**项目：汽车底盘**

**任务十：转向系结构与参数调整**

姓名 班级

**[任务目标]**

|  |
| --- |
| 1. 知识目标
2. 理解常见车型转向器和转向传动机构的结构特点及连接关系；
3. 动力转向装置的构造和原理；
4. 技能目标

1. 循环球式转向器、蜗杆曲柄指销式和齿轮齿条式转向器的正确拆装及调整；2. 动力转向器和转向油泵的正确拆装顺序调整1. ；设备器材
2. 各种工量具、转向系总成器。
3. 操作工作台。
4. 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 |  |