

# 2020 年福建省中等职业学校学生学业水平考试质检卷

## 《机械基础》答题卡

(考试时间：90 分钟 满分：150 分)

### 第 I 卷

#### 一、单项选择题

1—5 \_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_      6—10 \_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_

11—15 \_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_      16—20 \_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_

21—25 \_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_      26—30 \_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_

#### 二、判断题

1—5 \_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_      6—10 \_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_

11—15 \_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_      16—20 \_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_

#### 三、填空题

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

#### 四、综合题

1.

2.

座位：

姓名：

班级：

学校：

五、计算题

1.

2.

# 2020 年福建省中等职业学校学生学业水平考试质检卷

## 科目：《机械基础》

### ( 等级性 )

#### 一、单项选择题

1—5 \_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_      6—10 \_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_

11—15 \_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_      16—20 \_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_

#### 二、判断题

1—5 \_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_      6—10 \_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_

#### 三、填空题

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

#### 四、综合题（每题 8 分，共 16 分）

1. 将下列螺纹防松的方法于其类型进行连接

- |        |         |
|--------|---------|
| 止动垫圈防松 | 破坏螺纹副防松 |
| 弹簧垫圈防松 | 摩擦力防松   |
| 冲点防松   | 机械防松    |

2. 将下列牌号和其类型进行连线

- |      |           |
|------|-----------|
| Q235 | 优质碳素结构钢   |
| 45   | 优质碳素工具钢   |
| T8   | 普通质量碳素结构钢 |
| T10A | 特别优质碳素工具钢 |

座位：

姓名：

班级：

学校：

五、计算题（14分）

1. 根据右图所示的机床传动图，计算并回答下列问题。

- (1) 主轴有几种转速？
- (2) 计算主轴的最低转速是多少？
- (3) 主轴转一转时，齿条移动的距离是多少？
- (4) 电动机转向向下，求齿条移动的方向。

