EW_WAR 团队网站用户手册

1、 平台简介

1.1 平台概述

本平台旨在为公众提供有关俄乌战争的较为及时、全面和可靠的信息和分析。平台包括一些新闻报道和实时数据追踪。用户可以根据自己的兴趣和需求,自由访问平台的各个部分,并参与在线讨论和互动。我们希望通过这个平台,帮助公众更好地了解和应对这场战争带来的挑战和影响。

1.2 功能介绍

本平台包括主页、新闻、关于、援助、难民、文章等多个部分,同时实现用户注册登录和后台管理系统,用户可以在新闻里进行评论互动,管理员可以查看所有非管理员用户信息并管理用户的评论。

2、 使用说明

2.1 部署

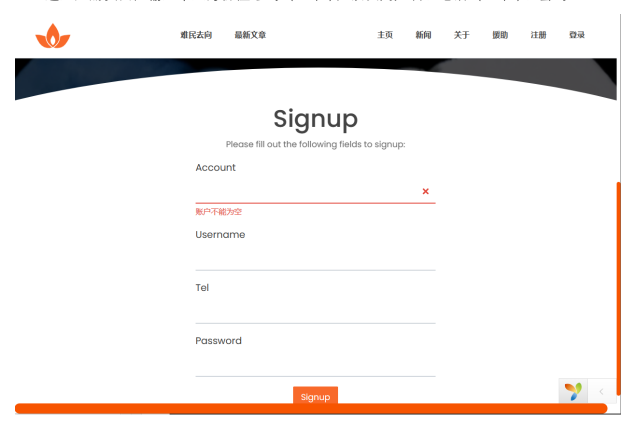
详见部署文档。

2.2 注册

在主页面右上角有注册按钮,如图:



进入注册页面,输入本人身份证号码(18位),以及用户名、电话(11位)、密码

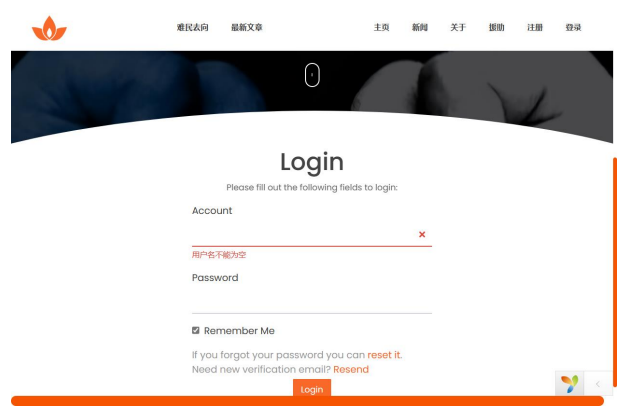


2.3 登录

进入主页面后,页面右上角有登陆按钮,如图:



进入登录页面后,输入前面注册的账号(18位身份证)和密码即可登陆:



登录后主页右上角会显示修改信息和登出按钮(包含用户名),用户可以通过修改信息按钮修改信息、通过登出按钮退出登录,同时页面不再显示登录和注册按钮:



2.4 使用

2.4.1 访客

① 关于

该部分包含开发团队成员的信息和作业的 GltHub 下载链接,用户也可以通过下方"为我们的团队贡献代码"按钮跳转到团队开发代码的 GltHub 地址并贡献自己的代码。



② 难民数据分析

该部分分析展示了乌克兰难民的去向,主要通过乌克兰邻国的过境数量反应。这一部分主要包括三部分,分别为:国家过境数目查看、南丁格尔图数据分析,总体图片查看。

该部分可以直接通过上方状态栏的"难民去向"快速跳转到对应部分:



过境数目查看:将光标放在国家的国旗上,可以查看该国旗对应的国家名称和过境数量。



南丁格尔图数据分析:南丁格尔图具有易于理解,显示占比,美观等多种优点,通过南丁格尔图分析难民数据,可以有效显示难民的去向占比,了解主要难民去向趋势。该部分具有 ECharts 中图标的所有功能,包括下载数据,保存成图片等。



总体图片查看:该部分将在网络中获取的图片显示在页面上,可以更直观的看出难民的去向,页面下方标注了图片的获取来源,可以通过点击前往目标网站。



③ 修改用户个人信息

在用户登陆账号之后,主页面上方的按钮内容会发生改变,可以看到,右上角有修改信息选项,如图:



点击修改信息按钮后, 进入如下图所示页面, 填入对应信息即可:

