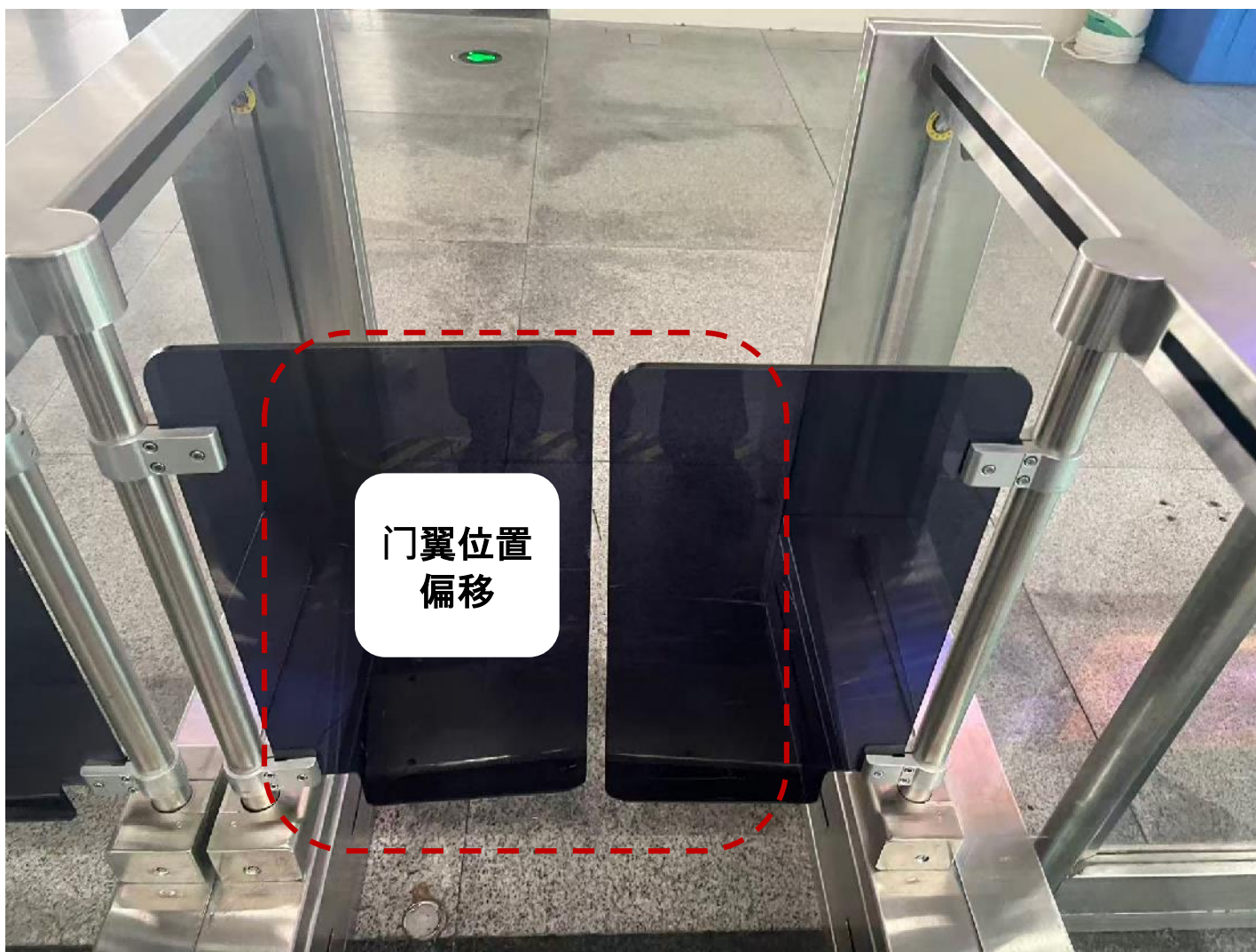
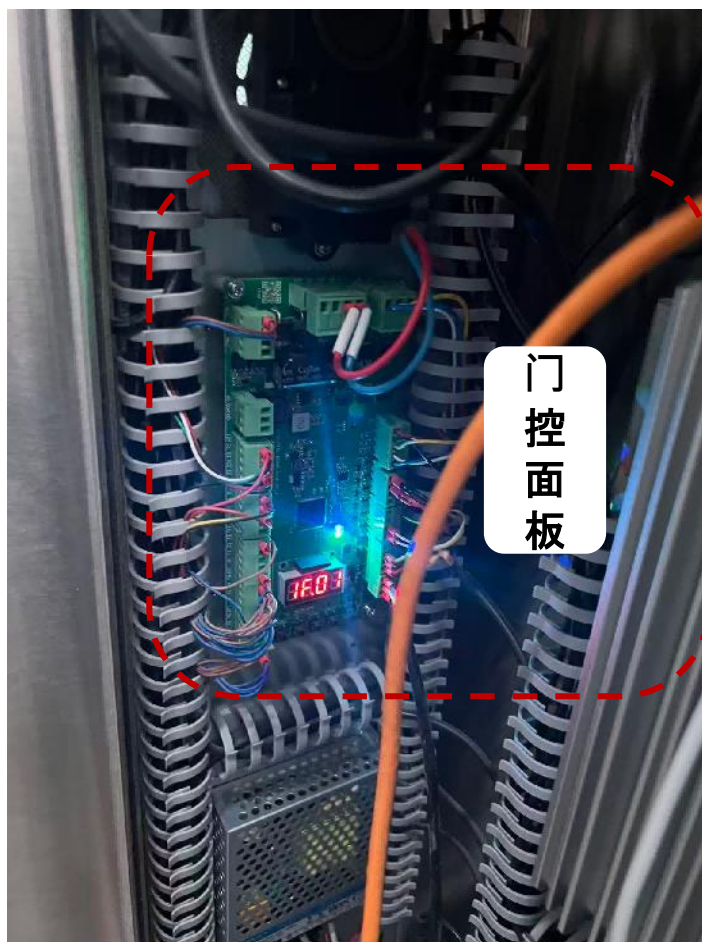


