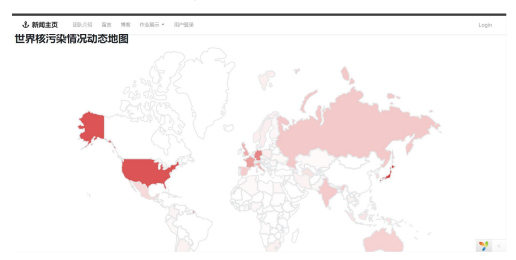
用户手册:环保污染主题网页

欢迎使用我们的环保污染主题网页!以下是详细的用户手册,以帮助您充分利用我们网站的功能。

1 主页

1.1 污染动态地图展示

主页上展示了一个实时动态地图,显示当前环境中的污染情况。不同区域的 标记点反映了各地的污染水平。



1.2 用户登入登出

如已有账户,请点击"用户登录"并输入您的用户名和密码进行登录。如果没有账户,您可以通过点击"注册"进行新账户的创建。



登录后,您可以随时点击"退出"安全退出账户。

1.3 团队介绍:

点击"团队介绍"以了解本网页开发团队以及团队成员相关情况。

团队介绍

1.4 留言板

在主页中,您可以通过点击"留言"按钮进入留言板。在留言板上,您可以 发布关于环境污染的留言,与其他用户分享您的观点和建议。



1.5 博客

探索博客栏目,阅读有关环保、污染治理和可持续发展的文章。您可以点赞、 评论和收藏感兴趣的文章,积极参与环保讨论。

博客



1.6 作业展示

点击作业展示可以看见本次互联网数据库课程要求的团队作业以及个人作业的信息与链接。



2 博客功能

2.1 阅读文章

在博客栏目中,点击阅读更多以阅读全文。浏览有关环保的知识,了解最新的环保动态。



2.2 互动功能

在每篇文章下方,您可以点赞、发表评论或将文章收藏。积极参与讨论,分享您的看法。

| 收藏 | |
|-----------|---|
| 发送一条友善的评论 | |
| | ı |
| 发送 | |

(1) 点赞:点击点赞按钮对该文章进行点赞,显示相应点赞数与点赞状态。

已点赞 1

(2) 收藏:点击收藏按钮对该文章进行收藏,并显示收藏状态。



(3) 评论: 在输入框输入评论内容,点击发送按钮进行评论。

| 发送一条友善的评论 | |
|-----------|---|
| 很好 | 4 |
| 发送 | |

2.3 文章分类

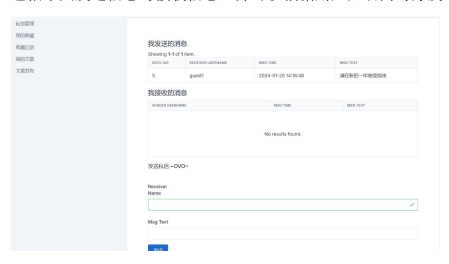
使用文章标签分类功能,您可以点击不同标签筛选文章,以更方便地找到感兴趣的内容。



3 个人中心

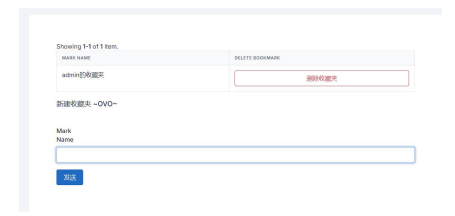
3.1 私信管理

在个人中心,您可以进行私信的管理,与其他用户进行一对一的交流。展示包括个人发送信息与接收信息,并可以根据用户姓名向对方发送私信。



3.2 查看收藏内容和记录

查看您收藏的文章和留言,方便您随时回顾和管理。 点击我的收藏按钮查看管理收藏夹:



点击收藏记录按钮查看管理收藏文章:



