- 选择变量和模型
  变量初步分析(相关性分析,散点图分析)
- 相关关系 相关系数|r|1800 1600 显著线性相关 |r| > 0.951400 高度线性相关  $|r| \ge 0.8$ 1200 正相关关系(r>0)中度线性相关  $0.5 \le |r| < 0.8$ 1000 低度线性相关  $0.3 \le |r| < 0.5$ 800 极弱或不相关 |r| < 0.3600 400 负相关关系(r<0)同上. 同上 200 无相关关系 r=00 完全正/负相关关系 |r|=12 8 10 0
- 3. 建立多变量回归模型
- 4. 检验回归模型(如方差分析)
- 4. 检验回归模型(如万差分析) 5. 回归模型性能分析(如平均误差率(MMRE))