

学术地图发布平台帮助文档

1. 账户操作.....	- 1 -
1. 1. 注册账户.....	- 1 -
1. 2. 登录.....	- 2 -
1. 3. 找回密码.....	- 2 -
1. 4. 查看个人简介.....	- 3 -
1. 4. 1. 发送消息.....	- 3 -
1. 4. 2. 编辑简介.....	- 4 -
1. 4. 3. 关联社交账户.....	- 7 -
1. 4. 4. 关联电子邮箱.....	- 7 -
1. 4. 5. 修改密码.....	- 8 -
1. 4. 6. 图层和地图操作.....	- 9 -
1. 4. 7. 我的活动.....	- 9 -
2. 群体.....	- 10 -
2. 1. 创建群体.....	- 10 -
2. 1. 1. 标题.....	- 12 -
2. 1. 2. 标志.....	- 12 -
2. 1. 3. Email.....	- 12 -
2. 1. 4. 通道.....	- 12 -
2. 1. 5. 关键词.....	- 13 -
2. 2. 编辑群体.....	- 13 -
2. 2. 1. 编辑群体详细.....	- 15 -
2. 2. 2. 管理群体成员.....	- 15 -
2. 2. 3. 删除该群体.....	- 16 -
2. 2. 4. 群体活动.....	- 16 -
3. 地图操作.....	- 17 -
3. 1. 创建地图.....	- 17 -
3. 1. 1. 选择底图.....	- 18 -
3. 1. 2. 添加图层.....	- 18 -
3. 1. 3. 保存地图.....	- 21 -
3. 1. 4. 创建要素.....	- 22 -
3. 1. 5. 编辑要素.....	- 23 -

3.1.6. 识别要素.....	- 23 -
3.1.7. 发布地图.....	- 24 -
3.1.8. 打印地图.....	- 25 -
3.1.9. 地名索引.....	- 25 -
3.1.10. 注释.....	- 26 -
3.1.11. 测量.....	- 28 -
3.1.12. 分享地图.....	- 28 -
3.2. 图层树.....	- 29 -
3.2.1. 缩放与删除.....	- 29 -
3.2.2. 图层属性.....	- 30 -
3.3. 浏览地图.....	- 30 -
3.3.1. 批量权限设置.....	- 31 -
3.3.2. 地图检索.....	- 32 -
3.3.3. 地图排序.....	- 33 -
3.3.4. 地图属性.....	- 34 -
3.3.5. 地图社区.....	- 35 -
3.3.6. 地图显示.....	- 37 -
4. 图层操作.....	- 38 -
4.1. 上传图层.....	- 38 -
4.1.1. 上传文件.....	- 39 -
4.1.2. 文本编码.....	- 42 -
4.1.3. 许可.....	- 43 -
4.1.4. 上传.....	- 44 -
4.1.5. 图层信息.....	- 46 -
4.1.6. 修改元数据.....	- 46 -
4.1.7. 上传元数据.....	- 47 -
4.1.8. 上传 SLD.....	- 48 -
4.1.9. 管理样式.....	- 49 -
4.2. 浏览图层.....	- 50 -
4.2.1. 图层信息.....	- 51 -
4.2.2. 属性.....	- 54 -
4.2.3. 下载图层.....	- 55 -
4.2.4. 编辑图层.....	- 57 -
4.2.5. 下载元数据.....	- 63 -

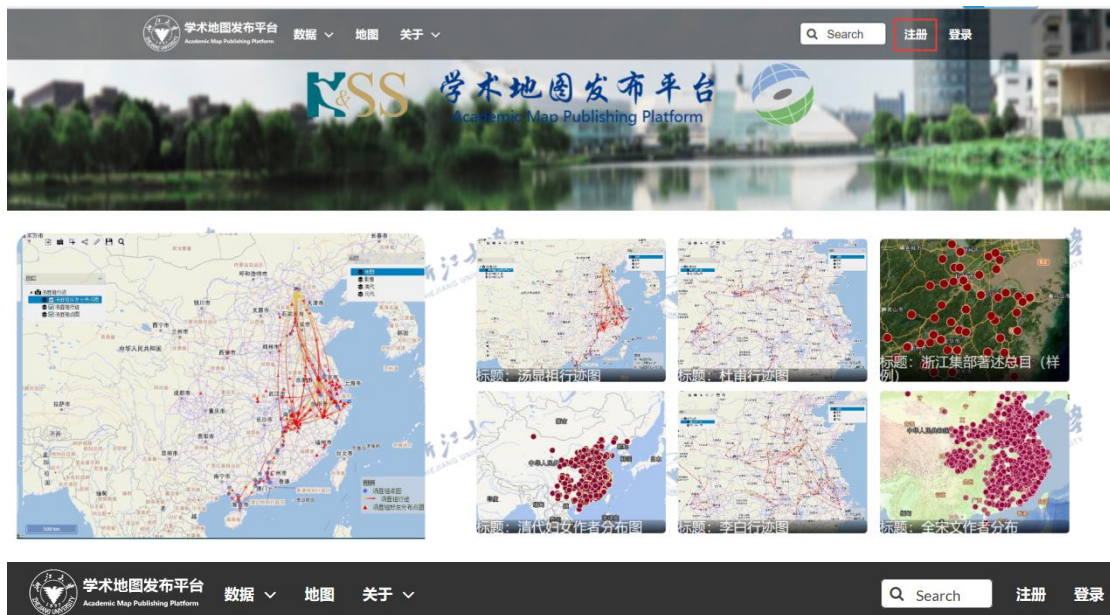
4.2.6. 地图文件.....	- 65 -
4.2.7. 创建地图.....	- 65 -
4.2.8. 添加图层.....	- 67 -
4.2.9. 样式.....	- 68 -
4.2.10. 许可.....	- 69 -
5. 文件.....	- 71 -
5.1. 上传文件.....	- 71 -
5.1.1. 基础元数据.....	- 72 -
5.1.2. 位置和许可.....	- 73 -
5.1.3. 可选数据.....	- 73 -
5.1.4. 设置.....	- 74 -
5.2. 浏览文件.....	- 75 -
5.2.1. 元数据信息.....	- 77 -
5.2.2. 文件下载.....	- 79 -
5.2.3. 编辑文件.....	- 80 -
5.2.4. 下载元数据.....	- 84 -
5.2.5. 许可.....	- 85 -

1. 账户操作

1.1. 注册账户

在导航栏的右侧点击“注册”，然后在注册页面中填写“用户名”、“密码”、“确认密码”、“电子邮箱”，单击“注册”，即可完成新用户的注册。

注意：未注册的用户可以使用系统里所有公共功能，查看所有公共信息，并且可以对别人创建的地图做暂时性修改。注册的用户除上述权限外，还可以创建自己的地图，上传图层，改变符号样式，并且保存更改。除此之外，注册用户可以控制图层的授权，并且可以操作被授权的图层。



注册

创建新的本地账户

E-mail

E-mail地址

用户名

用户名

密码

密码

确认密码

确认密码

1.2. 登录

在导航栏的右侧点击“登录”，在弹出的对话框中输入“用户名”、“密码”，用户可根据需要自行选择“记住我”，点击登录。



1.3. 找回密码

若在登录时忘记用户名或者密码，可点击“忘记用户名”和“忘记密码”，在密码重置页面输入注册时用的邮箱地址，系统就会向邮箱发送邮件来引导用户重置密码。



密码重置

[忘记密码？](#)

在下面输入您的邮件地址，我们将会向您发送一封允许您重置密码的邮件。

E-mail:	<input type="text" value="E-mail地址"/>
重设密码	

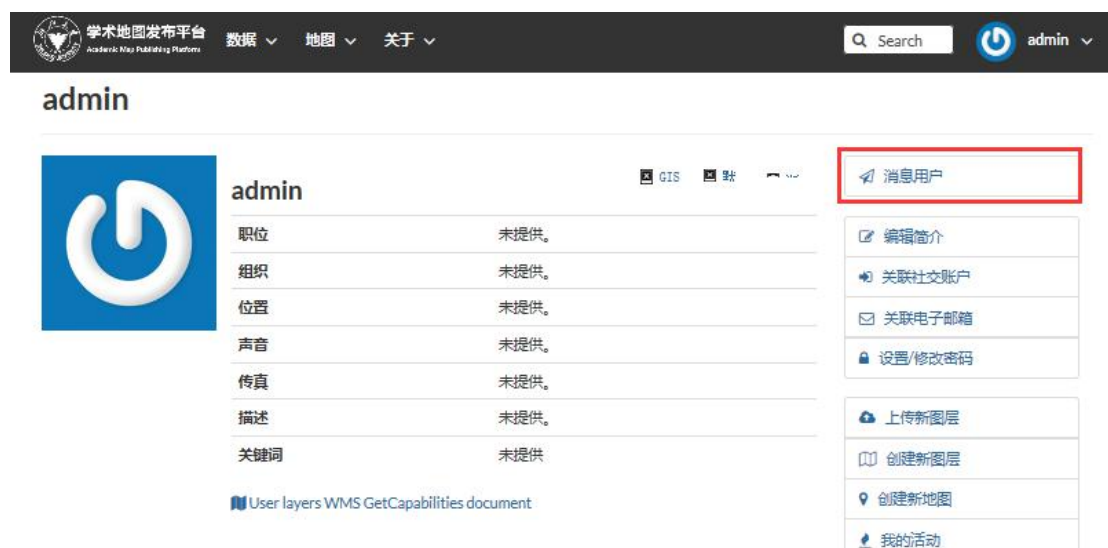
如果您在重置密码时遇到任何问题，请联系我们，admin@example.com.

1.4. 查看个人简介

在导航栏的右侧点击用户名，在下拉选项中选择“个人简介”，即可打开个人简介页面。在个人简介页面，您可以浏览信息、编辑简介、更改密码、上传图层、新建地图、查看活动等。

1.4.1. 发送消息

点击用户信息页面右侧的“消息用户”，进入登录页面；在登录页面上输入“用户名”、“密码”，点击“登录”，进入短信编写页面；在短信编写页面上输入“收件人”或“收件群体”、“主题”、“内容”等信息，点击“发送短信”，即可发送短信息。



The screenshot shows the user profile page for 'admin'. On the right side, there is a sidebar with several options: '编辑简介' (Edit Profile), '关联社交账户' (Link Social Accounts), '关联电子邮箱' (Link Email), '设置/修改密码' (Set/Change Password), '上传新图层' (Upload New Layer), '创建新图层' (Create New Layer), '创建新地图' (Create New Map), and '我的活动' (My Activities). The '消息用户' (Send Message) option is highlighted with a red box.

	admin
职位	未提供。
组织	未提供。
位置	未提供。
声音	未提供。
传真	未提供。
描述	未提供。
关键词	未提供

User layers WMS GetCapabilities document

The screenshot shows the 'Compose Message' interface. At the top, there's a navigation bar with the platform logo, '学术地图发布平台 Academic Map Publishing Platform', and menu items '数据', '地图', and '关于'. On the right side of the top bar are a search bar with a magnifying glass icon and the text 'Search', and a user account section with a blue power button icon and the text 'admin'. Below the top bar, a blue button labeled '回到收件箱' (Return to Inbox) is visible. The main area is titled '撰写短信' (Compose Message). It has several input fields: 'To users' containing a list of user IDs (11738027, 18758093428, 20040075, 3160104703), a scrollable list 'To groups' containing 'GIS', '浙江大学', '高分组', and '默认', a '主题' (Subject) field, a large 'Content' text area, and a '发送短信' (Send Message) button at the bottom left.

在页面右上角上点击“回到收件箱”，跳转至收件箱页面，在页面上可查看受到的消息和全部消息，也可以撰写新消息。

The screenshot shows the 'Messages' inbox page. At the top, there's a title '消息' and a blue button '撰写短信' (Compose Message). Below the title, there are two tabs: '收件箱' (Inbox, which is selected) and '全部' (All). Underneath the tabs is a search bar with fields for '和' (Recipient), '主题' (Subject), '上一个发信人' (Previous Sender), '预览' (Preview), and '删除?' (Delete?). The main area displays a list of messages, each with a small preview thumbnail and some text. There are also decorative icons resembling flowers or leaves along the bottom edge of the message list.

1.4.2. 编辑简介

在个人简介页面点击“编辑简介”，即可编辑用户个人信息。个人信息包括姓名、电子邮件、个人简介等，编辑完个人信息后，用户可在页面最下方点击“更新个人信息”来保存更改。

学术地图发布平台 Academic Map Publishing Platform

数据 地图 关于

Search admin

admin

admin

职位 未提供。
组织 未提供。
位置 未提供。
声音 未提供。
传真 未提供。
描述 未提供。
关键词 未提供。

User layers WMS GetCapabilities document

GIS 默

消息用户

编辑简介

关联社交账户

关联电子邮箱

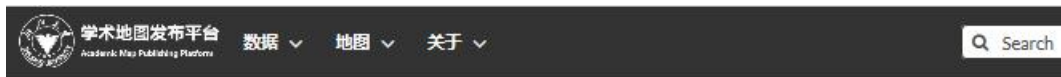
设置/修改密码

上传新图层

创建新图层

创建新地图

我的活动



编辑您的个人信息



更换头像

名字

姓氏

电子邮件地址

加入日期

组织名称

命名有关责任组织

个人简介

自我介绍

职位名称

责任人的作用

声音

负责人或负责机构的联系电话

传真

负责人或负责机构的传真联系号码

联系地址

可以联系到负责人或负责团体的地址及email地址

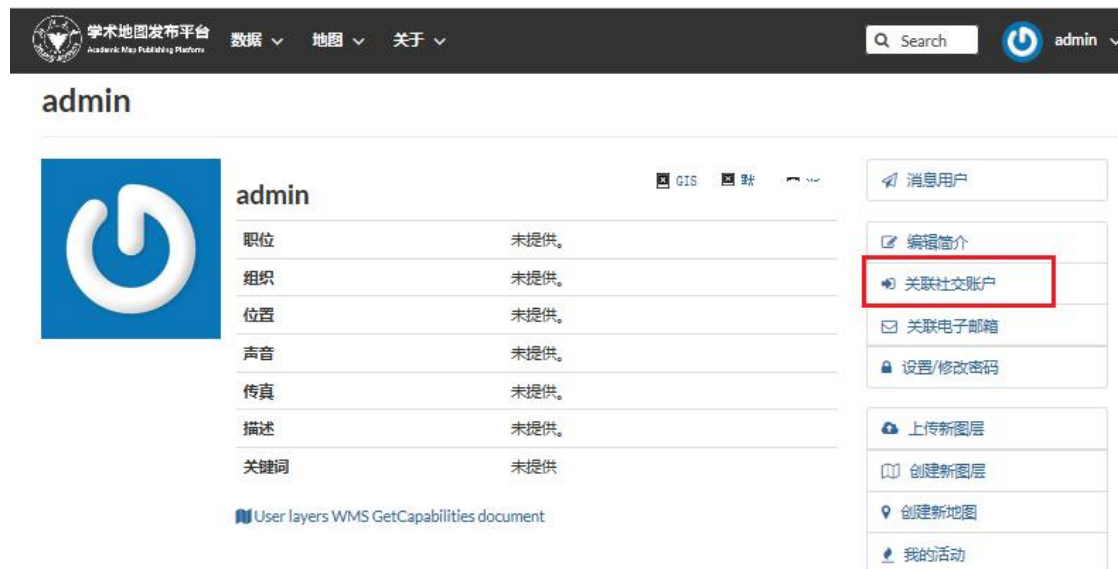
城市

城市

在编辑个人信息页面上输入个人的详细信息，点击页面下的“更新个人信息”，即可保存更新内容。

1.4.3. 关联社交账户

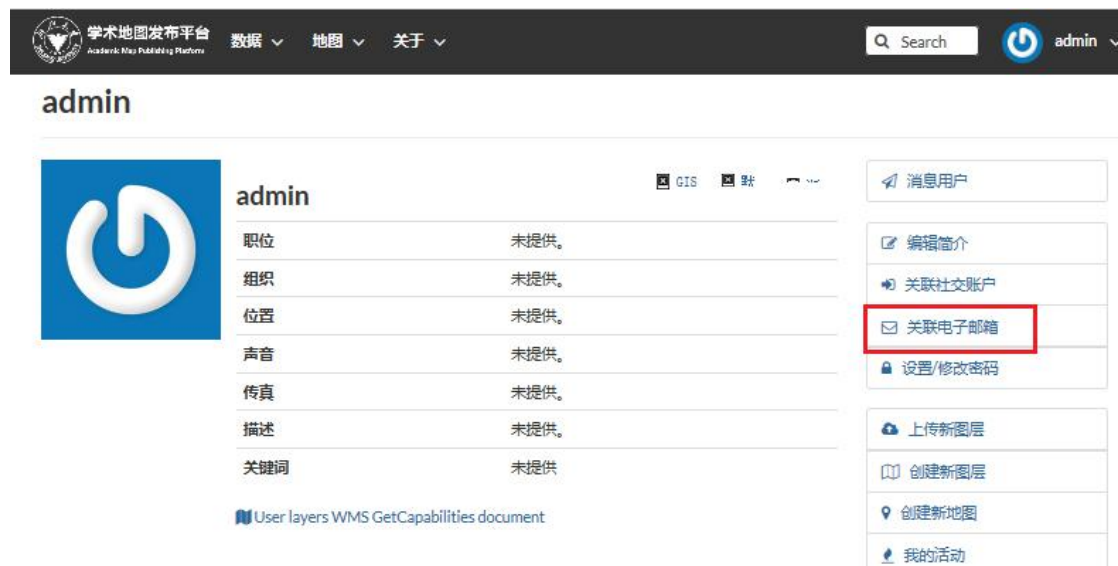
点击页面上的链接到社交账户，可进入社交平台。



The screenshot shows the user profile page for 'admin'. On the right side, there is a sidebar with several links: '消息用户', '编辑简介', '关联社交账户' (which is highlighted with a red box), '关联电子邮箱', '设置/修改密码', '上传新图层', '创建新图层', '创建新地图', and '我的活动'. The '关联社交账户' link is specifically highlighted.