闸机门翼调整方法（世纪东方）

门翼故障情况：两侧门翼遭撞击后，归零位置不对



处理步骤：①找到门控面板：



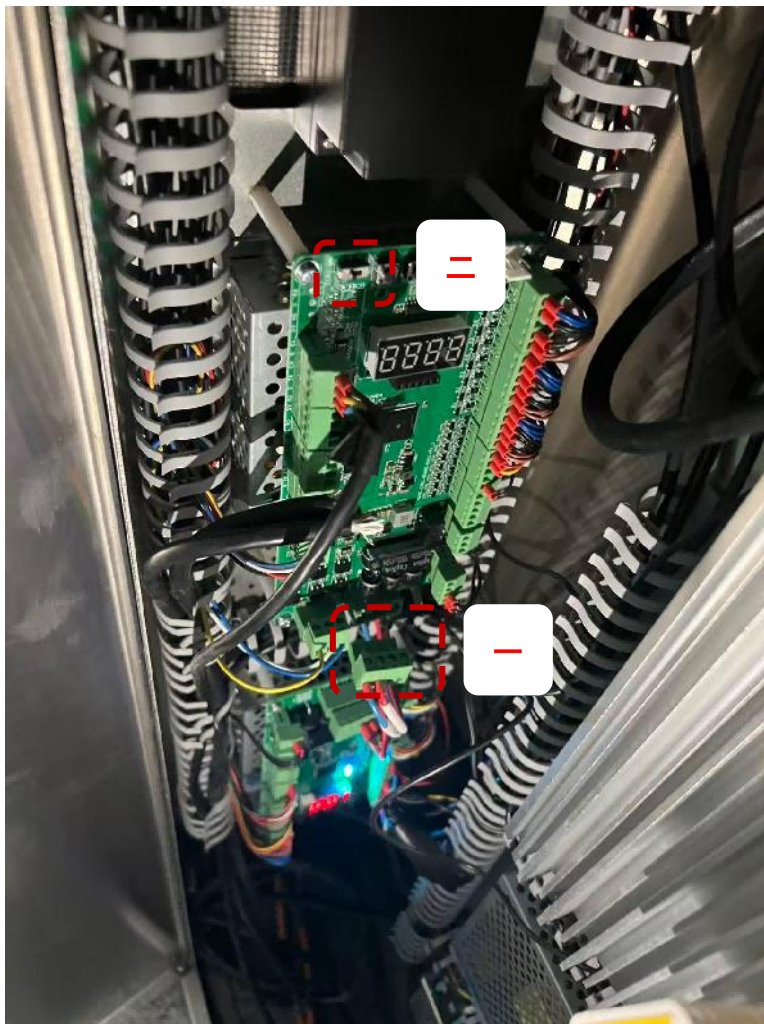
需要注意的是，一侧闸机内往往包含2个门控面板，一个为主门（1F.01），另一个为副门（2F.01），主门控制闸机通道内的右侧门，副门控制右侧另一通道的左侧门。

