

### 问题 1

如果长期吸入粉尘颗粒，以下哪种身体器官会受到影响

- 肾脏
- 胰脏
- 肺
- 心脏

### 问题 2

在下列哪些工作中必须使用耳塞

- 胶粘铆接
- 保险杠拆卸
- 密封
- 钢板维修

### 问题 3

使用气动工具中要注意那几点？

- 使用干燥的空气
- 有一点油水杂质空气可照常使用
- 使用前必须检查气管接头完好度
- 使用前必需加注润滑油

#### 问题 4

整平作业应佩戴下列哪些防护用具

- 防护眼镜
- 耳塞
- 安全鞋
- 工作服及工作帽

#### 问题 5

介子机拉拔时应使用哪些防护用品：

- 防尘口罩、耳塞/耳罩
- 护目镜/线手套
- 焊接围裙、全尺寸面罩
- 工作服、工作鞋

#### 问题 6

砂带打磨机可以适合用于下面哪种工作

- 去除板件大面积油漆
- 磨平板件焊疤
- 切割板件
- 去除铆钉

#### 问题 7

以下关于定位钻的描述，哪个是正确的？

- 打磨焊点的工具
- 去除点焊焊接部分的工具，可操作性差
- 去除点焊的焊点专用的工具
- 为把钻头压在板件上，需要用力，很累

#### 问题 8

以下关于大力钳的说法，哪个是正确的？

- 大力钳用于焊接板件前临时固定上
- 使用时应该先夹持再调整螺栓
- 没有大力钳时候，可用夹钳代替
- 大力钳有各种型号，可用于车身拉伸时拉伸作业

#### 问题 9

用于精修微小的凸起的是哪种锤子:

- 直面钣金锤
- 收缩钣金锤
- 鹤嘴钣金锤
- 曲面钣金锤

#### 问题 10

在去除车身上的电阻点焊焊点时,可以选择哪种工具?

- 气动钻
- 点焊去除钻
- 冲击钻
- 砂带打磨机

问题 11

介子机的功能是什么：

- 对板件表面凹坑进行拉拔修复
- 对膨胀的板件进行缩火处理
- 对板件进行焊接接合
- 对板件进行铆接接合

问题 12

关于防爆集尘器描述正确的是

- 用于收集钣金工作中研磨产生的粉尘。
- 同一型号的集尘器基本适用于所有钣金工作
- 铝合金维修应配备带有防静电装置的集尘器。
- 研磨产生的粉尘可以用吹风枪清除

问题 13

热风枪可以用于下面哪种工作？

- 加热去除粘接剂
- 除锈
- 加热板件进行凹坑修复
- 粘接剂硬化处理

问题 14

在车身板件进行切割时，可选择下面哪些工具：

- 气动锯
- 等离子切割机
- 气体保护焊机
- 大电锯

问题 15

下列哪些工具只适用于铝合金修复

- 铝合金手工具
- 防爆集尘器
- 火焰涂层套装
- 电动胶枪

问题 16

车身接合工具包含哪些？

- 介子机
- 气体保护焊机
- 电阻点焊机
- 电动铆钉枪

问题 17

下列连接方式，可拆卸的连接是？

- 卡扣连接
- 铆钉连接
- 铰链连接
- 螺纹连接

问题 18

一般用来安装内装饰件、装饰条，外部装饰件、线路等的连接方式是？

- 卡扣连接
- 铆钉连接
- 铰链连接
- 焊接

#### 问题 19

用来连接车门、发动机罩、行李厢盖等需要经常开关的部件的连接方式是？

- 卡扣连接
- 铰链连接
- 焊接
- 螺纹连接

#### 问题 20

铝合金螺栓只允许使用一次的原因是？

- 铝合金螺栓会产生不可恢复的变形
- 铝合金螺栓很便宜
- 铝合金螺栓带有橡胶密封垫片
- 铝合金螺栓拧紧后容易产生静电

问题 21

下列属于金属硬化 ( 强化 ) 方式的是 ?

- 添加合金元素
- 对材料进行敲击或折弯
- 通过淬火处理
- 通过加热处理

问题 22

使用高强度钢可以使给汽车带来哪些好处 ?

- 质量增加
- 排放减少
- 刚性降低
- 安全性提高

问题 23

下列选项哪些是属于超高强度钢 ?

高塑性钢

多相钢

双相钢

硼钢

#### 问题 24

钢板的热处理方式有哪些？

正火处理

淬火处理

回火处理

退火处理

#### 问题 25

把钢板加热到适当的温度，控制适当的时间急速冷却，钢材的特性会有那些变化

强度硬度提高

韧性降低

脆性降低

脆性提高

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/086135022024010050>