1.4.4. 关联电子邮箱

点击“关联电子邮箱”，进入关联电子邮箱页面，在页面上可“设置首选邮箱”、“重新验证邮箱”、“移除”、“添加邮件地址”等。



The screenshot shows the user profile page for 'admin'. On the right side, there is a sidebar with several links: '消息用户', '编辑简介', '关联社交账户', '关联电子邮箱' (which is highlighted with a red box), '设置/修改密码', '上传新图层', '创建新图层', '创建新地图', and '我的活动'. The '关联电子邮箱' link is specifically highlighted.

E-mail地址

以下e-mail地址已关联到您的帐号：

* ad@m.in 未验证

[设置首选e-mail](#) [重发验证e-mail](#) [移除](#)

添加E-mail地址

E-mail:

[添加E-mail](#)

1.4.5.修改密码

点击页面上的“修改密码”，进入密码修改页面，在页面上输入“当前密码”、“新密码”、“新密码（重复）”，点击“修改我的密码”，即可修改密码。

The screenshot shows the user profile page for 'admin'. On the right side, there is a sidebar with several options: '消息用户', '编辑简介', '关联社交账户', '关联电子邮箱', '设置/修改密码' (which is highlighted with a red box), '上传新图层', '创建新图层', and '创建新地图'. Below the sidebar, there is a link to 'User layers WMS GetCapabilities document'.

更改密码

在这里更改您的密码

当前密码

新密码

新密码（重复）

[更改我的密码](#)

1.4.6.图层和地图操作

上传新图层、创建新图层、创建新地图的操作步骤详见 4.1.1、3.1.2、3.1 章节。

1.4.7.我的活动

点击“我的活动”，进入用户的活动提要页面，在页面上查看用户的活动信息。

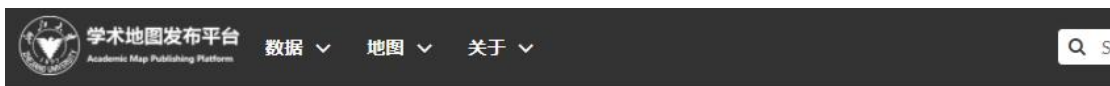
The screenshot shows the user profile page for 'admin'. At the top, there is a navigation bar with the platform logo, '学术地图发布平台 Academic Map Publishing Platform', and dropdown menus for '数据' (Data), '地图' (Map), and '关于' (About). On the right, there is a search bar, a user icon labeled 'admin', and a dropdown menu. Below the header, the user's name 'admin' is displayed next to a blue square icon containing a white power button symbol. The main content area has two columns. The left column displays user information in a table:

职位	未提供。
组织	未提供。
位置	未提供。
声音	未提供。
传真	未提供。
描述	未提供。
关键词	未提供

Below this table is a link: 'User layers WMS GetCapabilities document'.

The right column contains a sidebar with several options:

- 消息用户 (Message User)
- 编辑简介 (Edit Profile)
- 关联社交账户 (Link Social Account)
- 关联电子邮箱 (Link Email)
- 设置/修改密码 (Set/Change Password)
- 上传新图层 (Upload New Layer)
- 创建新图层 (Create New Layer)
- 创建新地图 (Create New Map)
- 我的活动 (My Activities) - This option is highlighted with a red border.



活动提要 - admin

-  admin 创建 清代江苏集部著述 by admin
4 小时 , 41 分钟 前
-  admin 添加评论 在 李白点图.zip
4 小时 , 59 分钟 前
-  admin 上传 Jiangshu-literature
5 小时 , 1 分钟 前
-  admin 添加评论 在 qingdaiyanyuanfenbu
6 小时 , 10 分钟 前
-  admin 创建 汤显祖社会关系分布图 by admin
16 小时 , 25 分钟 前
-  admin 上传 tang-xianzu-socail-net
16 小时 , 29 分钟 前

2. 群体

2.1. 创建群体

在导航栏左侧点击“关于”，在下拉选项中选择“创建群体”，即可打开创建群体页面。在创建群体界面输入标题、标志、描述、电子邮件等信息后，点击“创建”即可创建新的群体。



创建群体

标题

标志

 未选择任何文件

描述

Email

电子邮件用于联系一个或所有组成员，如邮件列表，共享电子邮件或交流群。

通道

公开 (只邀请)

公开：任何注册用户都可以查看并加入公开群体。

公开（限于邀请）：任何注册用户可以查看该群体，但只有被邀请的用户可以加入。

私有：注册用户无法查看私有群体的详细信息。只有被邀请的用户可以加入。

关键词

空格或者用逗号隔开的关键词

Categories

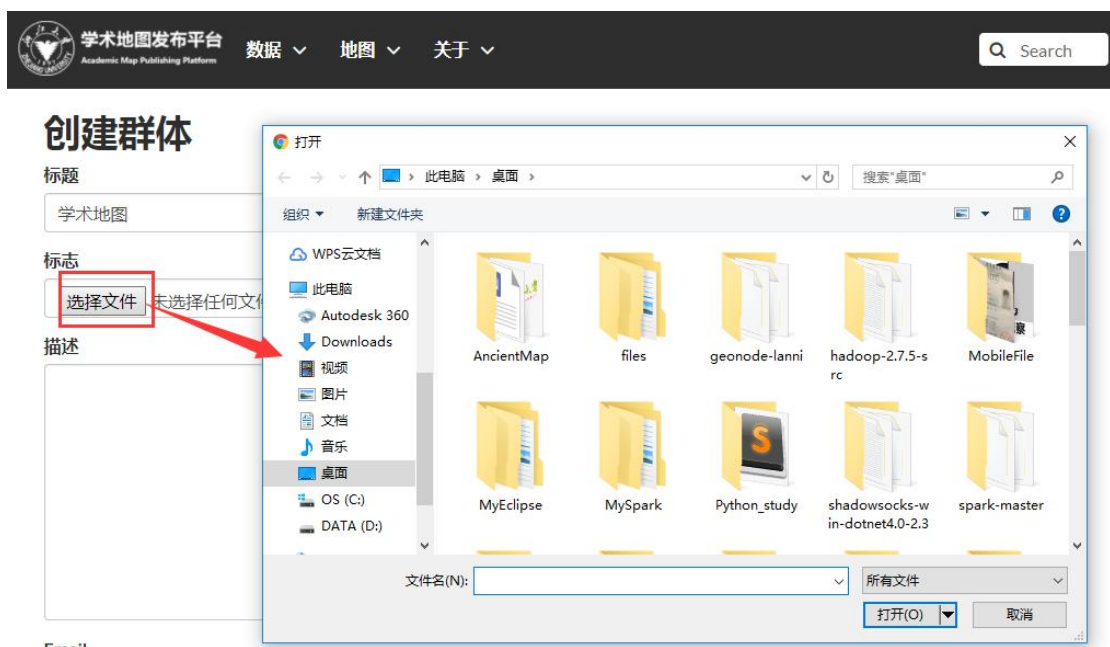
创建

2.1.1.标题

用户可在标题栏中输入创建的群体的名称，该群体名称和关键词将被用于用户自己或其他用户检索该群体。

2.1.2.标志

点击“选择文件”按钮，进入本地文件存储地址，选中图片文件，点击“打开”。该图片文件将作为该群体类型的头像。



2.1.3.Email

在 Email 栏中输入一个常用的邮箱地址。当管理员联系群体成员，或者群体联系群体外用户时，该邮箱将作为主体联系方式。

2.1.4.通道

通道相当于权限设置，以控制用户查看和加入群体的权限。主要有三类用户：公开、公开（只邀请）和私有。其中，公开：任何注册用户都可以查看并加入公开群体。公开（只邀请）：任何注册用户可以查看该群体，但只有被邀请的用户可以加入。私有：注册用户无法查看私有群体的详细信息，只有被邀请的用户

可以加入。

The screenshot shows the platform's header with the logo and name. Below it, a section titled '通道' (Channel) has a dropdown menu open, showing '公开 (只邀请)' (Public (Invited Only)) selected. A note below the dropdown explains the three types of groups: 公开 (Public), 公开 (只邀请) (Public (Invited Only)), and 私有 (Private). The '私有' option is described as '注册用户无法查看私有群体的详细信息，只有被邀请的用户可以加入' (Registered users cannot view detailed information about private groups, only invited users can join).

2.1.5. 关键词

在关键词下方的文本框中输入该群体的关键词，以用于全文检索。请注意关键词输入的格式：关键词之间用空格或者英文逗号隔开。

The screenshot shows the platform's header. Below it, a note states '私有：注册用户无法查看私有群体的详细信息，只有被邀请的用户可以加入' (Private: Registered users cannot view detailed information about private groups, only invited users can join). A text input field labeled '关键词' (Keywords) contains the value 'GIS'. A note below the input field says '空格或者用逗号隔开的关键词' (Keywords separated by spaces or commas).

2.2. 编辑群体

在导航栏的左侧点击“关于”，在下拉选项中选择“创建群体”，以打开群体页面。在群体页面中可看到所有群体的大致信息，选择并点击一个群体，进入群体编辑页面。在页面中可点击成员名称进入成员详细信息页面，查看或编辑成员资料，同时还可以“编辑群体信息”、“管理群体成员”、“删除此群体”以及查看“群体活动”，查看“许可”和“管理员”信息。



浏览群体类别

创建一个新群体

Total: 2

搜索

Search by name

种类

浙江大学

浙江大学分组

2 Members 1 Manager 12.3.2018

默认

默认分组

1 Member 1 Manager 13.3.2018

上一页 | 页面 1 对于 1 | 下一页

This screenshot shows the 'Browse Group Category' page. It features a search bar and a 'Create New Group' button. Below, it displays two groups: '浙江大学' (Zhejiang University) and '默认' (Default). Each group entry includes its members, manager, and creation date. Navigation links at the bottom allow for page navigation.

The screenshot shows the platform's navigation bar with '学术地图发布平台' (Academic Map Publishing Platform), '数据' (Data), '地图' (Map), and '关于' (About). On the right, there is a search bar and a user icon labeled 'admin'. Below the navigation, the title '浙江大学' (Zhejiang University) is displayed, with a note '最近修改: 2018年3月12日 16:22'. A horizontal line separates this from the main content area. In the content area, there is a section titled '浙江大学分组' (Zhejiang University Groups) with a red box highlighting the '编辑群体信息' (Edit Group Information) button. To the right of this are sections for '许可' (Permissions), '管理员' (Administrators), and a list of members: admin, Niran, 刘尧, and 雅静郭.

成员



2.2.1. 编辑群体详细

用户点击群体页面上的“编辑群体信息”，进入更新群体页面，在页面中可输入“标题”、“标志”、“描述”、“Email”、“通道”、“关键词”、“类别”等信息，点击“更新”。

The screenshot shows the 'Update Group' page with the title '更新群体' (Update Group). It has two input fields: '标题' (Title) containing '浙江大学' and '标志' (Logo) with a file selection button '选择文件' (Select File) and placeholder text '未选择任何文件' (No files selected).

2.2.2. 管理群体成员

用户可点击“管理群体成员”，进入编辑成员页面。页面上关于群体成员的分为三部分，分别是“全部”、“管理员”、“成员”。用户可在页面上点击成员名称查看成员信息，但是只有该群体的管理员有权限从该群体中移除或者添加成员。

编辑成员 - 浙江大学

当前成员

全部 管理员 成员

admin | 管理员 | 移除

角色: manager

lanni | 移除

角色: member

GYJ | 移除

角色: member

添加新成员

用户标识

选择用户...

分配管理员角色

添加群体成员

2.2.3.删除该群体

点击“删除该群体”，在确认删除后即可删除当前群体。但是只有该群体的管理员拥有该权限。



2.2.4.群体活动

点击“群体活动”，可进入该群体的活动提要页面，在页面中可查看有关该群体的“图层”、“地图”和“评论”的所有活动信息。

活动提要 - 浙江大学

[全部](#) [图层](#) [地图](#) [评论](#)

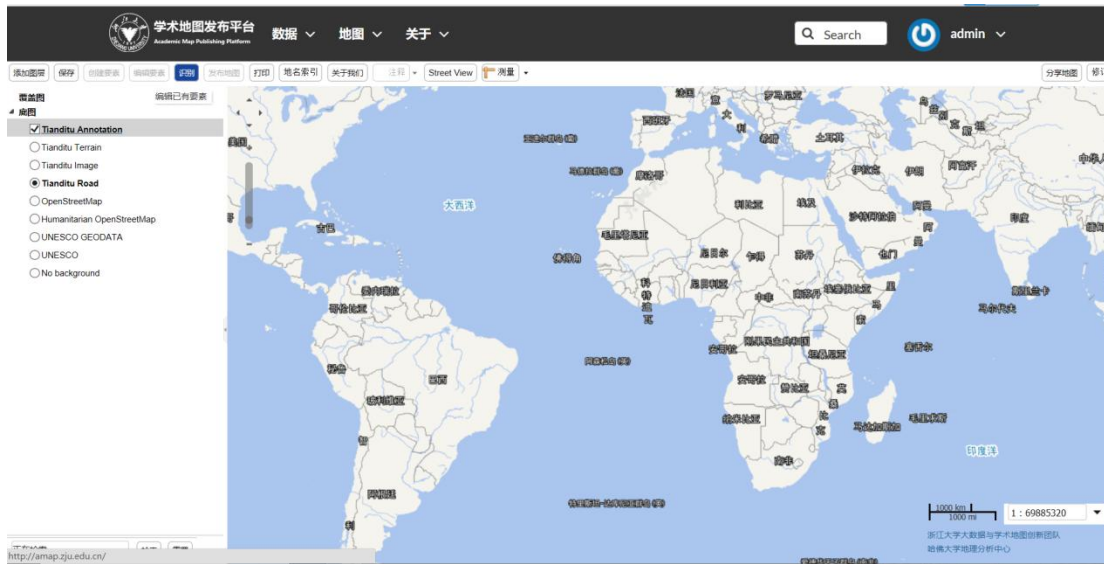
-  admin 添加评论在李白点图.zip
 1 小时 , 43 分钟 前
-  admin 添加评论在 qingdaiyanyuanfenbu
 2 小时 , 55 分钟 前

