

Egg.js 仿照小米商城项目后台管理系统权 限管理 RBAC

主讲教师: (大地)

合作网站: www.itying.com (IT 营)

我的专栏: https://www.itying.com/category-79-b0.html

→,	RBAC 权限管理功能演示	. 1
Ξ,	RBAC 实现流程	. 1
三、	用户 RBAC 权限管理树形图	.2
四、	权限控制相关的数据库表	.2

一、RBAC 权限管理功能演示

基于角色的权限访问控制(Role-Based Access Control)。在 RBAC 中,权限与角色相关联,用户通过成为适当角色的成员而得到这些角色的权限。这就极大地简化了权限的管理。

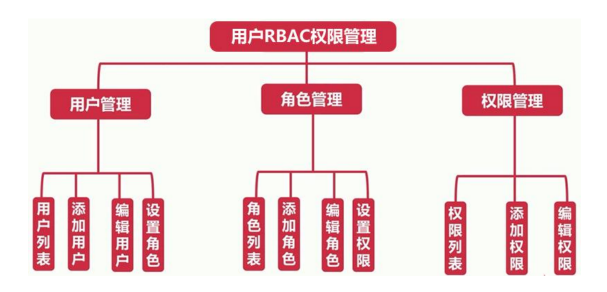
权限演示看教程操作...

二、RBAC 实现流程

- 1、实现角色的增加修改删除
- 2、实现用户的增加修改删除,增加修改用户的时候需要选择角色
- 3、实现权限的增加修改删除 (页面菜单)
- 4、实现角色授权功能
- 5、判断当前登录的用户是否有访问菜单的权限
- 6、根据当前登录账户的角色信息动态显示左侧菜单



三、用户 RBAC 权限管理树形图



四、权限控制相关的数据库表

