**项目：汽车电器系统**

**任务十五：汽车照明及信号系统**

姓名 班级

**[任务目标]**

|  |
| --- |
| 1. 知识目标
2. 掌握汽车照明、信号系统组成及功用。
3. 掌握汽车照明系统的结构与工作原理。
4. 掌握汽车信号系统的结构与工作原理。
5. 了解汽车照明、信号系统的常见故障诊断与排除方法。
6. 技能目标

1.汽车前照灯的控制电路及其故障诊断与排除2.汽车转向灯及闪光器的控制电路及其故障诊断与排除3.汽车电喇叭的控制电路及其故障诊断与排除1. 设备器材
2. 汽车专用万用表。
3. 汽车照明及信号系实训台。
4. 专用电工工具。
5. 完成本任务所需课时

36学时 |

**[学习内容]**

一、应知部分

二、应会部分

1、使用操作步骤：

2、使用注意事项：

**[任务完成评价]**

1. 小组互相评价

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 组号 | 操作步骤 | 组内成员分工 |
| 很清晰 | 较清晰 | 不清晰 | 很明确 | 较明确 | 不明确 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

1. 自我评价

|  |  |
| --- | --- |
| 自我评价项目 | 自我评价等级 |
| 不会 | 基本会 | 会 | 很熟练 |
| 1、 |  |  |  |  |
| 2、 |  |  |  |  |
| 3、 |  |  |  |  |
| 4、 |  |  |  |  |
| 5、 |  |  |  |  |
| 6、 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. 任务完成测评表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 作业项目 | 考核内容 | 配分 | 评分标准 | 扣分记录 | 扣分 | 得分 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| 7 | 分数合计 | 100 |  |