3. 地图操作

3.1. 创建地图

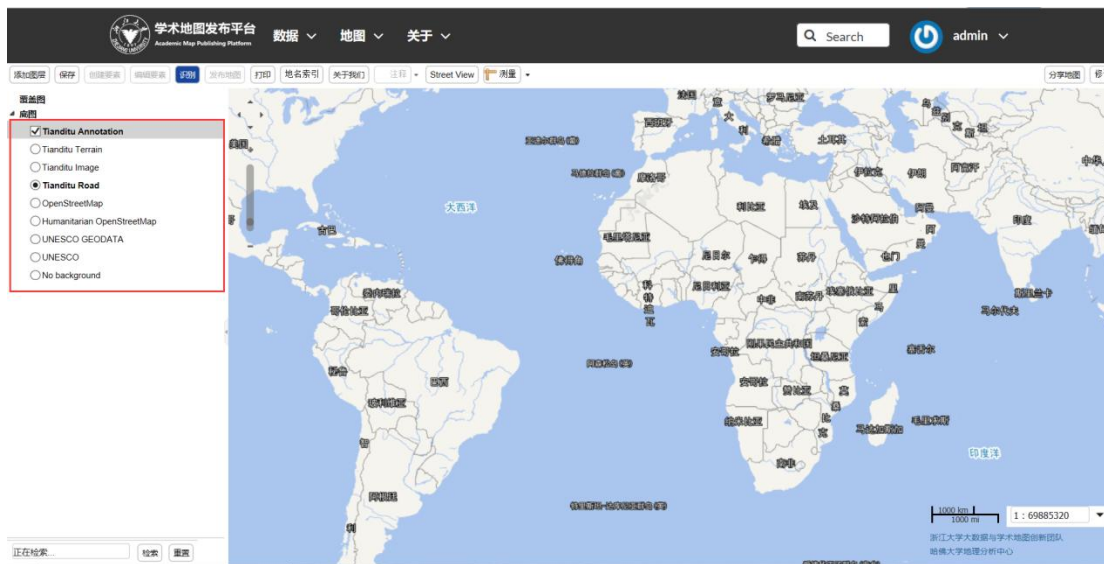
在导航栏的左侧点击“地图”，在下拉选项中选择“创建地图”，即可打开“创建地图”页面。在创建地图页面，用户可以按照下列操作自定义自己的地图，随后进行保存。注意：用户只有在登录后才能进行要素相关操作、地图发布和保存等操作。





3.1.1.选择底图

用户可以在创建地图页面的左侧图——图层目录的底图集中选择底图，底图包括天地图、天地图地形图、天地图影像图、OpenStreetMap、Bing 地图等，可以根据需要随意切换底图。其中天地图注记图层可以显示和隐藏，其他底图只能同时显示一个。



3.1.2.添加图层

在工具栏最右侧点击“添加图层”，即可打开添加图层属性框。该属性框包含查询、上传图层、创建图层、校正图层、提交地图服务五个栏目。

The screenshot shows the 'Search BETA' interface. At the top, there are tabs for '添加图层' (Add Layer), '保存' (Save), '创建要素' (Create Feature), '编辑要素' (Edit Feature), '识别' (Identify), '发布地图' (Publish Map), '打印' (Print), '地名索引' (Name Index), '关于我们' (About Us), '注释' (Annotation), 'Street View', '测量' (Measure), '分享地图' (Share Map), and '修订' (Review). A search bar with the placeholder 'Search' and a user icon for 'admin' are also present.

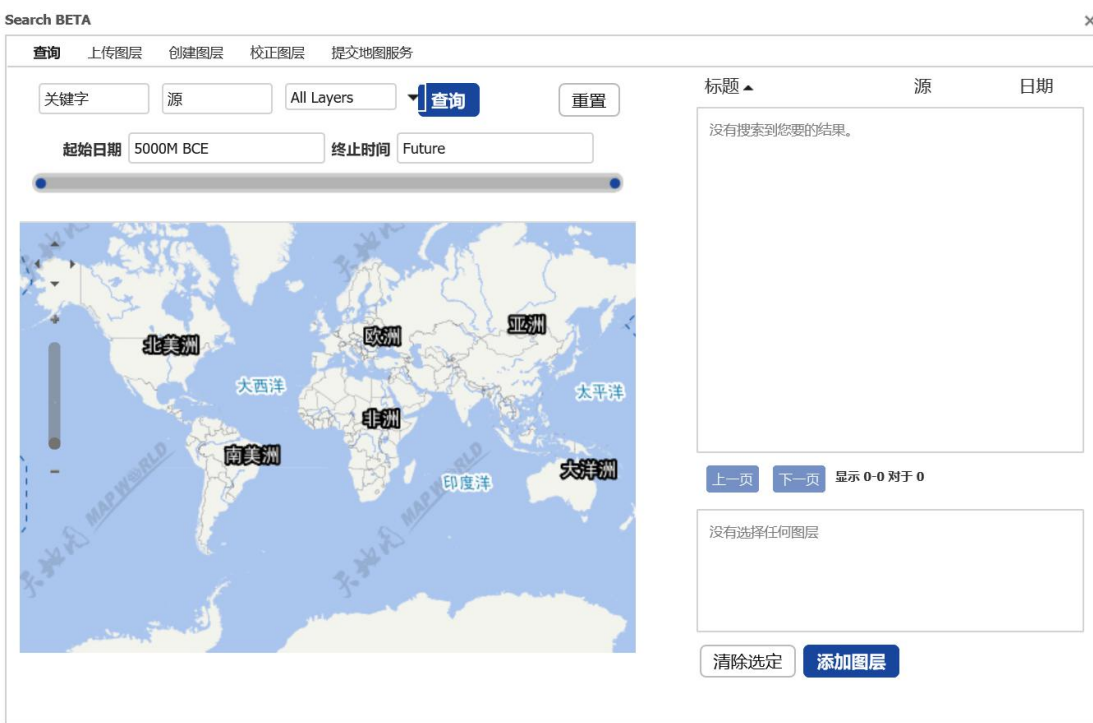
The main area contains a world map with labels for continents and oceans. Below the map is a search form with fields for '关键字' (Key Word), '源' (Source), '起始日期' (Start Date) set to '5000M BCE', '终止时间' (End Date) set to 'Future', and a '查询' (Search) button. To the right of the map is a table listing search results:

标题	源	日期
route	amap.zju....	No...
route	amap.zju....	No...
action	amap.zju....	No...
point	amap.zju....	No...
route	amap.zju....	No...

Below the table are buttons for '上一页' (Previous Page), '下一页' (Next Page), and '显示 1-5 对于 5' (Display 1-5 of 5). A large blue button labeled 'route' is highlighted. At the bottom are buttons for '清除选定' (Clear Selection) and '添加图层' (Add Layer).

(1) 查询图层

“查询”栏用户从 Solr 中检索和添加图层到地图中。输入“关键字”、“源”、“起止日期”，选择地图类型，点击“查询”即可通过 Solr 检索到符合检索条件的所有图层。需要说明的是 Solr 检索工具内的图层库包含本平台创建和上传的所有图层，也包含诸如 Worldmap、Mapserver 等图层源的所有图层。



(2) 上传图层

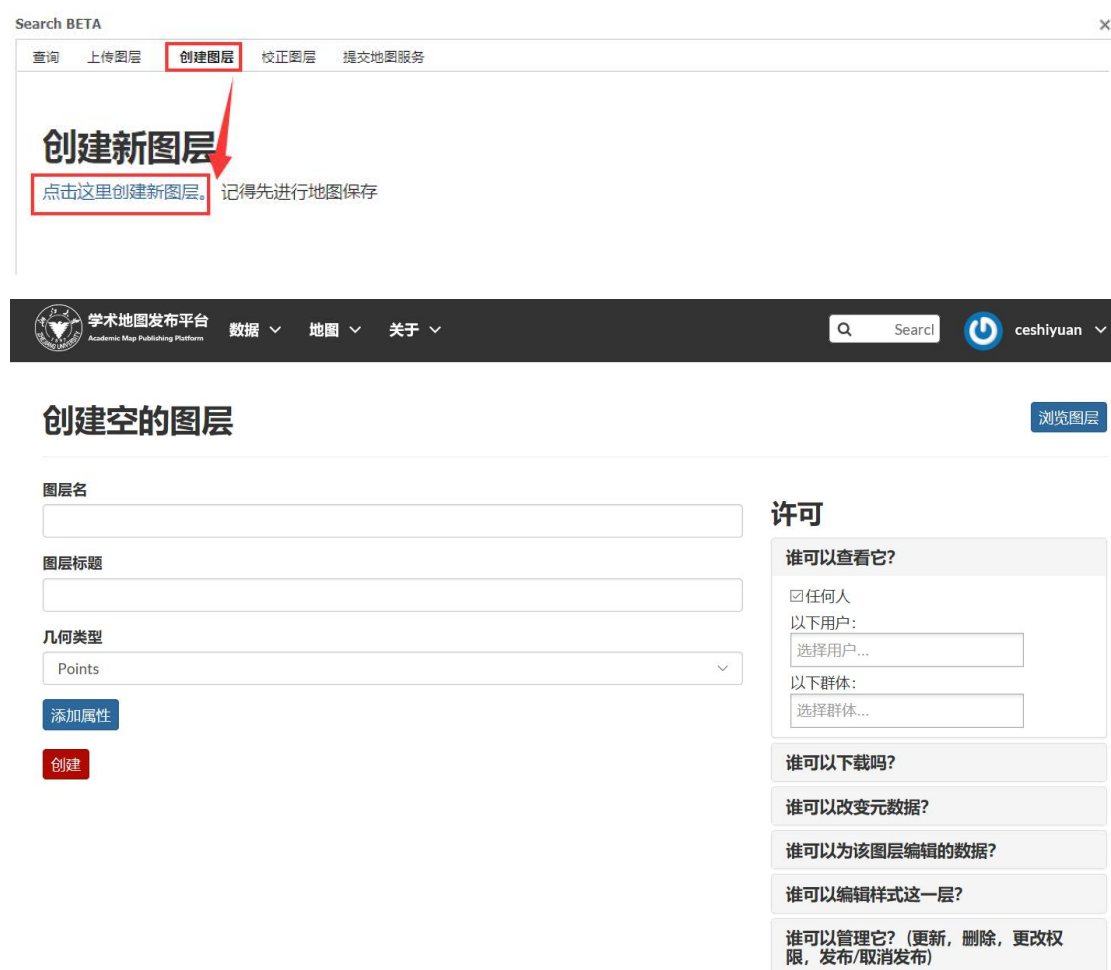
上传图层栏用于用户自己上传图层数据创建图层。除了此入口外，用户可以在导航栏中点击“数据”，在下拉选项中选择“上传图层”，以打开上传图层页面，具体操作方法详见 4.1 章节。



(3) 创建图层

创建图层栏用于用户创建一个拥有图层属性，但不包含数据实体的空图层。打开创建图层页面后，输入“图层名”、“图层标题”，选择“几何类型（点、线、面）”标题；添加属性，点击“添加属性”，输入属性名，选择几何类型以及许可信息后即可完成创建。





3.1.3. 保存地图

在工具栏左侧点击“保存”，输入以下属性即可完成地图的保存。

名称—在地图检索工具中显示的名称。

URL—在 URL 结尾输入默认显示图层名称，该图层会被直接显示在底图中。

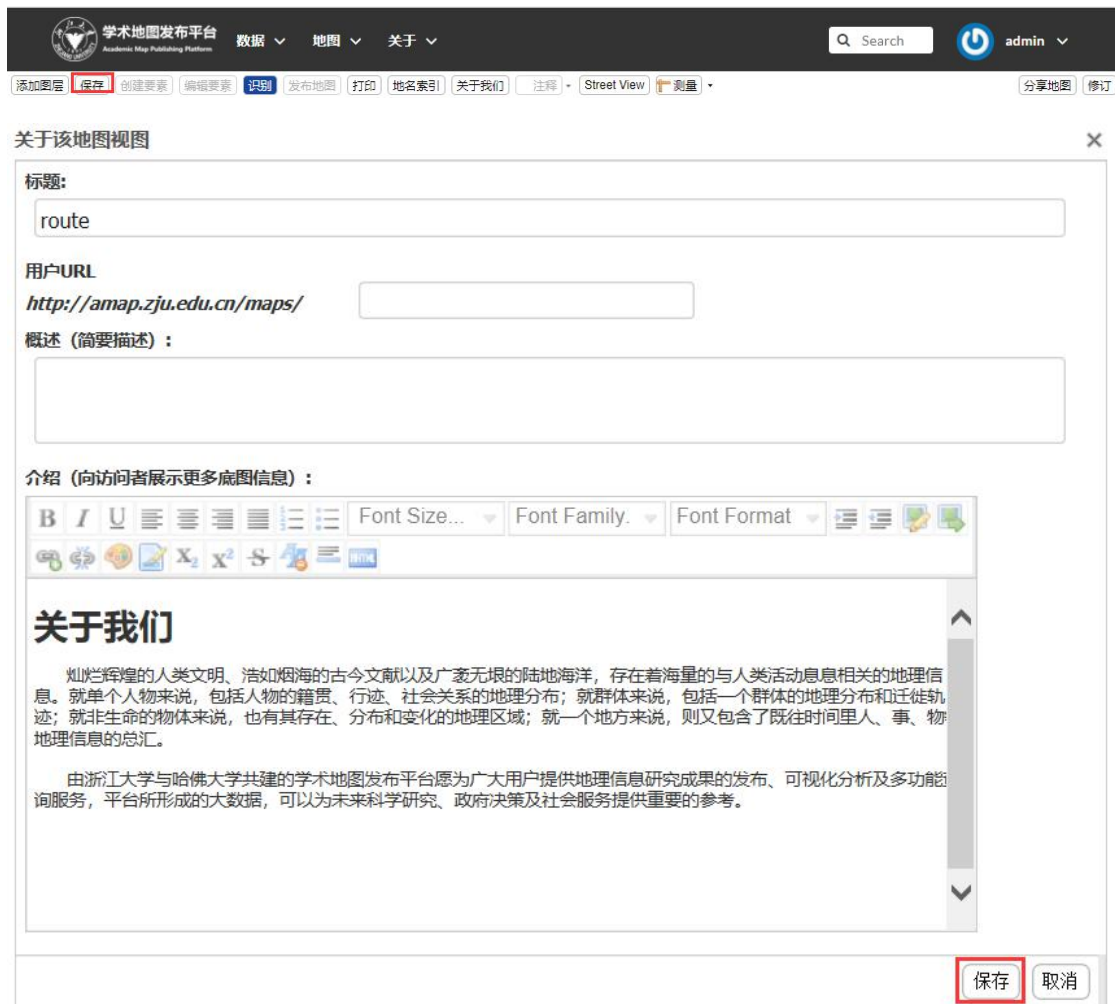
概述—提供数据的描述信息。信息越详细越好，比如地图简要介绍，作者，目的以及创建的时间，同时也应包含用来创建图层的数据来源。这些数据来源标记着数据的内容，能让其他用户从当前用户的工作中获利。

关键词—用于地图检索。关键词用空格或逗号分开，这些符号相当于“或”，这样的检索更加有效。

介绍—若地图刚刚创建，则默认的描述文本会出现在描述框中。点击工具栏中间的“关于”，描述信息将显示在弹框中。在文本编辑框中，通过点击“上传图片”钮，可以插入视频和图片，在文本编辑框中点击“MTML”按钮，就可以

像嵌入代码到 HTML 中一样嵌入视频。

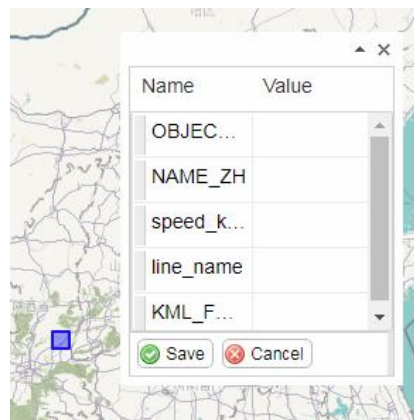
通过点击地图编辑工具栏中的“保存”按钮来保存地图。



3.1.4. 创建要素

点击工具栏左侧的“创建要素”开启创建要素模式，可在地图上绘制要素。该工具只能在指定图层的情况下点击。绘制要素后，可在弹出的属性窗口中输入要素的属性，点击“保存”，即可完成要素的创建。





