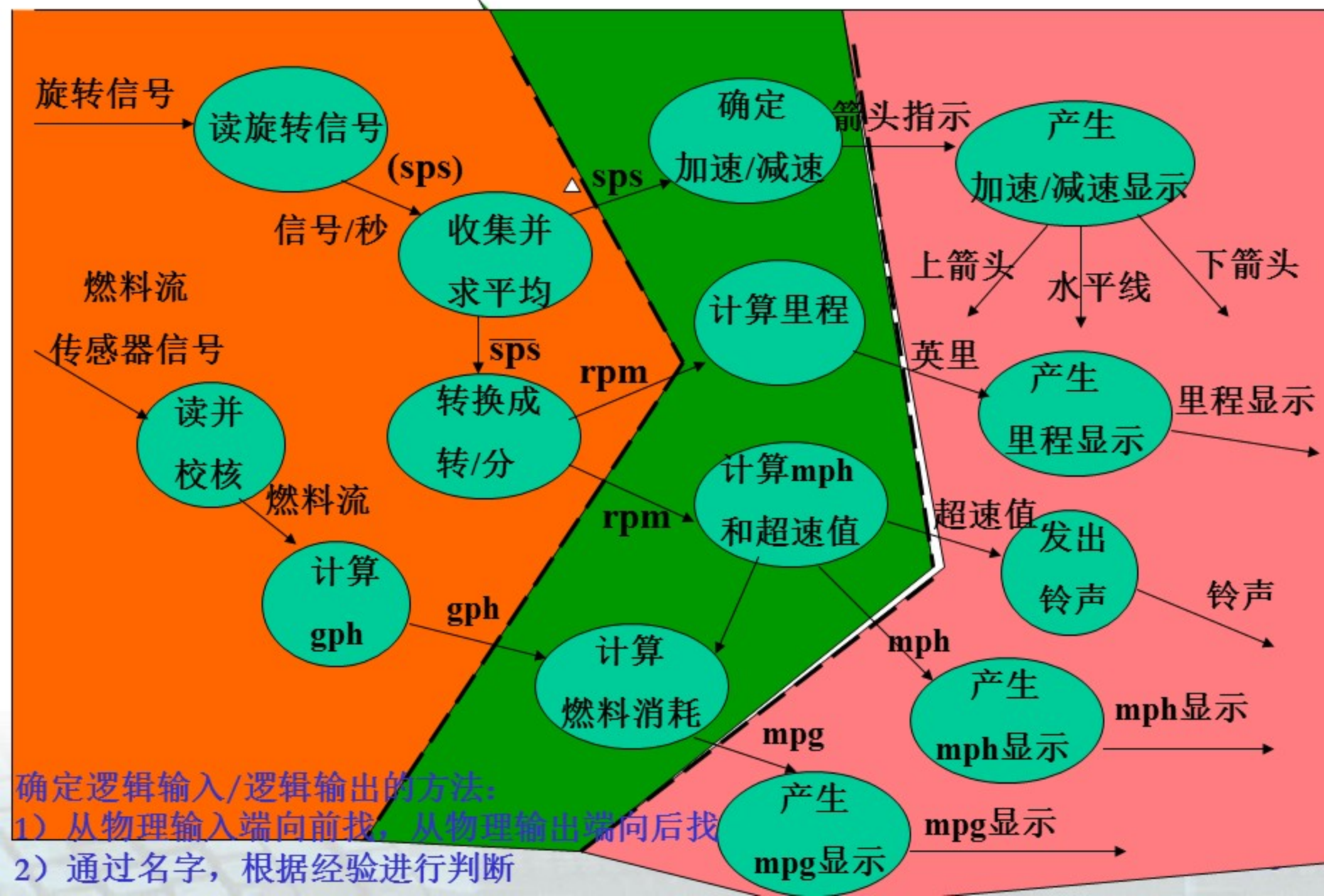


总体设计案例

- 确定逻辑输入和逻辑输出
- 输入部分的进一步精化
- 输出部分的进一步精化

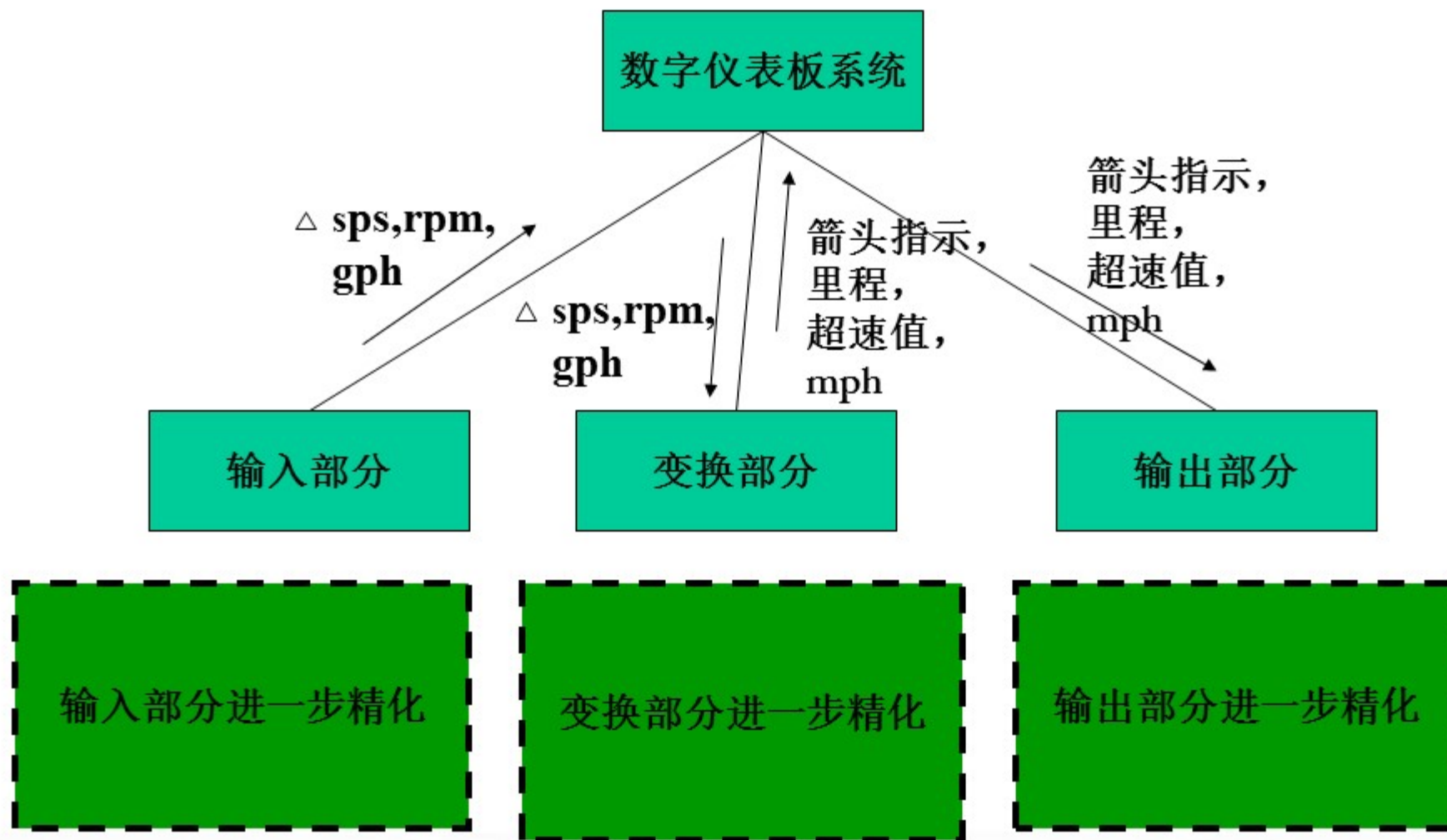


例子：数字仪表板系统



总体设计案例

