作业三

1. 如何分析极化曲线各区段电极过程的控制步骤及相应的动力学规律，怎样从极化曲线获得动力学参数？
2. 在电化学测量时为什么要分析电极过程的各个基本过程？为什么和怎样把所要研究的过程突出出来？举例说明之。