

## 一、概念

为认证通过者，赋予某权限。

## 二、权限粒度

- (1)粗粒度：user的CRUD，对表的操作
- (2)细粒度：对记录的操作，即对某行数据而言

shiro是一般用于管理粗粒度，细粒度一般有业务进行处理。

## 三、权限表示规则:

资源:权限:实例  
eg:user:add  
user:\*  
user:delete:100(删除标记为100的记录--细粒度)

传统权限表示规则:8421

## 四、流程

