

臺北捷運公司 109 年 3 月 22 日新進工程員(三)(機械類)  
甄試試題-機械概論

注意：

請務必填寫姓名：\_\_\_\_\_

1. 以下題目應全部作答。

應考編號：\_\_\_\_\_

2. 科目總分為 100 分。

3. 作答時不須抄題目，但請標明題號，並請用藍(黑)色原子筆橫向書寫。

題目：

一、影響刀口積屑之五種因素？(各 5 分，共 25 分)

二、運動鏈依其運動性質可分為哪三種？(各 5 分，共 15 分)

三、回答有關(一)熱塑性及(二)熱硬性塑膠，其材料結構性質差異為何？(各 10 分，共 20 分)

四、螺旋之主要四種功用？(各 5 分，共 20 分)

五、銲接用合金之(一)軟銲合金、(二)硬銲合金最常用的合金材料為何？(各 10 分，共 20 分)