《原电池》开课反思

张祥凤

本节课设计从必修2的《原电池》入手带学生复习原电池的构成条件，正负极的判断以及电极方程式的书写，由其引出盐桥的使用，结合实际探讨原电池的应用，因为大部分知识是已有的，因而重点放在了盐桥和设计原电池的部分。整体节奏紧凑，学生反馈效果比较好。该节课模式为讲练模式，每块知识点带着必要的巩固练习能及时把控学生的掌握情况，以及不足。主要是针对学生层次而进行教学。