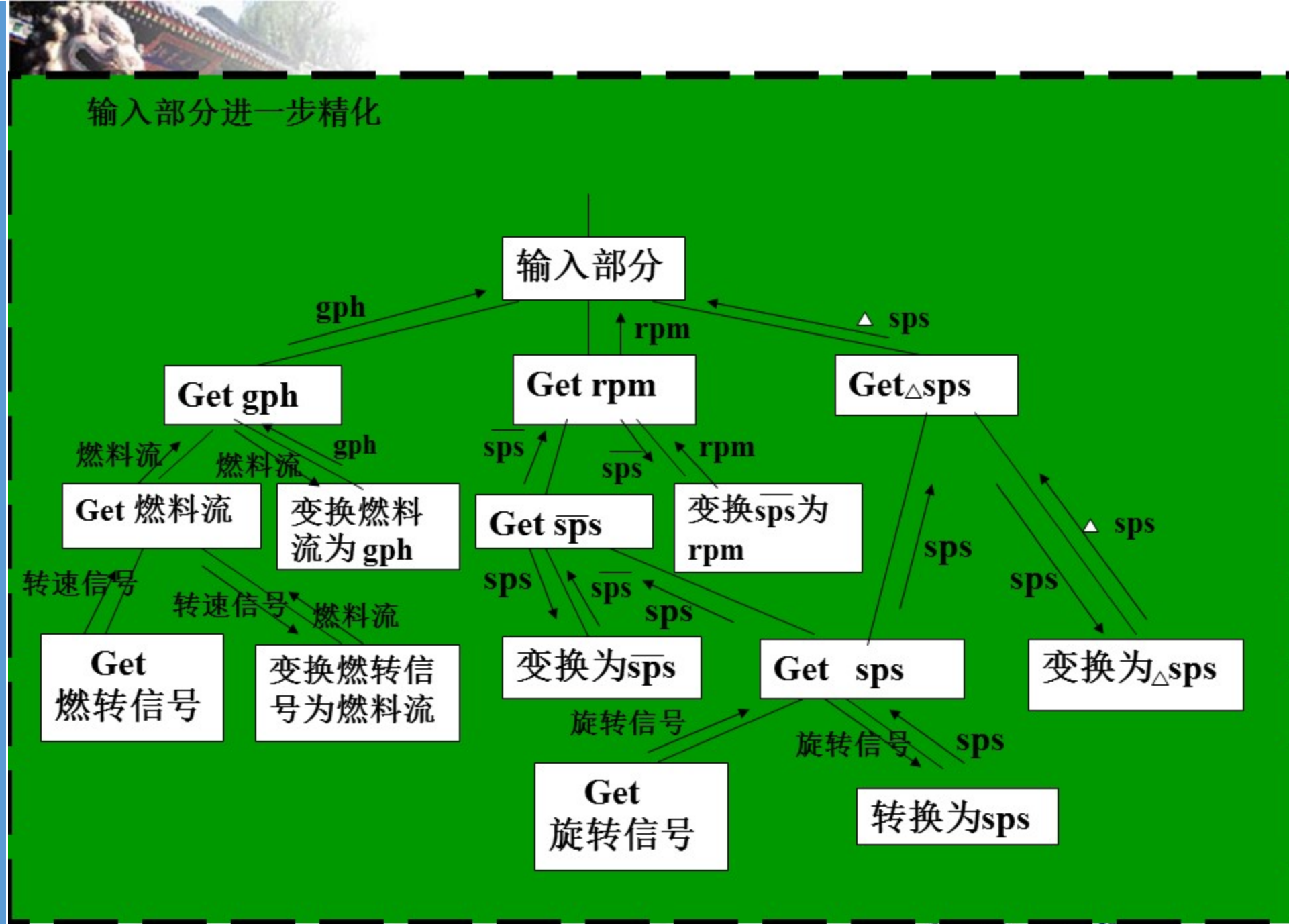
- 确定逻辑输入和逻辑输出
- 输入部分的进一步精化
- 输出部分的进一步精化



其中：sps为转速的每秒信号量； $\overline{\text{sps}}$ 为sps的平均值； Δsps 为sps的瞬时变化值；rpm为每分钟转速；mph为每小时英里数；gph为每小时燃烧的燃料加仑数；m为行进里程。

总体设计案例

- 确定逻辑输入和逻辑输出
- 输入部分的进一步精化
- 输出部分的进一步精化



总体设计案例

- 确定逻辑输入和逻辑输出
- 输入部分的进一步精化
- 输出部分的进一步精化

输出部分进一步精化

