# django认证系统登录

from django.contrib.auth import authenticate,login

if not all([username, password]):

return render(request, 'login.html', {'errmsg':'数据不完整'})

user = authenticate(username=username, password=password)

if user is not None:

之所以用认证系统登录，是因为用户模型类是用认证系统实现的，而认证系统的密码是加密过的，登录校验时用认证系统，它会自动进行相关校验。保存session记住登录状态也由认证系统做了，且其中的user对象后续会用到

# 用户名和密码正确

# 记住登录状态

login(request, user)

# 判断是否需要记住用户名

# 重定向返回视图，显示页面

else:

# 用户名或密码错误