
```
1 void Pthread_detach(pthread_t tid) {  
2     int rc;  
3  
4     if ((rc = pthread_detach(tid)) != 0)  
5         posix_error(rc, "Pthread_detach error");  
6 }
```

code/src/csapp.c

code/src/csapp.c

图 A-4 Posix 风格的 pthread_detach 函数的包装函数

- GAI 风格的错误处理包装函数。图 A-5 展示了 GAI 风格的 getaddrinfo 函数的包装函数。

```
1 void Getaddrinfo(const char *node, const char *service,  
2                 const struct addrinfo *hints, struct addrinfo **res)  
3 {  
4     int rc;  
5  
6     if ((rc = getaddrinfo(node, service, hints, res)) != 0)  
7         gai_error(rc, "Getaddrinfo error");  
8 }
```

code/src/csapp.c

code/src/csapp.c

图 A-5 GAI 风格的 getaddrinfo 函数的包装函数