3.1.5. 编辑要素

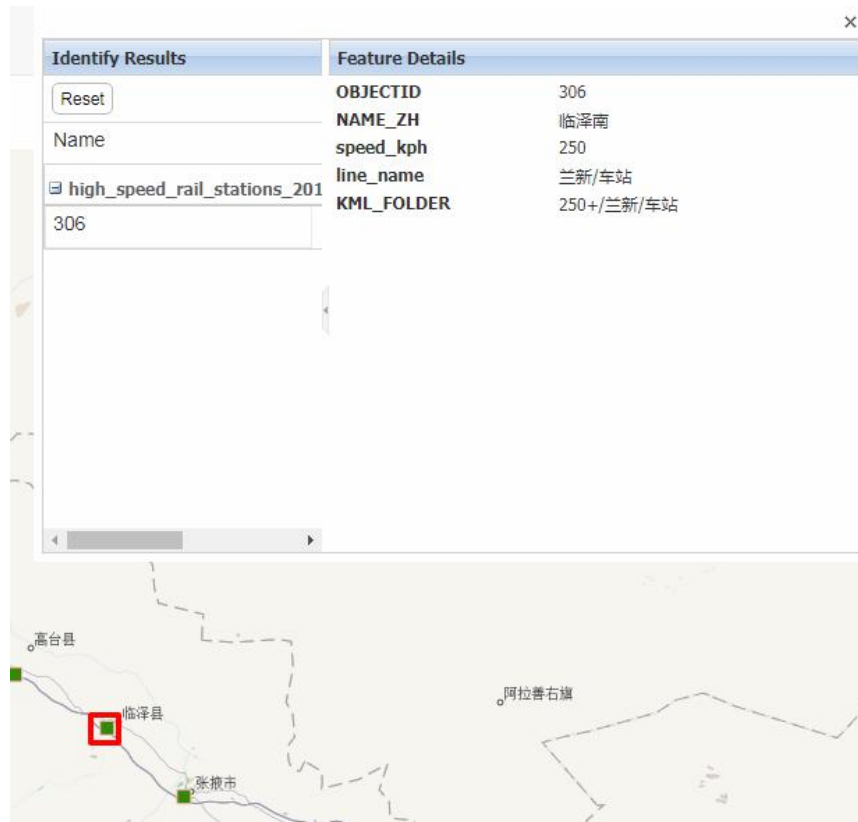
点击工具栏左侧的“编辑要素”开启编辑要素模式，在地图上单击选取要素，在弹出的属性框中编辑要素属性或删除要素。该工具只能在指定图层的情况下点击。



3.1.6. 识别要素

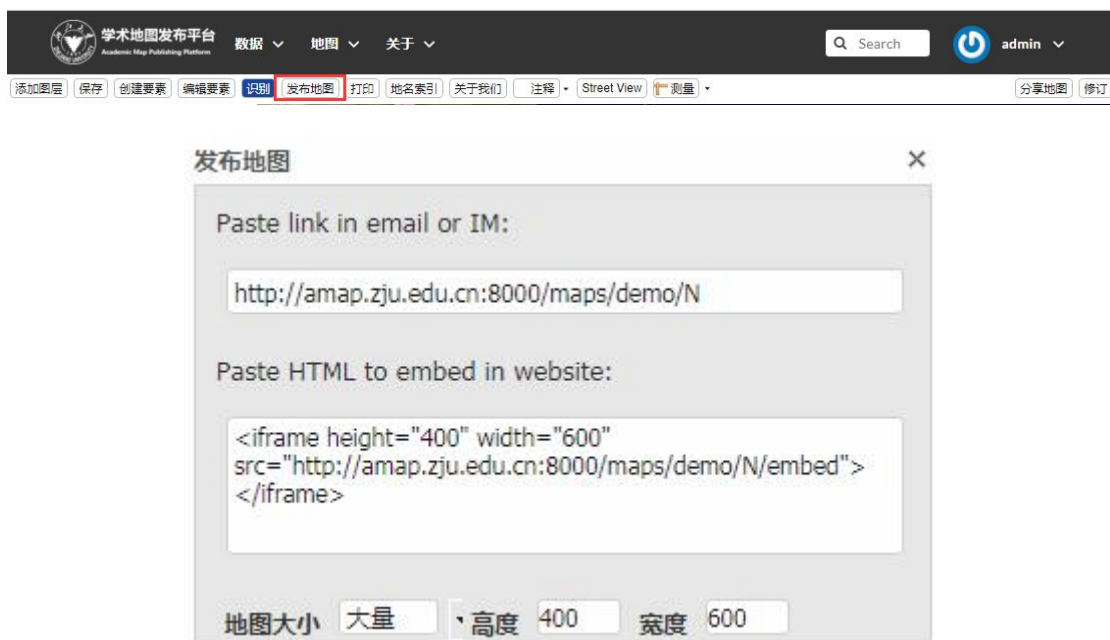
点击工具栏左侧的“识别”开启要素识别模式，在地图上单击选取要素，即可在弹出的属性框中查看要素的属性信息。该工具只能在指定图层的情况下点击。





3.1.7.发布地图

点击工具栏左侧的“发布地图”，在弹出的对话框中获取地图链接以及可嵌入前段的HTML代码。该工具只能在地图保存过以后才能使用。



3.1.8. 打印地图

点击工具栏中的“打印”按钮，以调用系统打印机设备打印当前地图。在弹出对话框中点击“OK”，设置打印机，点击“打印”。

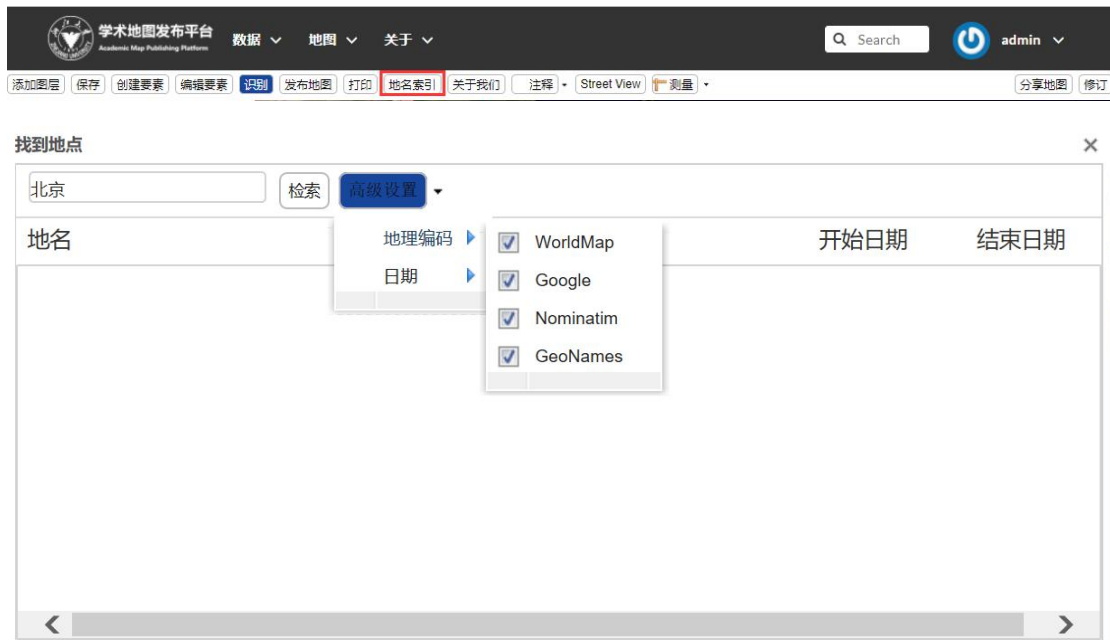


3.1.9. 地名索引

点击工具栏中间的“地名索引”，在弹出的对话框中输入需要查找的地名，点击“检索”按钮；在高级设置中设置“地理编码”和“日期”。

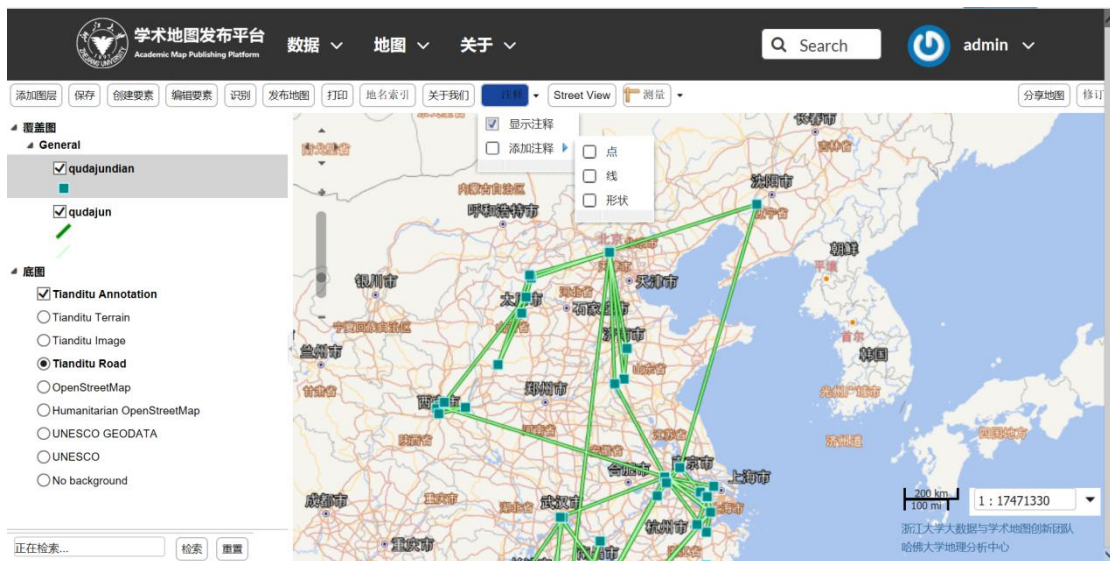
地名索引工具的使用方便用户找到世界上已知区域的位置，用户也可以根据时间参数来发现历史地名的位置。地理编码中拥有四种地名库——Worldmap、

Google、Nominatim、GeoNames。尽管没有完整的地名词典，但这一工具可以匹配检索多种地名词典。



3.1.10.注释

点击工具栏中间的“注记”，并在地图上选择点、线、面要素进行地图注记。地图支持以点、线或多边形的方式在地图上添加注释。注释是公开的，其他用户也可以操作，当用户通过切换到“显示注释”打开另一幅地图时，注记系统默认是关闭状态。



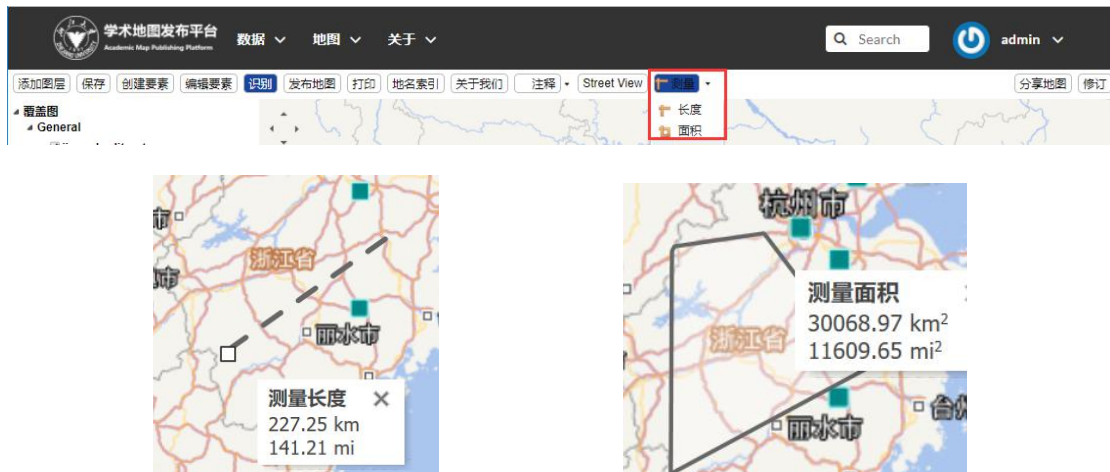
Screenshot 1: Annotation of Beijing

Screenshot 2: Annotation of High-Speed Rail

Screenshot 3: Annotation of the Yangtze River Delta

3.1.11. 测量

点击工具栏中间的“测量”开启测量模式，选择测量的工具，在地图中进行长度或面积的测量计算。



3.1.12. 分享地图

点击工具栏右侧的“分享地图”，进入地图详情页面，在地图详情页面中将地图分享到 Email、Facebook、Twitter、Google+ 等平台中。地图的作者可以将地图设置为私有，部分共享和完全共享，也可以只授权给部分用户更改权限。





3.2. 图层树

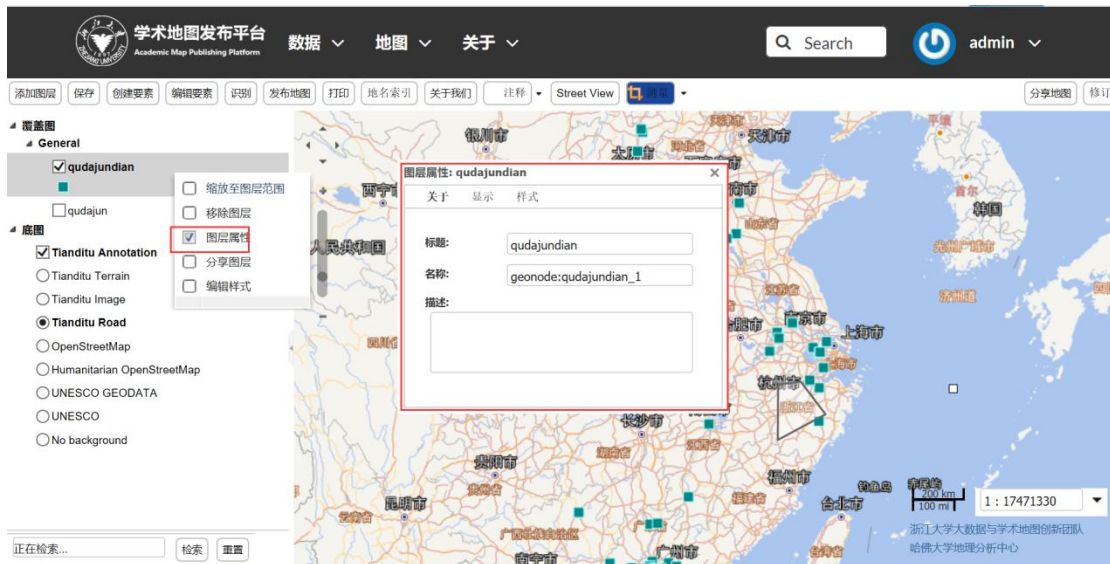
3.2.1. 缩放与删除

在图层树中右键图层，点击“缩放至图层范围”使地图缩放至当前图层范围，
点击“移除图层”可以移除当前图层。



3.2.2.图层属性

在图层树中右键图层，点击“图层属性”开启图层属性窗口，图层的属性信息将显示在页面上。



3.3. 浏览地图

系统支持两种地图查看方式：1) 浏览（如果得到别人的允许，用户还可以编辑其他用户创建好的地图）；2) 创建用户自己的地图。

开始检索已经存在的地图，点击首页浏览管理员创建的地图，也可以在首页下半部浏览当前最新最热的地图，并且可以根据学科门类进行筛选，或者在首页上点击“浏览地图”进入浏览地图页面。首页上显示的是一系列所有用户创建的地图清单，这些清单以地图创建的先后顺序显示。用户可以使用检索框以地图名或摘要筛选地图，也可以使用地图右侧的按键在指定区域检索用户需要的地图。

The screenshot shows the 'Academic Map Publishing Platform' interface. At the top, there is a navigation bar with links for '学术地图发布平台' (Academic Map Publishing Platform), '数据' (Data), '地图' (Map), and '关于' (About). A search bar and a user account dropdown ('admin') are also present. Below the navigation bar, the platform's logo '学术地图发布平台 Academic Map Publishing Platform' is displayed. The main area features several maps and data visualizations, including a large map of China with red lines indicating travel routes, a scatter plot of green dots, and a satellite view of a coastal area. On the left, a sidebar titled 'Selected Maps' lists '沈周行迹图' (Map of Shen Zhou's Travels) with a delete button. To the right of the sidebar, a search bar shows '24 Maps found'. Below the search bar, there are two map cards: one for '沈周行迹图' (labeled '等待审核' - Under Review) and another for '清代江苏集部著述' (labeled '等待审核' - Under Review). Each card includes a small preview image, the map title, a status bar, and a '查看地图' (View Map) link.