难民去向 最新文章	主页	新闻	关于	援助	修改信息	登出(u1)
主	页 修改信息	急				
账户						
123456789012345678				~		
旧密码						
新密码						
新用户名/昵称						
ul						
联系方式						
12345678901						
提交修改						>

④ 浏览新闻

在首页的右上角,设有"新闻"按钮,点击新闻按钮即可进入新闻列表界面:



新闻列表界面有五篇新闻可供选择,单击即可完成跳转。此外,新闻列表实现了光标候选,在鼠标悬停在新闻标题上时,背景会发生变色。



新闻列表

0/11-0/3/2	
以国前总理斡旋俄乌战争曾获普京承诺不会杀害泽连斯基	
担心"次级制裁" 中资银行回避对俄业务	
中国是否与俄罗斯做军火生意?海关记录说话	
乌克兰战争第二年将非常可怕	
战事正酣 防长换人?	

新闻列表

以国前总理斡旋俄乌战争曾获普京承诺不会杀害泽连斯基
担心"次级制裁" 中资银行回避对俄业务
中国是否与俄罗斯做军火生意?海关记录说话
乌克兰战争第二年将非常可怕
战事正酣 防长换人?

图一为普通列表, 图二为光标候选状态

点击新闻列表后会跳转到新闻页面,新闻页面由标题部分、图片部分和正文部分组成,界面概 览图如下:

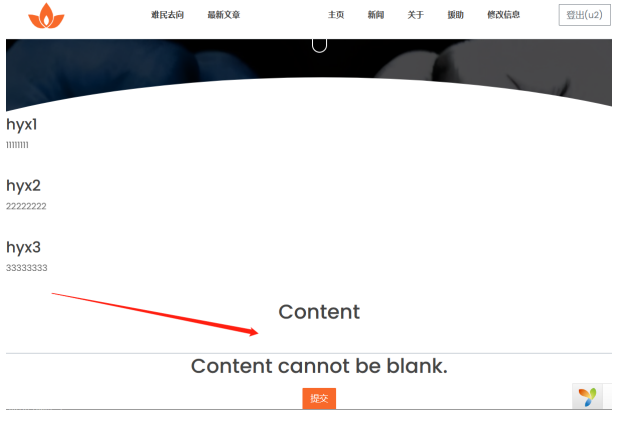


⑤ 评论

在每一则新闻界面的底部、均设有评论按钮、用户登录后即可评论



点击按钮后,即可浏览评论,在下方文本框输入评论内容后点击提交按钮即可发布评论,此时页面会自动刷新展示该用户新发布的评论内容



⑥最新文章浏览

最新文章

注:本网站为南开大学学生作业,网站提供数据仅为练习,不负任何法律责任,请勿当真。



俄乌历次冲突汇总 整理了俄乌双方各次冲突的时间、地点、投入兵力、伤亡情况等 跳转到数据界面



俄罗斯战损 统计俄罗斯在战争中武器消耗情况 跳转到数据界面



乌克兰战损 统计乌克兰在战争中武器消耗情况

例如点击俄乌跳转到数据界面,可以查看各个子页面相关数据,整理了俄乌双方各次冲突的时间、地点、投入兵力、伤亡情况等。





俄罗斯军队为了这场战争,已经累计在战场上部署了418000名士兵(这里包括350000名预备役人员,经过几次动员和相关的训练,这批预备役人员在适当的时候,会进入战场)。除了这些正规军外,俄罗斯在乌克兰的军事力量还包括越来 越多的瓦格纳雇佣军。俄人员损失:18480人死亡,44500人受伤,323人被俘。乌克兰军队在战场上部署了73.4万士兵(包含10万名预备役人员),以及北约接皮军和雇佣军。以色列情报部门称乌克兰有157000人死亡,234000人受伤, 17230人被俘。另外疑似北约军事教官(美国和英国)234人死亡,北约士兵(德国、波兰、立陶宛等国)2458人死亡,来自全球多个国家和地区的雇佣兵5360人死亡。

	Gollision g 1-11 of 11 items.					
#	Place	Time	Rforce	Uforce	Rinjury	
1	Chernigov	2022-07-04	80000	140000	27	9/1
2	Donetsk	2022-06-06	120000	230000	22	@/i
3	Donetsk	2022-06-09	120000	230000	26	8: 0/i
4	Kharkiv	2022-06-10	110000	220000	65	@/i

