



## 任务 2.1 自动变速器的使用

填空题:

- 1、自动变速器车辆在山路行驶时，可以将档杆放在“\_\_\_\_\_”或“\_\_\_\_\_”档位置，增大\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_。
- 2、自动变速器组成包括\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_。
3. 电控机械无级自动变速器的结构主要包括\_\_\_\_\_等基本部件。
4. 主动轮组和从动轮组都由\_\_\_\_\_与\_\_\_\_\_组成。
5. 自动变速器按齿轮变速器的不同分为\_\_\_\_\_和平行轴式两种类型。
- 6、自动变速器中的\_\_\_\_\_是用来连接或脱开输入轴、中间轴、输出轴和行星齿轮机构，实现转矩的传递。
- 7、自动变速器液压控制系统中改善换档品质的是\_\_\_\_\_
- 8、电控自动变速器主要由\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_和五大部分组成。
- 9、在有自动变速器的前驱汽车中，变速驱动桥是由\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_组成一个单独的整体。
- 10、自动变速器中换挡执行机构主要由\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_三种执行元件组成。
- 21、自动变速器的类型按变速方式可分为\_\_\_\_\_；\_\_\_\_\_；按变矩器的类型可分为\_\_\_\_\_；\_\_\_\_\_的自动变速器；按控制方式分为液力控制自动变速器；电控液力自动变速器。