



黄冈学习网  
www.hgxxw.net

误

差

# 误差

1. 误差:测量值和真实值之间的差异。
2. 误差的来源:  
(测量工具、测量方法、测量者)

**注意:** 误差是客观存在的, 不可避免的, 不可能消除, 只能尽量的减小。

### 3. 减小误差的办法:

- A. 多次测量取平均值
- B. 改进测量方法
- C. 选用精度高的测量工具

### 误差不是错误:

错误是由于不遵守测量仪器的使用规则，或读取、记录测量结果时粗心等原因造成的。错误是不应该发生的，是可以避免的。



黄冈学习网  
www.hgxxw.net