

通常继承Exception或其子类即可

通常重写init和str方法

抛出异常方法:

raise <异常名>

【示例】

```
# coding="utf-8"
class AgeError(Exception):
    def __init__(self, errorInfo):
        Exception.__init__(self)
        self.errorInfo = errorInfo
    def __str__(self):
        return "年龄错误! "

if __name__ == "__main__":
    age = int(input("age is: "))
    if age < 0 or age > 150:
        raise AgeError
```