3.3.1.批量权限设置

点击地图卡片右上角的“+”，可将地图添加到左侧的地图列表中，点击“设置权限”可以对选择的地图列表批量设置权限。

The screenshot shows the Academic Map Publishing Platform interface. At the top, there is a navigation bar with the platform logo, '学术地图发布平台' (Academic Map Publishing Platform), and dropdown menus for '数据' (Data), '地图' (Map), and '关于' (About). On the right side of the top bar are a search bar, a user icon labeled 'admin', and a '创建新地图' (Create New Map) button.

The main area is titled '浏览地图' (Browse Maps). A sidebar on the left lists 'Selected Maps' with two items: '沈周行迹图' and '清代江苏集部著述'. Below this is a '过滤器' (Filter) section with various dropdown menus: '文本' (Text), '通过文本搜索' (Search by text), '关键词' (Keywords), '种类' (Type), '拥有者' (Owner), '日期' (Date), '地区' (Region), and '程度' (Degree).

The main content area displays a grid of map entries. Two specific entries are highlighted with red arrows pointing to them:

- 沈周行迹图**: Status: '等待审核' (Pending review). Published by '欢社' on '16 Mar 2018'. It has 0 views, 0 downloads, 0 reviews, and 0 stars. A 'Select' button is located at the bottom right of its card.
- 清代江苏集部著述**: Status: '等待审核' (Pending review). Published by 'admin' on '16 Mar 2018'. It has 0 views, 0 downloads, 0 reviews, and 0 stars. A 'Select' button is located at the bottom right of its card.

A modal window titled '对选定的资源设置权限' (Set permissions for selected resources) is open. It contains sections for setting permissions for viewing, downloading, changing metadata, and managing the resource. The '谁可以查看它?' (Who can view it?) section includes a checked checkbox for '任何人' (Everyone) and a '选择用户...' (Select user...) input field. The '谁可以下载吗?' (Who can download it?) and '谁可以改变元数据?' (Who can change metadata?) sections are empty. The '谁可以管理它? (更新, 删除, 更改权限, 发布/取消发布)' (Who can manage it? (Update, Delete, Change permissions, Publish/Unpublish)) section is also empty. At the bottom of the modal are '关闭' (Close) and '应用更改' (Apply changes) buttons.

3.3.2. 地图检索

在左侧的过滤器中设置检索的条件，比如“文本”检索、“关键词”、“种类”、“所有者”、“日期”、“地区”检索、“程度”等，来检索符合条件的地图。

The screenshot shows a search interface for maps. On the left, there's a sidebar with filters like '文本' (Text), '关键词' (Keywords), '种类' (Type), etc. A red box highlights the '文本' filter section. The main area displays '24 Maps found'. Two map entries are visible: '沈周行迹图' (found 16 Mar 2018) and '清代江苏集部著述' (found 16 Mar 2018). Both entries have a yellow '等待审核' (Pending Review) status bar. In the top right corner, there's a sorting dropdown menu with options like '时间正序' (Time Ascending), '时间倒序' (Time Descending), etc.

3.3.3.地图排序

点击地图查找结果右上角的排序工具，根据“时间正序”、“时间倒序”、“字母正序”、“字母倒序”、“热门度”等特征进行排序。

This screenshot shows a similar search interface. The left sidebar includes a 'Selected Maps' section, a '通过文本搜索' (Search by Text) input field, and the same filter categories as the previous screenshot. The main area shows '20 Maps found'. Three map entries are displayed: '万历十五年 (1587年) 文人活动地点图' (found 15 Mar 2018), '丽水学院校友来源分布图' (found 15 Mar 2018), and '浙江古今人物分布图' (found 15 Mar 2018). Each entry has a yellow '等待审核' status bar. A red box highlights the sorting dropdown menu in the top right, which contains the same five options as the first screenshot: '时间正序', '时间倒序', '字符正序', '字符倒序', and '热门度'.

3.3.4.地图属性

(1) 用户信息查看

点击地图名称下的“用户”按钮，进入用户信息页面，可查看用户的详细信息。

点击用户信息页面上的“所有内容”、“图层”、“地图”、“文件”等，可在页面上查看用户的“所有内容”、“图层”、“地图”、“文件”等信息。

(2) 日期查看

点击日期图标，查看地图创建日期。

(3) 地图查看

点击地图查看图标，进入地图查看页面。在地图查看页面中可以查看地图的详细信息、下载地图、查看地图的元数据详细信息、查看地图图层、查看许可及更改许可、复制地图、创建新地图和发布地图 WMS。



清代曲家分布图

信息	分享	评分	评论
标题	清代曲家分布图		
许可	Not Specified		
Publication 日期	2018年3月15日 22:21		
地区	Global		
所有者	pxl0517		

[更多信息](#)

[Map layers WMS GetCapabilities document](#)

3.3.5. 地图社区

(1) 分享

点击地图名称下的“分享”图标，弹出地图分享操作页面，可将地图分享至

Email、Facebook、Twitter、Google+等网络平台。



Share This 地图

Email
Facebook
Twitter
Google +

(2) 评分

点击地图卡片下的“★”，即可进入地图详情页面，并在地图详情页面的左下角选择评分栏，并在这里给地图打分。



信息 分享 评分 评论

标题 沈周行迹图
许可 Not Specified
Publication 日期 2018年3月16日 13:33
地区 Global
所有者 duhuan

[更多信息](#)

Map layers WMS GetCapabilities document

给该地图评分

★★★★★

平均分

★★★★★ (0)

(3) 评论

点击地图卡片的名称，打开地图详情页面。在左下角打开评论栏来查看给地图的评论信息，也可以点击“添加评论”来自定义一则评论消息。

信息 分享 评分 评论

标题 沈周行迹图
许可 Not Specified
Publication 日期 2018年3月16日 13:33
地区 Global
所有者 duhuan

[更多信息](#)

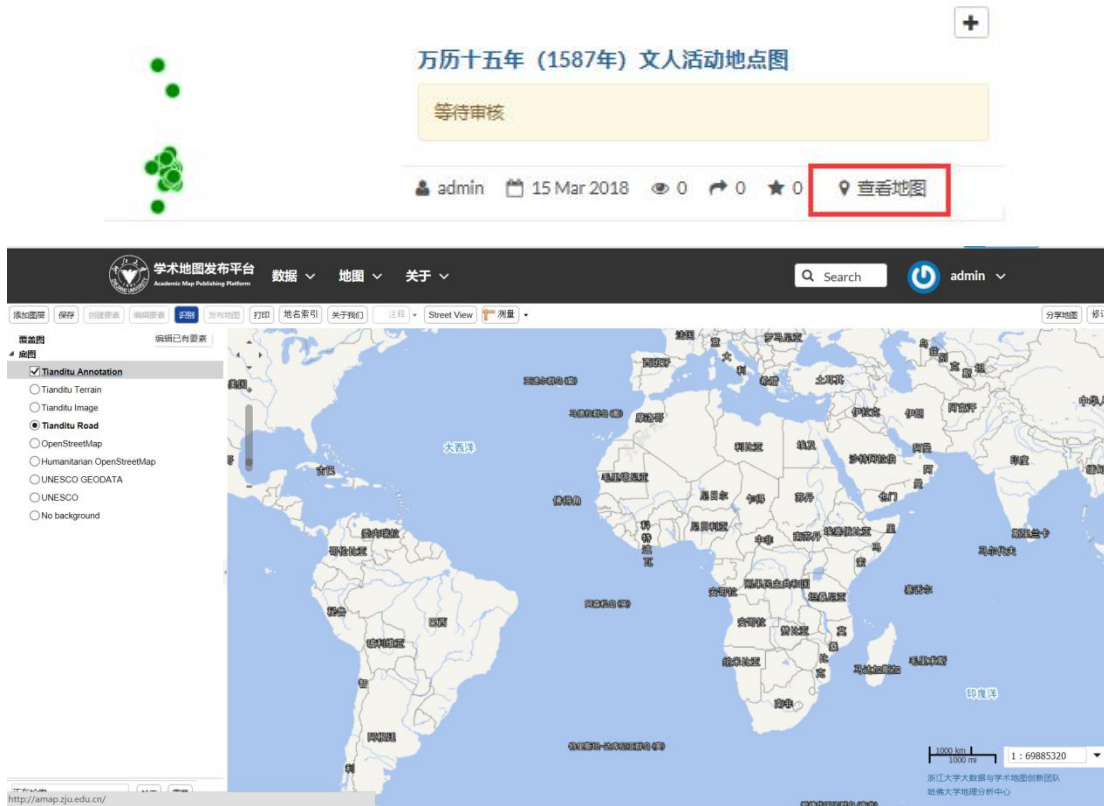
Map layers WMS GetCapabilities document

评论 (0 total)

[添加评论](#)

3.3.6.地图显示

点击地图卡片下的“查看地图”按钮，进入创建地图页面，在页面上对地图进行查看或编辑等操作。



4. 图层操作

4.1. 上传图层

在导航栏左侧点击“数据”，在下拉选项中选择“上传图层”，即可打开上传图层页面。





警告：目前任何对用户可见的、已上传的图层都是技术上可下载的，但是实际上并非如此。WorldMap 中存在自定义图层，它位于单独的服务器上，可以查看但不能下载。但在 WorldMap 页面中尚未启用使图层可见但不能下载的功能。

4.1.1. 上传文件

(1) 上传 Shapefile 文件

用户可以将需要上传的数据拖曳至“把文件拖至此处”的灰色框；也可以点击“选择文件”，在文件选择框中选择文件。

The screenshot shows the 'Upload Layer' section of the Academic Map Publishing Platform. On the left, there's a large red-dashed box containing a cloud icon with an upward arrow and the text '把文件拖至此处'. Below it is a button labeled '选择文件' (Select File). To the right, there's a sidebar titled '许可' (Permissions) with several dropdown menus for setting access levels: '谁可以查看它?' (Who can view it?), '谁可以下载吗?' (Who can download it?), '谁可以改变元数据?' (Who can change metadata?), '谁可以为该图层编辑的数据?' (Who can edit data for this layer?), '谁可以编辑样式这一层?' (Who can edit the style for this layer?), and '谁可以管理它? (更新, 删除, 更改权限, 发布/取消发布)' (Who can manage it? (Update, Delete, Change Permissions, Publish/Unpublish)).

上传的文件类型有以下三种：Shapefile 文件、 Shapefile 文件的压缩包 或者 GeoTIFF。（1）上传 Shapefile 文件

Shapefile 文件和 Shapefile 压缩包必须包含 “.shp”、“.dbf”、“.shx”、“.prj” 四种格式的文件。对于文件，用户可以选择性的包含 SLD 文件（图样文件，Styled Layer Descriptor, XML 格式），使用 ArcMap2SLD 或者 QGIS 工具创建它（详见下面的第五部分）。

提示：如果将您的 Shapefile 或者 GeoTIFF 文件放入 “plain vanilla” 投影空间——地理中的 WGS84 (EPSG: 4326) 里，那么您将增加成功上传的机会。要知道您的 Shapefile 文 件是否在这个坐标系中，可以通过文本编辑器打开您的.prj 文件查看相关内容：

```
GEOGCS["GCS_WGS_1984"      ,           DATUM["D_WGS_1984"      ,
SPHEROID["WGS_1984", 6378137.0, 298.257223563], PRIMEM["Greenwich",
0.0, UNIT["Degree", 0.0174532925199433]]]
```

由于 GeoTIFF 文件的投影信息是储存在头文件里，所以对于 GeoTiff 文件来说，可能找不到对应的.prj 文件。

如果您上传的文件为 GeoTIFF 文件，则页面将保持不变。如果您选择了一个 Shapefile 文件，本页面会对文件内部分子文件进行判断，即判断是否包含以下四种格式的文件：

*数据：选择 shapefile 文件的.shp 部分。

*DBF：选择 shapefile 文件的.dbf 部分。

*SHX：选择 shapefile 文件的.shx 部分。

*PRJ：选择 shapefile 文件的.prj 部分

CH_HigherEd_Public_2_eze

压缩文档

- CH_HigherEd_Public_2_eze.cst 删除
- CH_HigherEd_Public_2_eze.dbf 删除
- CH_HigherEd_Public_2_eze.prj 删除
- CH_HigherEd_Public_2_eze.shp 删除
- CH_HigherEd_Public_2_eze.shx 删除
- CH_HigherEd_Public_2_eze.zip 删除

若缺失文件，则显示相应缺失信息。

CH_HigherEd_Public_2_eze

ESRI shape文件

- CH_HigherEd_Public_2_eze.dbf 删除
- CH_HigherEd_Public_2_eze.prj 删除
- CH_HigherEd_Public_2_eze.shx 删除

- 缺少 shp 文件，这是必需的

(2) 上传 GeoTIFF 文件

栅格文件可以是图像、卫星影像或是经过校正的扫描地图。GeoTIFF 文件是栅格文件，并且在一个 GeoTIFF 文件里会包含有用于显示和校正的所有必要信息。若您没有 GeoTIFF 文件，可以从 <http://mapwarper.net/maps> 中获取一些。

选择 GeoTIFF 文件上传。提供摘要信息并且点击“上传”。栅格（GeoTIFF）图像没有矢量（shapefile）图层那样的类型选项。

 将被上传的文件

28004

GeoTIFF

- 28004.tif 删除

(3) 用 ArcGIS 创建一个 TIFF 文件并上传

ArcGIS 允许用户从一个栅格数据集中生成一个 TIFF 文件。虽然这不是一个 GeoTIFF 文件，也不能直接被加载到 WorldMap 中，但我们能够利用 Worldmap 软件包很容易地将它转换成 GEOTIFF 文件。下面这些说明将为您想加载到 WorldMap 中的图像设置一个透明的背景。

ArcMap 中输出 TIFF 格式的栅格图像。

在 Worldmap 中打开 TIFF 格式的栅格图像。

工具→控制中心→选项。在展示面板里，通过“设置透明颜色”选项将您要加载的 Worldmap 的图像和光栅图像背景设置成相同的颜色。

到达文件→输出光栅和高程数据→输出 GeoTIFF。

在 GeoTIFF 输出选项里，选择文件类型为“24 比特 RGB”，选择“让背景（空隙）像素透明”选项，点击“OK”。

输出的文件应该能够正确地加载到 WorldMap 上。

4.1.2. 文本编码

默认编码是 UTF-8。如果您熟悉编码的话，也可以选择性地定义文本编码。例如，如果您知道在文件里有日语或阿拉伯语的文字，你也许会选择 UTF-8，而不是 Latin1；或者对中文来说，您也许选择 GBK。UTF-8 是一个与 ASCII 兼容的统一标准码，并且能处理在所有语言里的所有符号。

上传图层

把文件拖至此处

或者逐一选中它们:

None/Unknown
UTF-8/Unicode
Latin1/ISO-8859-1
Latin2/ISO-8859-2
Latin3/ISO-8859-3
Latin4/ISO-8859-4
Latin5/ISO-8859-5
Latin6/ISO-8859-6
Latin7/ISO-8859-7
Latin8/ISO-8859-8
Latin9/ISO-8859-9
Latin10/ISO-8859-10
Latin13/ISO-8859-13
Latin14/ISO-8859-14
Latin15/ISO-8859-15
BIG5
EUC-JP
EUC-KR
GBK
GB18030
Shift_JIS
KOI8-R
KOI8-U
Windows CP874
Windows CP1250
Windows CP1251
Windows CP1252
Windows CP1253
Windows CP1254
Windows CP1255

许可

谁可以查看它? 任何人
以下用户:
选择用户...

以下群体:
选择群体...

谁可以下载吗?

谁可以改变元数据?

谁可以为该图层编辑的数据?

