

Python - O bloco try-except

Você também pode usar a instrução **except** sem exceções definidas a seguir -

```
try:
    You do your operations here
    .....
except:
    If there is any exception, then execute this block.
    .....
else:
    If there is no exception then execute this block.
```

Esse tipo de instrução try-except captura todas as exceções que ocorrem. Usar esse tipo de instrução try-except não é considerado uma boa prática de programação, porque ela captura todas as exceções, mas não faz o programador identificar a causa raiz do problema que pode ocorrer.

Você também pode usar a mesma instrução except para lidar com várias exceções da seguinte maneira -

```
try:
    You do your operations here
    .....
except(Exception1[, Exception2[,...ExceptionN]]):
    If there is any exception from the given exception list,
    then execute this block.
    .....
else:
    If there is no exception then execute this block.
```

