教 案 首 页

课次： 18

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 教学内容 | **3-11 泥泞、涉水环境驾驶** | | |
| 教学目的 | 通过学习，学生能够掌握泥泞道路行车注意事项和驾驶要领。 | | |
| 知识 | 技能 | 态度 |
| 了解泥泞道路行车注意事项和驾驶要领 | 掌握泥泞道路行车驾驶要领 | 认真、严谨 |
| 教学重点 | 掌握泥泞道路行车驾驶要领。 | | |
| 教学难点 | 掌握泥泞道路行车驾驶要领。 | | |
| 教学方法 | 提问法、讲授法、归纳法、分析法 | | |
| 教学资源 | 教材、多媒体系统 | | |
| 作业布置 | 如何在泥泞道路上驾车行驶？ | | |
| 教学后记 |  | | |
| 教学对象 | 授 课 时 间 | | |
|  | 年 月 日（星期 ）第 节 | | |
|  | 年 月 日（星期 ）第 节 | | |
|  | 年 月 日（星期 ）第 节 | | |
|  | 年 月 日（星期 ）第 节 | | |
|  | 年 月 日（星期 ）第 节 | | |
|  | 年 月 日（星期 ）第 节 | | |
|  | 年 月 日（星期 ）第 节 | | |
|  | 年 月 日（星期 ）第 节 | | |
|  | 年 月 日（星期 ）第 节 | | |
|  | 年 月 日（星期 ）第 节 | | |

**教 案 用 纸**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 教学步骤与内容 | 教学方法 | 时间 |
| 一、复习导入新课  复习上次课所学，导入新课。 | 提问 | 5分钟 |
| 二、知识目标  1、了解泥泞道路行车注意事项和驾驶要领  2、掌握泥泞道路行车驾驶要领 |  | 5分钟 |
| 三、知识学习  **（一）泥泞道路行车注意事项：**  1、控制车速  2、选择路面路面上有坑洼、乱石时，应考虑到车辆的离地间隙，转动方向盘小心避让。  3、谨慎下坡无论是晴天还是雨天，下坡时都应选择中低档位，减小油门缓缓下坡，而不得空档溜坡。  4、安全会车行车中不要与前车跟得太近，以免晴天前车扬起的灰尘或雨天溅起的泥水遮挡视线。  5、预防侧滑当前轮侧滑时，应稳住油门，纠正方向驶出。  **（二）泥泞道路驾驶要领**  1、下坡切忌空挡  2、打滑应急处理  （1）松开油门踏板；  （2）迅速踩下离合器踏板或者将自动档位推入“N”档；  （3）后轮因侧滑而使得车尾向前甩，可将方向盘转至侧滑的一侧方向以制止车尾甩动惯性力，这样可以缓解转向过度；方向盘的转动应该与车尾侧滑的方向相同，车尾向左甩出，方向盘则向左打，这样的操作需要注意的是：一旦摆脱了过度转向，方向盘应该迅速回正；  （4）车辆必须是在得到完全的正常操作控制或者停下后，才可以继续缓加速行驶；  （5）最后，泥泞湿滑路面的停车，应该提前轻踩制动器踏板几次，缓缓停下。为了保证停车后不会因为地面的潮湿和干燥状态的不同而导致车体移位和滑动，驻车应该在拉起手刹的同时挂上一档。  **（三）涉水驾驶**  1.切不可高速冲水造成水浪超过引擎盖，引起发动机进水或是电子设备损坏。  2.手动档的车辆由于操控不当或是档位选择不当造成在水中熄火时，切不可尝试再次启动。如再次启动会造成发动机进水而损坏发动机。  3.在海边驾驶时是相当的危险的。所以在海边行驶时一定要了解海潮的情况，并且确认海边沙子的松软程度。在海边行驶后一定要用高压水枪彻底清洗车辆底盘以防车辆的部件锈蚀。  4.涉水后一定要多踩几脚刹车，让刹车盘上的水份蒸发掉。 | 分析  讲授 | 20  分  钟  30分钟 |
| 四、课堂小节  通过学习，掌握泥泞道路行车驾驶要领 | 归纳  总结 | 5分钟 |
| 五、作业  如何在泥泞道路上驾车行驶？ |  | 15分钟 |