

7.1 概述

➤汽车通过性:

汽车以足够高的平均速度通过各种坏路和无路(如松软、坎坷不平)地带及各种障碍(陡坡、侧坡、壕沟、台阶、灌木丛、水障)的能力。

➤通过性影响因素:

汽车的支承—牵引参数和几何参数; 这些参数也影响汽车的其它使用性能(如动力性、平顺性、稳定性、机动性、视野性)。