**高二年级化学**第3课时**《平衡移动原理》基础作业答案**

1—10 ACAAB ADACB

11、 t2 ：增大生成物N2O4的浓度； t3 ：降低压强； t4 ：加入催化剂

12、（1）m+n<p (2)固或纯液体 （3）逆反应方向移动 （4）吸热