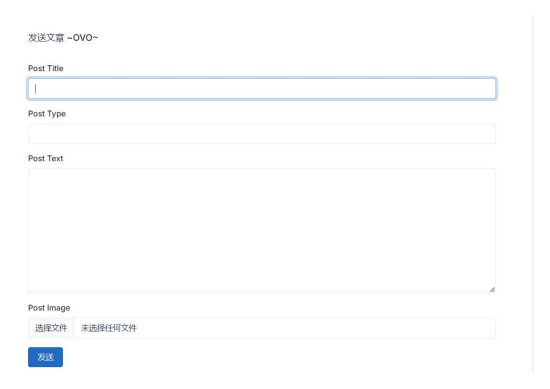
3.3 我的文章和文章发布

在个人中心中,您可以查看您发布的文章,并随时进行新文章的发布。展示 您在环保领域的见解和分享。

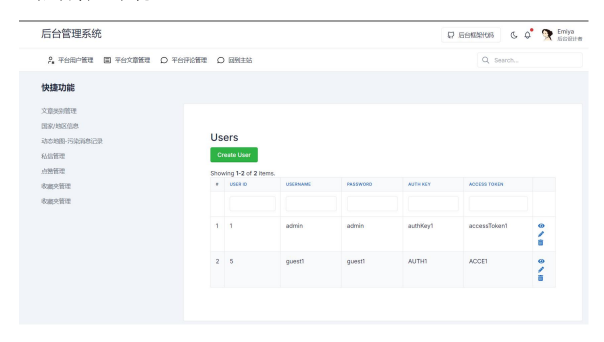
点击我的文章查看发布文章:



点击文章发布:填写相应文章标题、文章类别、文章内容、文章图片等后点击发布实现文章发布功能

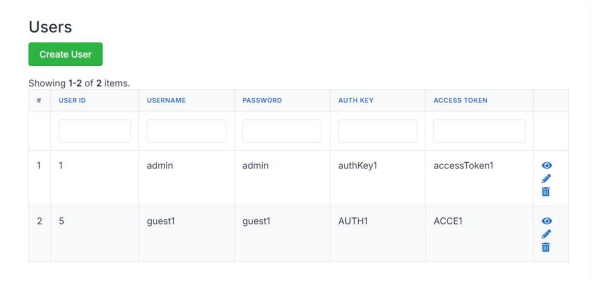


4 后台管理系统



4.1 平台用户管理

在用户管理模块中,您可以查看所有注册用户的列表。您可以查看用户的基本信息,如用户名、密码等,可以管理所有用户并新建用户。



4.2 文章管理

在文章管理模块中,您可以查看所有已发布的文章列表,并进行更新、创建、删除。

Posts

Create Post

| # | POST ID | POST AUTHOR | POST TITLE | POST TYPE | POST TEXT | |
|---|---------|-------------|----------------------------------|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| 1 | 20 | 1 | 日本核污染 水处置应科 学、公开、 透明、安全 | 7 | 日方应立即停止核污染水排海各项准备,并同周边邻国、国际机构开展充分、有意义的协商,包括寻找排海以外的最佳处置方案,确保核污染水得到科学、公开、透明、安全的处置,并接受严格国际监督 | O F |
| | | | | | 2021年4月13日,日本政府单方面宣布向海洋排放福岛核污染水的决定。两年来,无论是日本国内民众还是国际社会,都对日本政府此举可能带来的影响表示强烈担忧。日本政府出于一己之私,置全球公共利益于不顾,视国际法治为无物,至今仍在顽固推进核污染水排海准备工作,且拒绝正面回应国际社会的关切,在错误道路上越走越远。 | |
| | | | | | 2011年3月11日,日本福岛第一核电站发生最高级别核事故,导致三座核反应堆堆芯熔化损毁,放射性物质大量释放。福岛核事故给日本人民带来沉重的灾难,中国等周边国家对事故的发生深表同情,并向日本政府和人民提供了及时的人道主义援助。10多年后,日本政府无视国际社会呼声,选择向人类赖以生存的海洋排放核污染水,将风险转嫁给全人类,这种做法令人心寒。 | |