处理步骤：②找到电源供电模块与拨码开关：



注：主、副门的门控板结构一致，排序上对称分布。

处理步骤：③拔下供电模块后，拨动拨码开关：

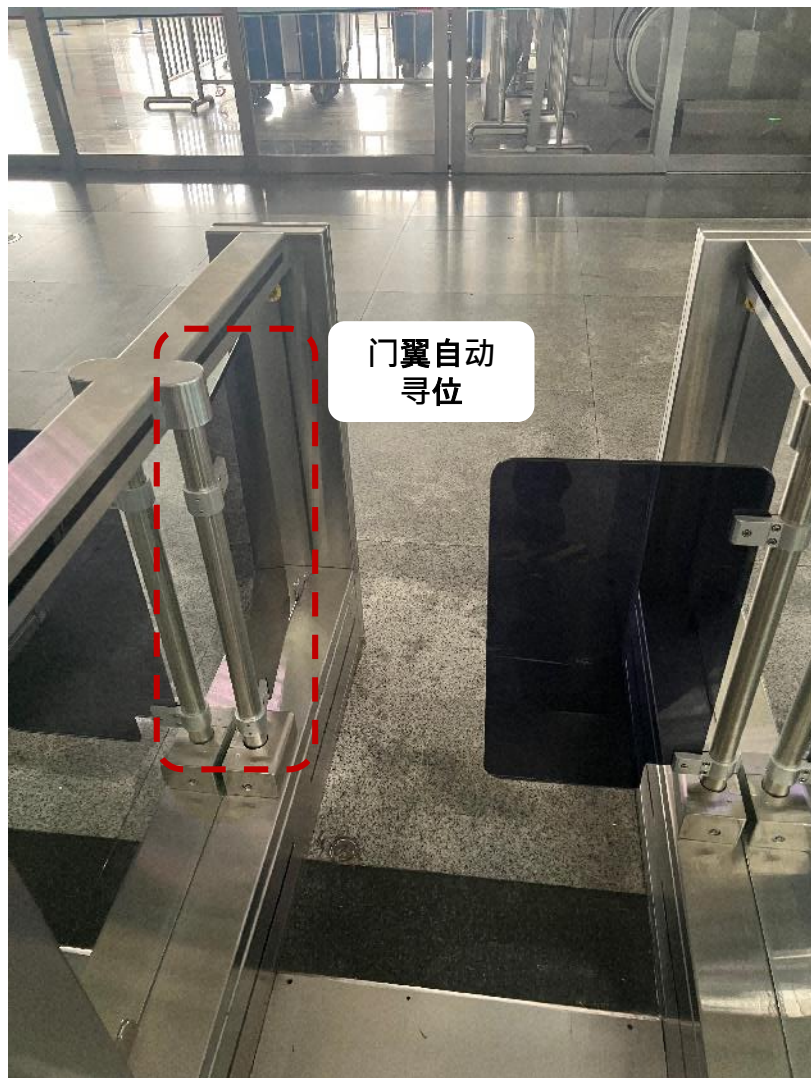


调整拨码时，一定要确保门控板未通电，即供电模块未接入门控板。

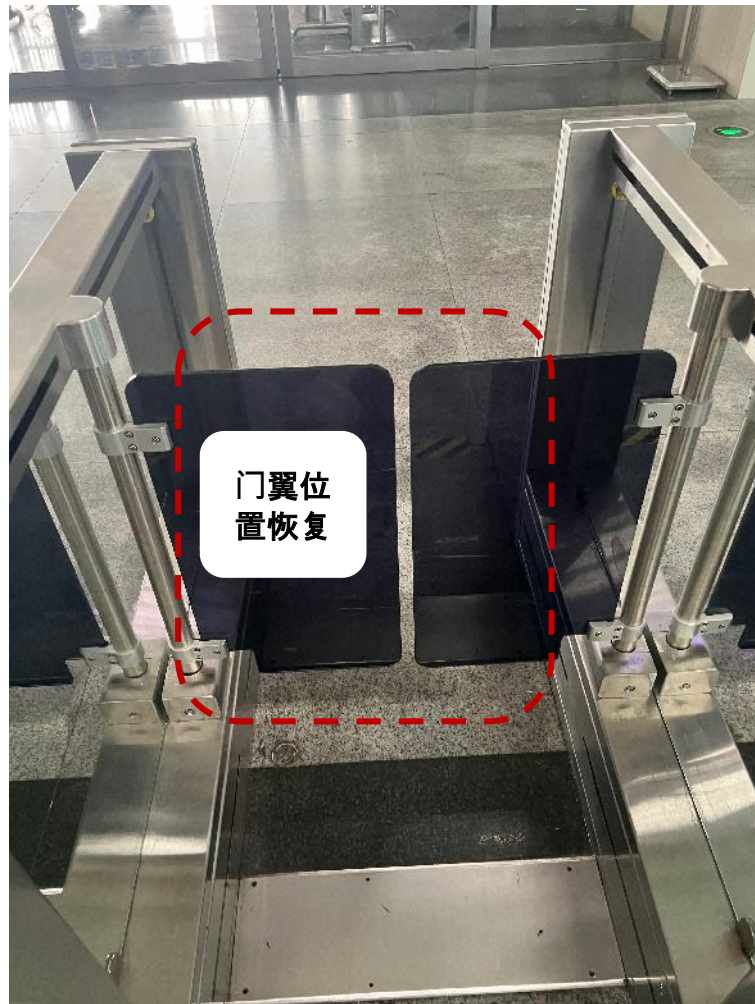
