

2009年资产评估师《机电设备评估》第三章讲义六资产评估师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/600/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E8_B5_84_c47_600000.htm

六、三相异步电动机的正反转控制 三相异步电动机的旋转方向取决于三相电流的相序，改变电动机的旋转方向，必须改变三相交流电的相序。通过两组接触器触头KM1、KM2来改变相序，从而改变电动机旋转方向。控制电路图按下SB1，KM1闭合，主电路中的KM1触头闭合使电动机正转，控制电路中的KM1常开触点闭合，使线圈KM1自锁，常闭触点打开切断KM2线圈通路，与反转互锁。当按下SB2时KM2线圈通电，主电路中的KM2触头闭合使电动机反转，控制电路中的KM2常开触点闭合，使线圈KM2自锁，常闭触点打开切断KM1线圈通路，与正转互锁。这种控制电路特点：工作中即使错按按钮，电动机也不会出现误动。缺点，工作中必须先停转才能反向。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com