点击数据右侧的眼睛(view)可查看数据具体信息,并且可对数据进行更新(更改相应条数数据属性值),删除操作。



Place	Chernigov
Time	2022-07-04
Rforce	80000
Uforce	140000
Rinjury	27
Uinjury	29

点击 create collision 可新建数据并保存到数据库。



Create Collision

Place			
Time			
Rforce			
Uforce			
Rinjury			
Uinjury			
Save			

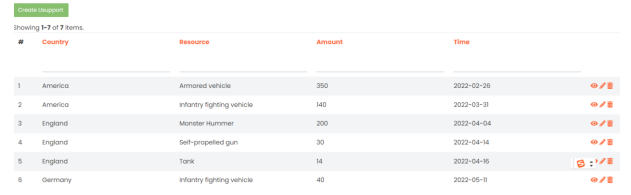
其余页面点开后可做类似处理。

⑦援助

本页面展示了各国对乌克兰的援助情况,同样在查询数据之外,也可以对数据新建更新、新建、删除等操作。

Usupports

本页面展示了世界各国各国对乌克兰的援助,包括不同数量的武器,金钱(美元)等。

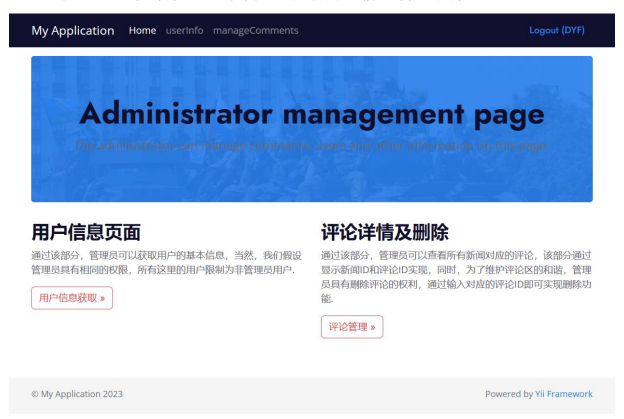


2.4.2 管理员

管理员可以进入后台界面输入账号密码登陆, 如下图所示:

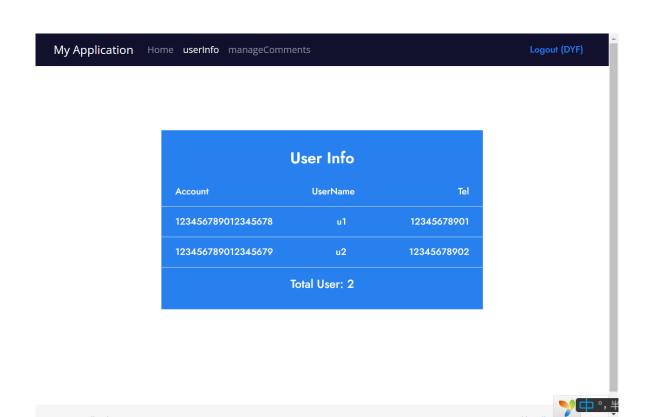
Login Please fill out the following fields to login: Account ① 用户名不能为空 Password ☑ Remember Me Login

登录后进入到如下的后台管理界面,随后可以进行相应信息的管理行为



① 查看所有用户信息

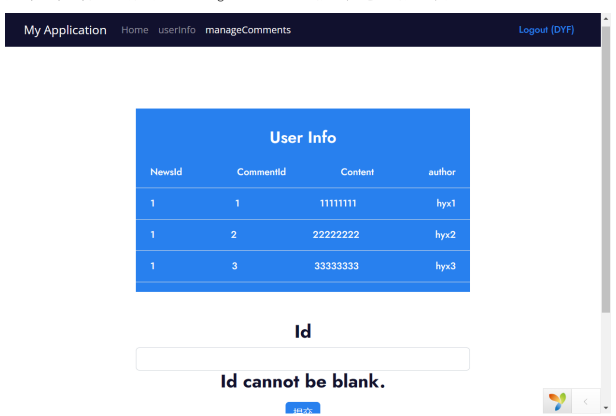
点击 "用户信息获取"或上方 "userInfo" 按钮, 进入到如下页面:



可以看到,所有普通用户的信息(账号、用户名以及电话号码)均显示在该页面中,同时还统计了用户的总个数,并显示在底部

② 管理评论

点击 "评论管理" 或上方 "manageComments" 按钮, 进入到如下页面:



可以看到,所有的评论信息(对应新闻的 id, 评论 id, 评论内容以及评论者用户名)均显示在该页面中,下方的文本框可以输入想要删除的对应评论的 id, 点击提交即可删除该条评论。