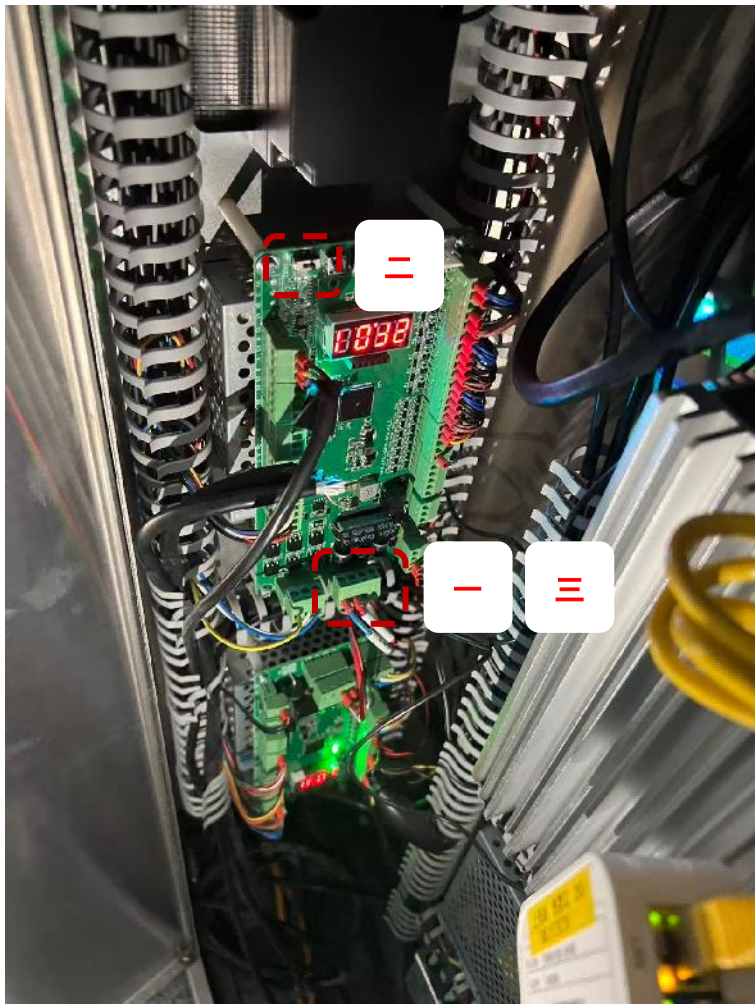
处理步骤：④调整门翼至所需要的位置：



处理步骤：⑤此时，插上供电模块，门翼自动找寻临界位置：



处理步骤：⑥随后，拔掉供电模块，调整拨码后，再次插上供电模块：



如此步骤即可恢复闸机门翼至前文所设位置，需要注意在最后一步中，一共对供电模块进行了两次操作，拔掉电源后才可调整门控板上的拨码。