谁可以编辑样式这一层?

谁可以管理它? (更新, 删除, 更改权限, 发布/取消发布)

地图 浏览地图 创建地图

关于 用户 群体 公告 邀请用户 添加用户 创建群体

联系我们 浙江大学社会科学研究院 帮助 帮助文档 开发者版块
哈佛大学CGA
GeoNode版本2.9
版权所有
免责声明

中文

4.1.3. 许可

默认的许可会被设置成任何人可见，但只有自己可以修改。您可以对地图的查看、下载、元数据更改、元数据编辑等权限进行管理。



图层权限设置概述如下表所示：

Permission Level	Can View a Layer	Can Download a Layer	Can Edit a Style	Can Add/Remove a Layer	Can Change Permissions
None	No	No	No	No	No
View	Yes	Yes	No	No	No
Edit	Yes	Yes	Yes	Yes	No
Manage	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes

4.1.4. 上传

如果以上四点都设置成功，即可点击“上传文件”来上传数据生成图层。

若上传成功，则可看到以下页面。

CH_HigherEd_Public_2_eze

ESRI shape文件

- CH_HigherEd_Public_2_eze.dbf 删除
- CH_HigherEd_Public_2_eze.prj 删除
- CH_HigherEd_Public_2_eze.shp 删除
- CH_HigherEd_Public_2_eze.shx 删除

你的图层已成功上传

[图层信息](#) [修改元数据](#) [上传元数据](#) [上传SLD](#) [管理样式](#)

选中字符集或者保持默认

UTF-8/Unicode ▾

我已阅读并同意相关条款

清空

上传文件

若上传失败，原因可能是：

◆ 最有可能的问题就是投影坐标系统不匹配。如果该图层的投影坐标系统不是 WGS84 坐标系（即 EPSG4326），则将该 shapefile 文件的坐标系统转换为 WGS84，然后再试一遍。这一方法适用于 Shapefile 或者 GeoTIFF 文件。

◆ SLD 文件不正确。检查并确定您已经对于前面定义的文件做了必要的改变。

◆ 检查 XML 文件是否有效：http://validator.w3.org/#validate_by_input

◆ 检查一下 SLD 文件是否是为这个 shapefile 文件创建的，而不是另外一个文件。在 SLD 里 描述的字段应该能够和 shapefile 文件中的字段相匹配。

如果所有这些操作都失败了，将您的文件投影到 WGS84 坐标系中（可以联系我们寻求帮助），并且不包含任何的 SLD 文件

4.1.5.图层信息

点击图层上传成功后的“图层信息”，即可查看有关图层身份认证、所有者、信息、特征、联系点、参考系、元数据作者七个方面的信息。



元数据 : ch_highered_public_2_eze

[返回图层](#)

 身份认证	 浙江大学	 浙江大学
标题 ch_highered_public_2_eze 摘要 No abstract provided.		
Publication日期 2018年1月31日 15:52 类型 Vector Data 关键词 ch_highered_public_2_eze_5 features 地区 Global Approved  不是 发布  是的 特征物  不是		

4.1.6.修改元数据

点击图层上传成功后的“修改元数据”，即可进入编辑元数据的页面，来修改有关图层的所有元数据。



元数据主要分为两类：强制性和可选性。其中强制性字段必须设置正确，可选性字段为附加属性。在修改元数据页面右上角可以看到强制性字段的设置完成

进度。



4.1.7.上传元数据

点击图层上传成功后的“上传元数据”，即可进入上传元数据的页面，来向图层添加数据。



该功能往往适用于用户创建空图层后的数据上传。具体操作方法和 4.2.1 类似，只需选择符合要求的数据文件，然后点击“上传文件”。

上传图层元数据

[浏览图层](#)

或者逐一选中它们：

选择文件

将被上传的文件

清空 上传文件

4.1.8. 上传 SLD

点击图层上传成功后的“上传 SLD”，即可进入上传图样的页面，来向图层添加图样（SLD，Styled Layer Descriptor）。具体操作方法和 4.2.1 类似，只需选择符合要求的数据文件（一般为 XML 格式），然后点击“上传文件”。

对于 SLD 的具体介绍请见第五部分。

你的图层已成功上传

[图层信息](#) [修改元数据](#) [上传元数据](#) [上传SLD](#) [管理样式](#)

上传图层图样

或者逐一选中它们：

选择文件

将被上传的文件

清空 上传文件

4.1.9.管理样式

点击图层上传成功后的“管理样式”，即可进入样式管理页面，进行样式的删除、添加和更新。



在以下页面中，可以看到图层默认的样式（下拉选择框）、可用样式（左列表框）和当前图层的样式（右列表框）。通过在可用样式中选择样式放入当前样式中来添加新样式，或者通过在当前样式中选择样式来删除样式。最后点击“更新可用样式”来将保存当前样式更改。

管理样式

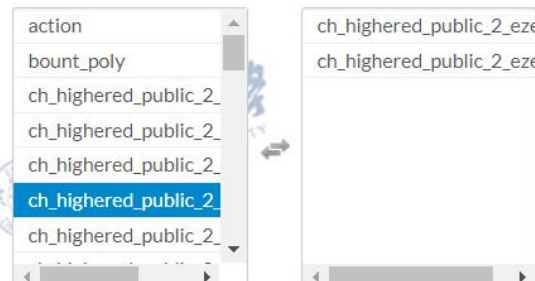
为 geonode:ch_highered_public_2_eze_7 管理可用的样式

默认样式

ch_highered_public_2_eze_1 ▾

可用的样式

在右边第一个选框中选择可用的样式，选择成功的样式将出现在右边第二个选框中。

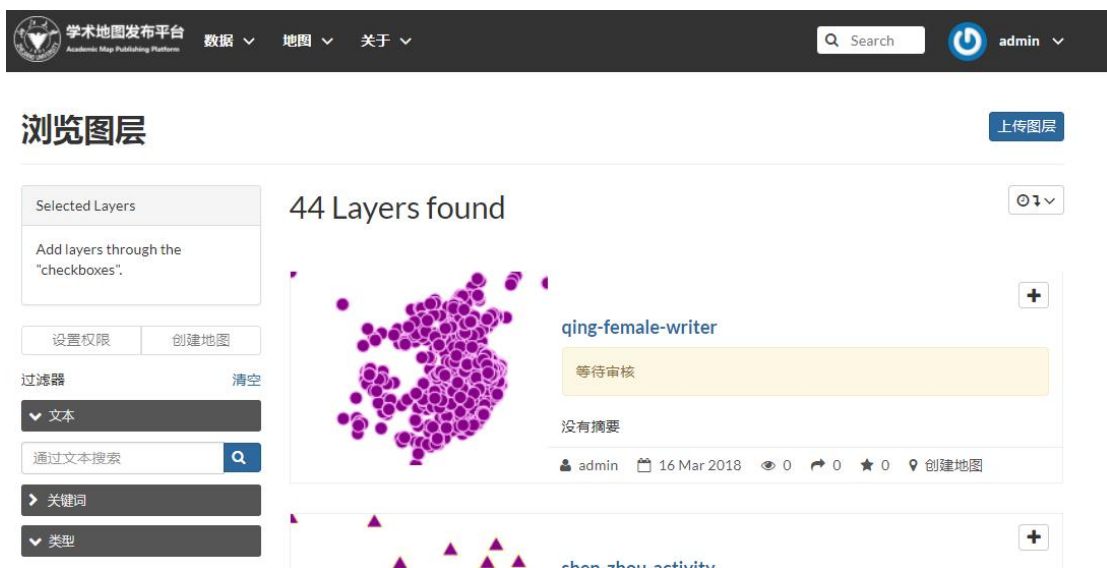


更新可用样式

4.2. 浏览图层

点击导航栏左侧的“数据”，在下拉选项中选择“图层”，进入浏览图层页面。浏览图层页面也拥有和浏览地图一样的批量权限设置、检索、排序，以及社区的分享、评分和评论的功能，可查看 3.3 章节，在此章节不赘述。





4.2.1.图层信息

点击图层卡片的名称，即可进入图层详情页面。在页面的左下方“信息”，可查看图层的“标题”、“摘要”、“发布日期”、“类型”、“关键词”、“地区”、“所有者”、“更多信息”、“Layer WMS Get Capabilities document”等信息。点击“元数据详细信息”，进入元数据详细信息页面，可查看元数据的“身份认证”、“所有者”、“信息”、“特征”、“联系点”、“参考系”、“元数据作者”等信息。

qingdaiyanyuanfenbu

学术地图发布平台 Academic Map Publishing Platform

Search admin

qingdaiyanyuanfenbu

Print

Download Layer

元数据详细信息

Edit Layer

Download Metadata

Scale

2000 km | 1 : 139770286

Information 属性 分享 评分 评论

标题: qingdaiyanyuanfenbu
许可: Not Specified ⓘ
摘要: 没有摘要

Publication Date: 2018年3月15日 23:22
类型: Vector Data
关键词: features, qingdaiyanyuanfenbu
地区: Global, Asia, East Asia, China, South Asia, Southeast Asia, Pacific
所有者: pxl0517

更多信息 -

杜甫行迹图

创建地图

给已存在的地图添加图层

添加到地图

样式

(default style) qingdaiyanyuanfenbu

许可

改变图层许可

关于

所有者: pxl0517 没有群体

The screenshot shows the Academic Map Publishing Platform interface. At the top, there is a navigation bar with the platform logo, menu items (Data, Map, About), a search bar, and a user account section (admin). The main content area displays a map layer titled "qingdaiyanyuanfenbu". On the left, there is a toolbar with various map controls like Print, Zoom, and Pan. Below the toolbar, there are tabs for Information, Properties, Share, Rating, and Comments. The Information tab is selected, showing details such as Title: qingdaiyanyuanfenbu, License: Not Specified, Summary: None, Publication Date: March 15, 2018, Type: Vector Data, Keywords: features, qingdaiyanyuanfenbu, Region: Global, Asia, East Asia, China, South Asia, Southeast Asia, Pacific, and Owner: pxl0517. There is also a "More Information" link. On the right, there are several sections: "Download Layer" (highlighted with a red box), "Detailed Metadata Information" (also highlighted with a red box), "Edit Layer", "Download Metadata", "Scale", "Maps Using This Layer", "Create Map Using This Layer", "Add Layer to Existing Map" (with a dropdown menu set to "Du Fu's Trace Map" and a "Add to Map" button), "Style" (with a note about styles and a "Change Layer Style" button), and "About" (with information about the owner, contact point, and metadata author, pxl0517, who has no groups).

学术地图发布平台 Data 地图 关于 Search admin

元数据 : qingdaiyanyuanfenbu

[返回图层](#)

[身份认证](#)

标题: qingdaiyanyuanfenbu
摘要: 没有摘要

许可: Not Specified ⓘ
Publication 日期: 2018年3月15日 23:22
类型: Vector Data
关键词: features qingdaiyanyuanfenbu
地区: Global, Asia, East Asia, China, South Asia, Southeast Asia, Pacific
是否被准许: 不是
发布: 是的
是否作为特色: 不是

[所有者](#)

名称: 雪莱 装(px0517)
电子邮件: 330416099@qq.com
职位
组织
位置
声音
传真

[信息](#)

确认影像



空间分辨率: ---
投影系统: EPSG:4326
扩展x0: 102.7103500000
扩展x1: 121.0986300000
扩展y0: 25.0459100000
扩展y1: 39.9314300000

[特征](#)

语言: English
补充信息: 无信息提供

[联系点](#)

名称: 雪莱 装(px0517)
电子邮件: 330416099@qq.com
职位
组织
位置

点击“返回图层”返回图层页面。

4.2.2. 属性

点击“属性”，可查看图层的“属性名”、“标签”和“描述”等信息。

qingdaiyanyuanfenbu

属性名	标签	描述
Xu_Hao		
Yan_Yuan_X		
Xing_Bie		
Suo_Shu_Xi		
field_5		
Suo_Shu_Xi1		
field_7		
Shan_Yan_J		
Sheng		
field_10		
Fu		
Xian		
X		
Y		
Chu_Chu		
Bei_Zhu		
field_17		

4.2.3. 下载图层

在页面上点击“下载图层”，在弹出的对话框中选择“Image”或“Data”，用户可根据自己的需求自行选择。

The screenshot shows the 'Academic Map Publishing Platform' interface. At the top, there is a navigation bar with a logo, a search bar labeled 'Search', and a user account 'admin'. The main content area displays a map layer titled 'qingdaiyanyuanfenbu'. On the left, there is a toolbar with various map controls like print, zoom, and search. Below the toolbar, there are tabs for '信息' (Information), '属性' (Properties), '分享' (Share), '评分' (Rating), and '评论' (Comments). The 'Information' tab is selected. It contains the following details:

标题	qingdaiyanyuanfenbu
许可	Not Specified
摘要	没有摘要
Publication 日期	2018年3月15日 23:22
类型	Vector Data
关键词	features, qingdaiyanyuanfenbu
地区	Global, Asia, East Asia, China, South Asia, Southeast Asia, Pacific
所有者	pxl0517

Below the information table, there is a link to 'Layer WMS GetCapabilities document'. On the right side of the page, there are several buttons and sections:

- 下载图层** (Download Layer) - This button is highlighted with a red box.
- 元数据详细信息 (Metadata Details)
- 编辑图层 (Edit Layer)
- 下载元数据 (Download Metadata)
- 比例尺** (Scale) - Shows a scale bar from 2000 km to 1000 m.
- 使用该图层的地图 (Maps using this layer) - Text: '该图层现在未被任何地图使用。' (This layer is not used by any map yet.)
- 创建使用该图层的地图** (Create a map using this layer) - Text: '点击下方按钮生成一个基于该图层的新地图。' (Click the button below to generate a new map based on this layer.)
- 创建地图** (Create Map) - A blue button.
- 给已存在的地图添加图层 (Add this layer to an existing map) - Text: '点击下方按钮添加图层到选中地图。' (Click the button below to add the layer to the selected map.)
- 添加到地图** (Add to Map) - A blue button.
- 样式** (Style) - Text: '下列样式与该图层有关。选择一种样式在预览地图中显示。' (The following styles are related to this layer. Select a style to display it in the preview map.)
- (default style) qingdaiyanyuanfenbu
- 许可** (License) - Text: '点击下方按钮改变该图层的许可。' (Click the button below to change the license of this layer.)
- 改变图层许可** (Change Layer License) - A blue button.
- 关于** (About) - Text: '所有者, 联系点, 元数据作者' (Owner, Contact, Metadata Author)
- pzl0517 没有群体 (No groups)

下载图层

Images

Data

Tiles

[View in Google Earth](#)

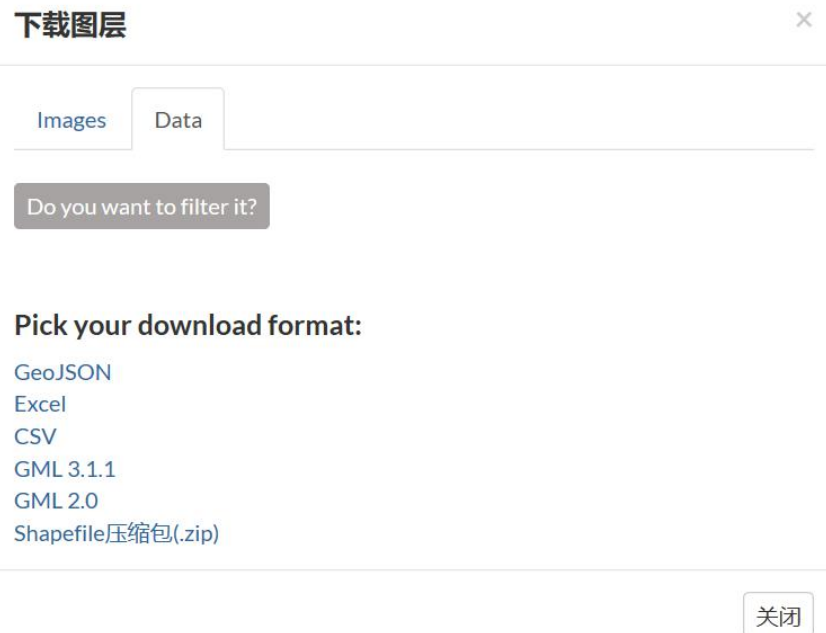
KML

PNG

PDF

JPEG

[关闭](#)



