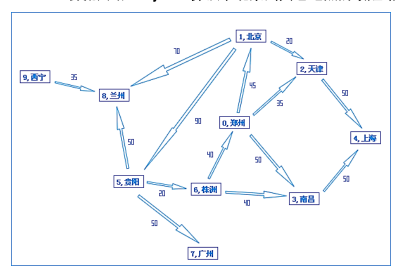
实验 8

1. 物流网络。Dijkstra 算法求北京到其它地点的最短路径; Floyd 算法求任意两地的最短路径。



2. AOV 网。利用拓扑排序排课。

课程代号	课程名称	先修课
C1	程序设计基础	无
C2	离散数学	C1
C3	数据结构	C1,C2
C4	汇编语言	C1
C5	语言的设计和分析	C3,C4
C6	计算机原理	C11
C7	编译原理	C3,C5
C8	操作系统	C3,C6
C9	高等数学	无
C10	线性代数	C9
C11	普通物理	C9
C12	数值分析	C1,C9,C10

3. AOE 网。求关键路径和关键活动。

