问题1：

 （1.1）

（1.2）

（1.3）







注：W1，w2，w3....，n=7，就是w1代（1.1），w2代（1.2）以此类推

问题2：，中确实是a而不是阿尔法

问题3：（1）除了总的时间成本能不能显示显示出d，D

（2）哥能不能做出来个人机界面，就是一个小对话框那种，输入参数出结果。（结果是时间成本总和，窗口开始时间d和窗口大小D），弱弱的：最好结果也能体现最优序工件的加工顺序和那些工件时提前完工的，那些工件是窗口完工的，哪些是延误完工的。