4.2.4. 编辑图层

在页面上点击“编辑图层”，在弹出的对话框中选择图层编辑的对象，比如“元数据”、“样式”、“缩略图”、“图层”等。

qingdaiyanyuanfenbu

Print + 0 ✓ Q Q ↶ ↷

属性 分享 评分 评论

标题	qingdaiyanyuanfenbu
许可	Not Specified i
摘要	没有摘要
Publication 日期	2018年3月15日 23:22
类型	Vector Data
关键词	features, qingdaiyanyuanfenbu
地区	Global, Asia, East Asia, China, South Asia, Southeast Asia, Pacific
所有者	pxl0517

[更多信息](#)

层状态: Layer WMS GetCapabilities document

操作栏: 下载图层, 元数据详细信息, **编辑图层** (高亮), 下载元数据, 比例尺, 使用该图层的地图, 创建使用该图层的地图, 创建地图, 给已存在的地图添加图层, 添加到地图, 样式, 许可, 关于

右侧功能区:

- 元数据详细信息
- 编辑图层 (高亮)
- 下载元数据
- 比例尺
- 使用该图层的地图 (该图层现在未被任何地图使用)
- 创建使用该图层的地图 (点击下方按钮生成一个基于该图层的新地图)
- 创建地图
- 给已存在的地图添加图层 (杜甫行迹图)
- 添加到地图
- 样式
- 许可 (默认许可) qingdaiyanyuanfenbu
- 关于 (所有者: pzl0517, 联系点: 无, 元数据作者: 无)



(1) 元数据

1) 向导和高级编辑

点击“向导”，进入元数据编辑页面。高级编辑和向导都是对数据的信息编辑，不一样在于向导的页面更具有用户导向。

在“编辑”页面上，点击“基础元数据”，可以对元数据的“标题”、“摘要”、“关键词”、“日期类型”、“日期”、“分类”、“群体”等进行编辑；点击“位置和许可”，可以编辑“语言”、“许可”、“地区”、“数据质量描述”、“限制”和“其他限制”；点击“可选元数据”，可设置元数据“版本”、“目标”、“补充信息”、“起止时间”、“维护频率”、“空间呈现类型”等信息，同时还可查看“责任方”和“所有者和权限”；点击“数据集属性”，可以编辑元数据的“属性”、“标签”、“描述”、“显示顺序”、“Visible”、“Searchable”等信息。



元数据 给lishui-xueyuan-xiaoyou

1 基础元数据
2 位置和许可
3 可选元数据
4 数据集属性

标题: lishui-xueyuan-xiaoyou
摘要: No abstract provided.

日期类型: Publication | 日期: 2018-03-14 19:49
分类: ...
群体: ...

返回图层 | 更新 | Next >>

在“设置”页面上，可以设置数据的“发布属性”和“其他设置”。



元数据 给lishui-xueyuan-xiaoyou

发布属性

上传的元数据是否保存?
是否被准许
是否发布
是否作为特色

其他设置

是镶嵌图像?
具有时间属性?
具有高程?
时间正则表达式: -----
高程正则表达式: -----

返回图层 | 更新 | Next >>

2) 上传元数据

点击“上传元数据”，进入上传元数据页面。可将需要上传的文件拖拽至页面，或点击“选择文件”选择文件，同时，用户还可以在页面的右侧编辑“许可”。

在元数据信息设置完成之后，用户需要点击“清空”重新选择文件或直接点击“上传文件”。



上传图层元数据 (XML - ISO, FGDC, ebRIM, Dublin Core)

[返回图层](#) [浏览图层](#)

上传
把文件拖至此处

或者逐一选中它们:

将被上传的文件

许可

谁可以查看它?

任何人
以下用户:

以下群体:

谁可以下载吗?

谁可以改变元数据?

谁可以管理它? (更新, 删除, 更改权限, 发布/取消发布)

(2) 样式

1) 编辑

点击“样式”编辑，在页面上对元数据的样式进行修改。

2) 上传

点击样式“上传”，在弹出的样式上传页面上进行操作。用户可在页面上拖拽或点击“选择文件”选择需要上传的样式文件，设置“许可”，点击“上传文件”。



上传图层元数据 (XML - ISO, FGDC, ebRIM, Dublin Core)

[返回图层](#) [浏览图层](#)

上传
把文件拖至此处

或者逐一选中它们:

将被上传的文件

许可

谁可以查看它?

任何人
以下用户:

以下群体:

谁可以下载吗?

谁可以改变元数据?

谁可以管理它? (更新, 删除, 更改权限, 发布/取消发布)

3) 管理

点击样式“管理”，进入管理样式页面，在页面上选择可用的样式，点击“更

新可用样式”。

管理样式

为 geonode:lisui_xueyuan_xiaoyou 管理可用的样式

默认样式 lisui_xueyuan_xiaoyou

可用的样式

在右边第一个选框中选择可用的样式，选择成功的样式将出现在右边第二个选框中。

(3) 缩略图

点击缩略图“设置”，进入缩略图上传页面上，在页面上填入信息，点击“上传文件”。

(4) 图层

1) 替换

点击图层“替换”按钮，进入上传图层页面，用户需要选择替换的文件，设置许可，点击“图层替换”即可完成图层替换。

上传图层

浏览图层

替换图层: lisui-xueyuan-xiaoyou

或者逐一选中它们:

浏览...

选择文件

将被上传的文件

选中字符集或者保持默认

UTF-8/Unicode

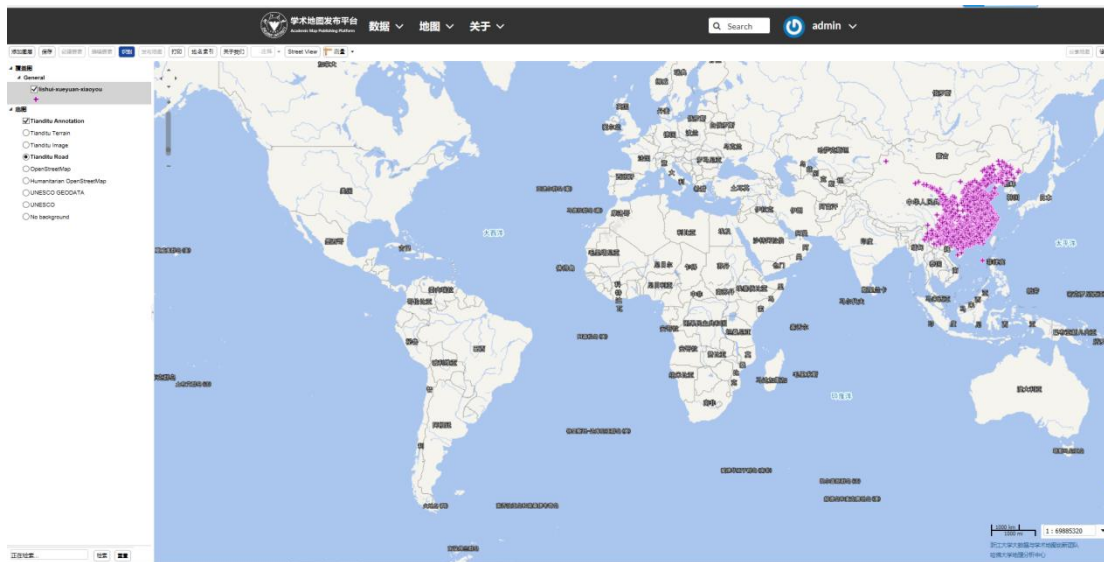
清空 替换图层

许可

谁可以查看它?	<input checked="" type="checkbox"/> 任何人 以下用户: <input type="text"/> 选择用户...
谁可以下载吗?	<input type="checkbox"/>
谁可以改变元数据?	<input type="checkbox"/>
谁可以为该图层编辑的数据?	<input type="checkbox"/>
谁可以编辑样式这一层?	<input type="checkbox"/>
谁可以管理它? (更新, 删除, 更改权限, 发布/取消发布)	<input type="checkbox"/>

2) 编辑数据

点击“编辑数据”，进入创建地图页面，具体操作参照创建地图。



3) 移除

点击“移除”，进入移除图层页面，用户可选择“是的，我确定”或“不要删除”。

您确定您想要移除 geonode:lishui_xueyuan_xiaoyou?

此操作会影响以下地图：
丽水学院校友来源分布图

4.2.5. 下载元数据

点击“下载元数据”，在弹出的对话框中选择数据格式进行下载。

The screenshot shows the 'Academic Map Publishing Platform' interface. At the top, there is a navigation bar with the platform logo, menu items '数据' (Data), '地图' (Map), and '关于' (About), a search bar, and a user account 'admin'. Below the navigation bar, the title 'qingdaiyanyuanfenbu' is displayed. On the left, there is a map view with various controls like print, zoom, and search. To the right of the map, several buttons are available: '下载图层' (Download Layer), '元数据详细信息' (Detailed Metadata Information), '编辑图层' (Edit Layer), and '下载元数据' (Download Metadata), which is highlighted with a red box. Below these buttons, there is a section for '比例尺' (Scale) with a scale bar from 2000 km to 1000 m and a current scale of 1 : 139770286. A section titled '使用该图层的地图' (Maps using this layer) indicates that the layer is not currently used in any maps. There is also a '创建使用该图层的地图' (Create a map using this layer) button. Further down, there is a section for '给已存在的地图添加图层' (Add this layer to existing maps) with a dropdown menu set to '杜甫行迹图' (Du Fu's Journey Map) and a '添加到地图' (Add to Map) button. The main content area contains detailed information about the layer, including its title 'qingdaiyanyuanfenbu', license 'Not Specified', and publication date '2018年3月15日 23:22'. It also lists keywords 'features, qingdaiyanyuanfenbu', regions 'Global, Asia, East Asia, China, South Asia, Southeast Asia, Pacific', and owner 'pxl0517'. Below this, there is a '更多信息' (More Information) section with a link to 'Layer WMS GetCapabilities document'. At the bottom, there are sections for '样式' (Style), '许可' (License), and '关于' (About), each with their respective descriptions and buttons.

qingdaiyanyuanfenbu

Download Layer

Detailed Metadata Information

Edit Layer

Download Metadata

Scale

Use this layer in a map

Create a map using this layer

Add this layer to existing maps

Information

Properties

Share

Rating

Comments

Title: qingdaiyanyuanfenbu
License: Not Specified
Abstract: No abstract
Publication Date: 2018年3月15日 23:22
Type: Vector Data
Keywords: features, qingdaiyanyuanfenbu
Regions: Global, Asia, East Asia, China, South Asia, Southeast Asia, Pacific
Owner: pzl0517

More Information

Layer WMS GetCapabilities document

Style

Change layer style

License

Change layer license

About



4.2.6.地图文件

点击使用该图层的地图列表下的地图，可查看该地图的详细情况。

4.2.7.创建地图

点击“创建地图”，进入创建地图页面，创建新地图的操作步骤参照新建地图。

qingdaiyanyuanfenbu

属性

- 标题: qingdaiyanyuanfenbu
- 许可: Not Specified
- 摘要: 没有摘要
- Publication 日期: 2018年3月15日 23:22
- 类型: Vector Data
- 关键词: features, qingdaiyanyuanfenbu
- 地区: Global, Asia, East Asia, China, South Asia, Southeast Asia, Pacific
- 所有者: pxl0517

更多信息

Layer WMS GetCapabilities document

操作

- 下载图层
- 元数据详细信息
- 编辑图层
- 下载元数据

比例尺

2000 km | 1 : 139770286

使用该图层的地图

该图层现在未被任何地图使用。

创建使用该图层的地图

点击下方按钮生成一个基于该图层的新地图。

创建地图 (highlighted with a red box)

给已存在的地图添加图层

杜甫行迹图

点击下方按钮添加图层到选中地图。

添加到地图

样式

下列样式与该图层有关。选择一种样式在预览地图中查看。

(default style) qingdaiyanyuanfenbu

许可

点击下方按钮改变该图层的许可

改变图层许可

关于

所有者, 联系点, 元数据作者

pxl0517 没有群体

添加图层 **保存** **创建要素** **编辑要素** **识别** **发布地图** **打印** **地名索引** **关于我们** **注释** **Street View** **测量**

覆盖图

- General**
 - qingdaiyanyuanfenbu

底图

- Tianditu Annotation
- Tianditu Terrain
- Tianditu Image
- Tianditu Road
- OpenStreetMap
- Humanitarian OpenStreetMap
- UNESCO GEODATA
- UNESCO
- No background

Search **admin**

200 km | 1 : 17471330

浙江大学数据与学术地图创新团队
哈佛法地分析中心

4.2.8.添加图层

点击给已存在的地图添加图层下的下拉框，在下拉框中选择需要添加图层的地图，点击“添加到地图”。

The screenshot shows a map page titled "qingdaiyanyuanfenbu". On the right side, there is a sidebar with various options. A red box highlights the "Existing Maps" section under "Add Layer". This section contains a dropdown menu listing several maps:

- 杜甫行迹图
- 全宋文作者分布
- 汤显祖社会关系分布图
- 汤显祖行迹图
- 宋慈抱《两浙善述考》作者分布
- 清代妇女作者分布图
- 浙江集部著述总目(样例)
- 《全元诗》作者分布图
- 全元文作家分布图
- 万历十五年(1587年)文人活动地点图
- 李白行迹图
- 浙江古今人物分布图

The screenshot shows the 'Academic Map Publishing Platform' interface. At the top, there is a navigation bar with icons for Print, Data, Map, and About, along with a search bar and a user account 'admin'. The main content area displays the details for a layer named 'qingdaiyanyuanfenbu'. On the left, there is a map view with various controls like zoom, pan, and a scale bar (4000 km). Below the map are tabs for Information, Properties, Share, Rate, and Comment. The 'Information' tab is selected, showing the following details:

标题	qingdaiyanyuanfenbu
许可	Not Specified
摘要	没有摘要
Publication日期	2018年3月15日 23:22
类型	Vector Data
关键词	features, qingdaiyanyuanfenbu
地区	Global, Asia, East Asia, China, South Asia, Southeast Asia, Pacific
所有者	pxl0517

Below this, there is a 'More Information' section with a link to a 'Layer WMS GetCapabilities document'.

On the right side, there are several buttons and sections:

- Download Layer (下载图层)
- Metadata Details (元数据详细信息)
- Edit Layer (编辑图层)
- Download Metadata (下载元数据)
- Scale (比例尺) with a value of 1:139770286
- Use Map (使用该图层的地图) - Note: This layer is not used by any map.
- Create Map (创建使用该图层的地图) - Note: Click below to generate a new map based on this layer.
- Add to Existing Map (给已存在的地图添加图层) - A dropdown menu shows '汤显祖社会关系分布图'. A red box highlights the 'Add to Map' button (添加到地图).
- Style (样式) - Note: This layer has no style. Click to change.
- Change Layer License (改变图层许可)
- About (关于) - Note: Owner: pzl0517, Contact: None, Metadata Author: None.

4.2.9. 样式

选择样式，点击图层名称，可将地图下载到本地查看。

qingdaiyanyuanfenbu

Download Layer
元数据详细信息
Edit Layer
Download Metadata
Scale
Use this layer in a map
Create a map based on this layer
Add this layer to an existing map
Style
Permissions
About

Permissions

Change Layer Permission

Information
Properties
Share
Rating
Comments
More Information
Layer WMS GetCapabilities document

Title: qingdaiyanyuanfenbu
License: Not Specified
Abstract: 没有摘要
Publication Date: 2018年3月15日 23:22
Type: Vector Data
Keywords: features, qingdaiyanyuanfenbu
Region: Global, Asia, East Asia, China, South Asia, Southeast Asia, Pacific
Owner: pxl0517

4.2.10. 许可

点击许可下方的“改变图层许可”，在弹出的对话框中修改许可，点击“取消”或“应用更改”。

The screenshot shows the Academic Map Publishing Platform interface. At the top, there is a navigation bar with the platform logo, menu items '数据' (Data), '地图' (Map), and '关于' (About), a search bar, and a user account 'admin'. The main content area displays a map layer titled 'qingdaiyanyuanfenbu'. On the left, there is a toolbar with various map controls like print, zoom, and search. Below the toolbar, there are tabs for '信息' (Information), '属性' (Properties), '分享' (Share), '评分' (Rating), and '评论' (Comments). The 'Information' tab is selected. It shows the following details:

标题	qingdaiyanyuanfenbu
许可	Not Specified
摘要	没有摘要
Publication日期	2018年3月15日 23:22
类型	Vector Data
关键词	features, qingdaiyanyuanfenbu
地区	Global, Asia, East Asia, China, South Asia, Southeast Asia, Pacific
所有者	pxl0517

Below this, there is a '更多信息' (More Information) section with a link to a 'Layer WMS GetCapabilities document'.

