

```
1. #include <unistd.h>
2. int dup2( int oldfd, int targetfd );
```

使用 dup2 函数, 如果 targetfd 是一个有效的文件描述符, 会将 targetfd 关闭, 并将 targetfd 指向 oldfd, 经常用来做重定向
例如:

```
1. int oldfd;
2. oldfd = open("app_log", (O_RDWR | O_CREATE), 0644 );
3. dup2( oldfd, 1 );
4. close( oldfd );
```

这样就将 stdout 关闭了, 指向了 oldfd, 所有 stdout 输出都会写入到 app_log 文件里面