

## 第四节 更新时刻的确定

- 🕒 确定车辆的更新时刻，是企业及各级经济组织管理决策中的重要问题之一。
- 🕒 汽车使用寿命和更新时刻采用的计量单位通常有**使用年限**和**使用里程**。
  - 使用年限是按年平均行驶里程折算的汽车使用年限。
  - 使用里程是车辆开始使用到更新时的累计行驶里程数。
  - 专业运输车辆在以年限做为计量指标的同时，还常把使用里程作为参考性指标。

按使用年限或使用里程计量的汽车最佳更新时机确定方法的核心问题是计算汽车的经济使用寿命。

主要计算方法有低劣化数值法、应用现值及资本回收系数估算法、面值法以及最低计算费用法（判定大修与更新界限法）等。