4.3 评论管理

在评论管理模块,您可以查看所有用户对文章的评论。评论列表包含评论内容、评论人、评论时间等信息。

对于评论,管理员可以进行审核,确保评论符合网站的规范。同时,管理员可以删除不当或违规的评论。



4.4 文章类别管理

在类别管理模块,您可以查看和管理文章的分类。您可以添加新的文章类别 或编辑已有的类别。

Categories



| Showing 1-4 of 4 items | -4 of 4 items. | (| 1-4 | a ' | win | nov | S |
|------------------------|----------------|---|-----|-----|-----|-----|---|
|------------------------|----------------|---|-----|-----|-----|-----|---|

| # | CATEGORY ID | CATEGORY NAME | |
|---|-------------|---------------|----------------------------------------------|
| | | | |
| 1 | 5 | 新闻动态 | 0 / 1 |
| 2 | 6 | 官方发声 | ◎ |
| 3 | 7 | 网友讨论 | ⊘ |
| 4 | 8 | 特别通知 | ◎ |

4.5 国家地区信息

管理员可以查看和管理国家和地区信息。这对于汇总环境污染消息、地图标记等功能非常重要。

Regions

Create Region

| # | REGION ID | REGION CODE | REGION NAME | |
|---|-----------|-------------|---------------------|----------|
| 1 | 5 | AF | Afghanistan | ⊘ |
| 2 | 6 | AL | Albania | ⊘ |
| 3 | 7 | DZ | Algeria | Ø |
| 4 | 8 | AO | Angola | Ø |
| 5 | 9 | AG | Antigua and Barbuda | |
| 6 | 10 | AR | Argentina | Ø |

4.6 动态地图污染消息记录

在动态地图管理模块,您可以查看并管理实时的环境污染消息记录。这些消息可以在地图上显示,并帮助用户了解不同地区的环境状况。

Pollutions

Create Pollution

| # | POLLUTION ID | POLLUTION TYPE | POLLUTION SRC | POLLUTION DATE | REGION ID | |
|---|--------------|----------------|---------------|------------------------|-----------|----------|
| 1 | 425 | 1 | 0 | 2024-01-20 12:00:00 | 5 | O |
| 2 | 426 | | 11 | 2024-01-21 14:30:00 | 6 | |
| 3 | 427 | | 158 | 2024-01-22 10:45:00 | 7 | |
| 4 | 428 | | 85 | 2024-01-23 08:15:00 | 8 | O |

4.7 私信管理

在私信管理模块,您可以查看用户之间的私信记录。管理员可以监控和管理 用户之间的沟通。

Messages

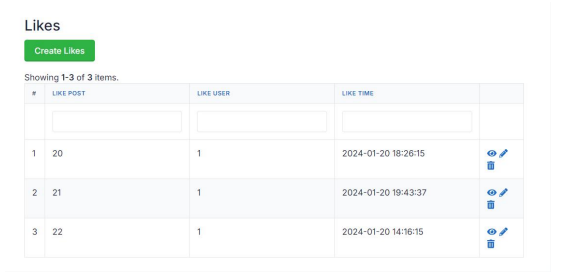
Create Message

Showing 1-1 of 1 item.

| # | MSG ID | SEND UID | RECV UID | MSG TIME | MSG READ | |
|---|--------|----------|----------|------------------------|-----------|----------|
| | | | | | | |
| 1 | 12 | 1 | 5 | 2024-01-20 14:16:48 | (not set) | ③ |

4.8 点赞管理

在点赞管理模块,您可以查看用户对文章的点赞记录并对点赞进行管理。这有助于了解哪些文章受到用户喜爱。



4.9 收藏夹管理

在收藏夹管理模块,您可以查看用户创建的收藏夹和其中收藏的文章。这有助于了解用户的兴趣和喜好。



以上是我们环保污染主题网页的主要功能和使用说明。如有任何疑问或需要帮助,请随时联系我们的团队。感谢您的支持,让我们共同为环保事业贡献一份力量!