On the right side of the map, there are several buttons and sections:

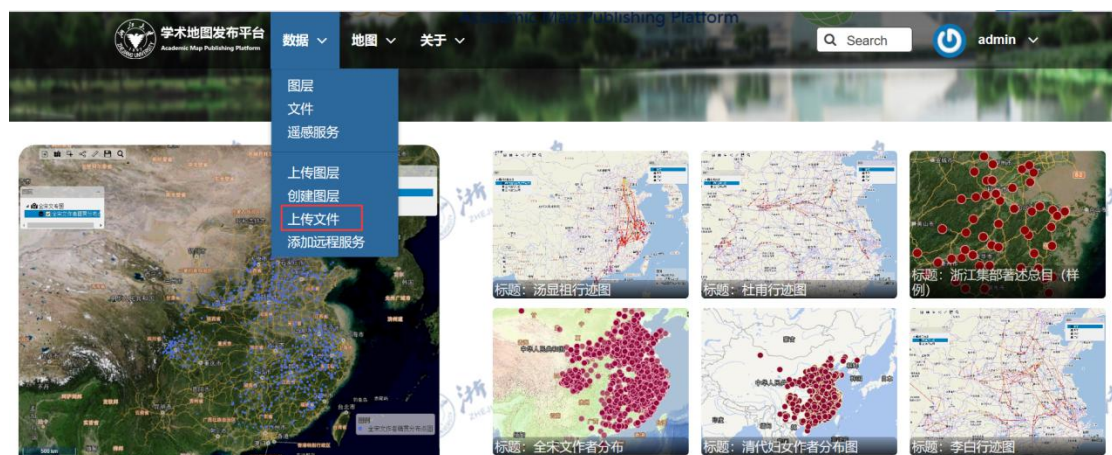
- '下载图层' (Download Layer)
- '元数据详细信息' (Detailed Metadata Information)
- '编辑图层' (Edit Layer)
- '下载元数据' (Download Metadata)
- '比例尺' (Scale): Shows 1:139770286
- '使用该图层的地图' (Maps Using This Layer): States '该图层现在未被任何地图使用' (This layer is not used by any map).
- '创建使用该图层的地图' (Create Maps Using This Layer): A button to generate a new map based on this layer.
- '给已存在的地图添加图层' (Add Layer to Existing Map): A dropdown menu set to '汤显祖社会关系分布图' (Tang Xianzu Social Relations Distribution Map) and a button to add it to the map.
- '样式' (Style): A note about styles and a button to change the layer's style.
- '许可' (License): A note about permissions and a button to change the layer's license, which is highlighted with a red box.
- '关于' (About): Information about the owner, contact point, and metadata author, showing 'pxl0517' and '没有群体' (No groups).



5. 文件

5.1. 上传文件

在导航栏左侧点击“数据”，在下拉选项中选择“文件”，进入浏览文件页面。点击浏览文件页面右上角的“上传文件”，即可打开上传文件页面。在上传文件页面中，用户可以根据文件类型添加“标题”、“文件”、“网址”、“链接”并设置“许可”，点击“上传”。



Allowed document types:

- .doc .docx .gif .jpg .jpeg .ods .odt .odp .pdf .png .ppt .pptx .rar .sld .tif .tiff .txt .ods .xlsx .xml .zip .gz .qml

标题:

用已知资源命名

文件: 浏览...

网址:

的文档的URL, 如果它是外部的。

链接:

Upload

许可

谁可以查看它?

任何人
以下用户:

以下群体:

谁可以下载吗?

谁可以改变元数据?

谁可以管理它? (更新, 删除, 更改权限, 发布/取消发布)

用户点击“上传”后进入文件元数据编辑页面，页面分为两个部分——编辑和设置。

5.1.1.基础元数据

在编辑页面中选择“基础元数据”，可修改文件“标题”、“链接”、“摘要”、“关键词”，设置“日期类型”、“日期”、“分类”和“群体”。

完整性

元数据对于李白点图.zip

编辑 **设置** **基础元数据**

强制 **可选**

1 基础元数据

标题: 李白点图.zip
链接: houhanshu (layer)
摘要: No abstract provided

2 位置和许可

日期类型: Publication
日期: 2018-03-16 09:50,

分类:
群体:

3 可选元数据

更新 **Next >>**

在保证所有强制性属性都设置完毕后，点击“更新”，即可保存设置。

5.1.2.位置和许可

在“位置和许可”栏目中，用户可设置文件的“语言”、“许可”、“地区”、“数据质量描述”、“限制”和“其他限制”等信息。语言分为英语、法语等多种语言，用户在使用的过程中可自行选择数据群体使用语言；许可选项有 Next View、Not Specified、Open Data Commons Open Database License/OSM、Public Domain、Public Domain/USG、Varied/Derived、Varied/Original 等 7 种类型，用户在使用的过程中可根据自己的需要选择数据集的许可类型；所属地区包括非洲、美洲、南极洲、亚洲、欧洲、中东、大洋洲等七个地区的部分国家，用户可根据实际情况选择地区；用户可根据上传文件的质量进行描述，方便其他用户查看和使用的同时也便于用户自己查看地图的信息；用户对该文件的使用或修改等设置权限；用户根据具体情况，增添其他的限制条款。

GeoNode

Search

admin

完整性

元数据 对于校园

编辑 设置

强制 强制 可选

1 基础元数据

2 位置和许可

3 可选元数据

语言 English

许可

地区 Global

数据质量描述 地图大小中等，质量一般

限制 其他限制

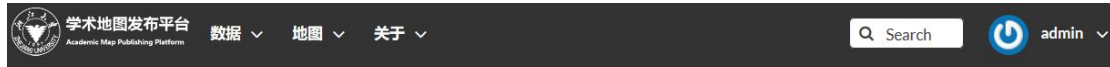
更新 Next >>

将上述的信息设置完成之后，点击“更新”。

5.1.3.可选数据

在“可选数据”栏目中，需要设置的是“版本”、“目标”、“补充信息”、“起

止时间”、“维护频率”和“空间呈现类型”等信息。用户可在“版本”设置框内填写版本信息；用户可在目标框内填写上传本文件的动机；补充信息框内是一些补充信息，可填可不填；用户可根据需要填写起始时间和结束时间；用户可单击维护频率框选择维护频率用户点击空间呈现类型框，选择空间呈现类型。用户在页面的右侧查看“责任方”、“文件所有者和许可”。设置完成之后，点击“更新”。



元数据 对于李白点图.zip

完整性
完整

编辑	设置	
强制	强制	可选
1 基础元数据	2 位置和许可	3 可选元数据
其他的, 可选择的元数据	起始时间 结束时间	责任方
版本	维护频率	联系点
目标	空间呈现类型	所有者和权限
无信息提供		所有者 元数据作者

更新 Next >

5.1.4. 设置

在元数据设置页面中，用户可以设置数据的发布属性，诸如数据保存、准许、发布和特征化四个方面。在设置完成后，点击“更新”即可保存设置。

5.2. 浏览文件

在导航栏左侧点击“数据”，在下拉选项中选择“文件”，即可打开浏览文件页面。浏览文件页面也拥有和浏览地图一样的批量权限设置、检索、排序，以及社区的分享、评分和评论的功能，可查看 3.3 章节，在此章节不赘述。

Selected Documents

校园

设置权限

过滤器 清空

文本

通过文本搜索

关键词

文件类型

种类

拥有者

日期

地区

程度

2 Documents found

李白点图.zip

校园

等待审核

No abstract provided

admin 16 Mar 2018 0 0 0

等待审核

No abstract provided

admin 13 Mar 2018 14 5 0

上传文件

页码 1 / 1

点击浏览文件页面上的文件名称，即可打开文件详情页面。

学术地图发布平台 Academic Map Publishing Platform

数据 地图 关于

Search admin

李白点图.zip

Download the 李白点图.zip document. (外部资源)

信息 分享 评分 评论

标题 李白点图.zip
摘要 No abstract provided

Publication 日期 2018年3月16日 09:50
地区 Global
所有者 admin

更多信息 -

元数据详细信息

下载文档

编辑文件

下载元数据

Resources using this document

houhanshu

许可

点击下方按钮以改变此文件的使用权限

更改文件权限

关于

所有者, 联系点, 元数据作者

admin 没有群体

5.2.1.元数据信息

在文件详情页面的左下方，在信息栏中可以查看该数据的“标题”、“摘要”、“日期”、“地区”、“所有者”和“更多”信息；点击页面右边的“元数据详细信息”则可查看到更加全面的信息，比如“身份认证”、“所有者”、“信息”、“特征”、“联系点”、“参考系”、“元数据作者”等。

The screenshot shows the 'Academic Map Publishing Platform' interface. At the top, there is a navigation bar with the platform logo, '学术地图发布平台 Academic Map Publishing Platform', a search bar, and a user account section for 'admin'. Below the navigation bar, the main content area displays a document titled '李白点图.zip'. On the left, there is a sidebar with buttons for '信息' (selected), '分享', '评分', and '评论'. The main content area shows the following details:

标题	李白点图.zip
摘要	No abstract provided
Publication 日期	2018年3月16日 09:50
地区	Global
所有者	admin

Below this, there is a '更多信息' button. To the right, there are several blue buttons for actions: '元数据详细信息', '下载文档', '编辑文件', and '下载元数据'. Further down, there is a section titled 'Resources using this document' with a link to 'houhanshu', and another section titled '许可' with a '更改文件权限' button. At the bottom, there is a '关于' section with the text '所有者, 联系点, 元数据作者' and a user icon for 'admin'.



李白点图.zip

Download the [李白点图.zip document](#). (外部资源)

信息

分享

评分

评论

标题 李白点图.zip
摘要 No abstract provided
Publication 日期 2018年3月16日 09:50
地区 Global
所有者 admin

[更多信息](#)

元数据详细信息

[下载文档](#)

[编辑文件](#)

[下载元数据](#)

Resources using this document

houhanshu

许可

点击下方按钮以改变此文件的使用权限

[更改文件权限](#)

关于

所有者, 联系点, 元数据作者

admin
没有群体



元数据:李白点图.zip

[返回文档](#)

身份认证

标题 李白点图.zip
摘要 No abstract provided

Publication 日期 2018年3月16日 09:50
地区 Global
是否被准许 不是
发布 是的
是否作为特色 不是

所有者

名称 admin
电子邮件 ad@m.in
职位 None
组织 None
位置 None
声音 None
传真 None

信息

确认影像



空间分辨率 ---
投影系统 EPSG:4326
扩展x0 -180.0000000000
扩展x1 180.0000000000
扩展y0 -90.0000000000
扩展y1 90.0000000000

特征

语言 English
补充信息 无信息提供

联系点

名称 admin

点击页面右上方的“返回文档”返回文档查看页面。

5.2.2.文件下载

点击页面右边的“下载文档”下载当前文件。用户可在弹出的对话框中对文件进行重命名、修改存储位置、复制链接地址、直接打开或下载等操作。

The screenshot shows the platform's interface for a specific document. At the top, there is a navigation bar with the logo '学术地图发布平台' (Academic Map Publishing Platform), followed by dropdown menus for '数据' (Data), '地图' (Map), and '关于' (About). On the right side of the top bar is a search bar labeled 'Search' and a user profile icon for 'admin'. Below the header, the document title '李白点图.zip' is displayed. Underneath the title, there is a link 'Download the 李白点图.zip document. (外部资源)'. Below this link are four interaction buttons: '信息' (Information), '分享' (Share), '评分' (Rating), and '评论' (Comment). A red box highlights the '评论' button. To the right of these buttons is a blue '添加评论' (Add Comment) button. Further down, there is a section titled '评论 (1 total)' which lists one comment from 'admin' on March 16, 2018, stating '图片清晰，质量尚可'. Below this comment is a red 'Delete' button. To the right of the comments, there is a sidebar with several sections: '元数据详细信息' (Detailed Metadata Information), a large red-highlighted '下载文档' (Download Document) button, '编辑文件' (Edit File), '下载元数据' (Download Metadata), 'Resources using this document' (Resources using this document), 'houhanshu', '许可' (Permissions), a blue '更改文件权限' (Change File Permissions) button, '关于' (About), '所有者, 联系点, 元数据作者' (Owner, Contact Point, Metadata Author), and 'admin' with a note '没有群体' (No Groups). A blue '添加评论' (Add Comment) button is also located in the sidebar.

5.2.3. 编辑文件

点击页面右边的“编辑文件，”在弹出的对话框中选择文件编辑的类型，比如元数据编辑，缩略图设置和文件替换。

This screenshot is identical to the one above, showing the document details for '李白点图.zip'. The main difference is that the '编辑文件' (Edit File) button in the sidebar has been highlighted with a red box. All other elements, including the document title, metadata, comments, and sidebar sections, are the same as the previous screenshot.

编辑文件



(1) 元数据

点击元数据“向导”，进入元数据“编辑”和“设置”页面。在编辑页面上，点击“基础元数据”，设置“标题”、“链接”、“摘要”、“关键词”、“日期类型”、“日期”、“分类”和“群体”信息；点击“位置和许可”，设置“语言”、“许可”、“地区”、“数据质量描述”、“限制”、“其他限制”等信息；点击“可选元数据”，设置“版本”、“目标”、“补充信息”、“起止时间”、“维护频率”、“空间呈现类型”、查看“责任方”、“所有者和权限”。



元数据 对于李白点图.zip

完整性

编辑 **设置**

强制 **强制** **可选**

1 基础元数据

标题: 李白点图.zip
链接: houhanshu (layer)

摘要: No abstract provided

2 位置和许可

日期类型: Publication **日期**: 2018-03-16 09:50, **分类**:
3 可选元数据

更新 **Next >**



元数据对于李白点图.zip



编辑 设置

强制 强制 可选

1 基础元数据 2 位置和许可 3 可选元数据

语言: English
地区: Global
数据质量描述:

许可: -----
限制: -----
其他限制: -----

[更新](#) [Next >>](#)

元数据对于李白点图.zip



编辑 设置

强制 强制 可选

1 基础元数据 2 位置和许可 3 可选元数据

其他的, 可选择的元数据

版本: -----
目标: -----
补充信息: 无信息提供

起始时间: ----- 结束时间: -----
维护频率: -----
空间呈现类型: -----

责任方:
联系点: admin
所有者和权限:
所有者: admin
元数据作者: admin

[更新](#) [Next >>](#)

点击“设置”，在页面中勾选发布属性。

元数据 对于李白点图.zip

完整性

编辑 设置

发布属性

上传的元数据是否保存?

是否被准许

是否发布

是否作为特色

更新 Next >>

(2) 缩略图设置

点击“设置”，进入上传文件缩略图页面，用户可将缩略图有拖至页面或点击“选择文件”，设置“许可”，点击“上传文件”。

学术地图发布平台 Academic Map Publishing Platform

Search admin

Upload Document's Thumbnail

浏览文件

或者逐一选中它们:

选择文件

将被上传的文件

清空 上传文件

许可

谁可以查看它?

任何人

以下用户:
* admin

以下群体:
选择群体...

谁可以下载吗?

谁可以改变元数据?

谁可以管理它? (更新, 删除, 更改权限, 发布/取消发布)

(3) 文件替换

点击文件“替换”，进入“上传文件页面”，在页面上点击替换文件上面的文本框，重新输入文件，点击“替换文件”，进入元数据编辑页面，具体操作参照上传文件中的元数据设置。

The screenshot shows the AMAP platform's document upload interface. At the top, there is a navigation bar with the logo "学术地图发布平台" (Academic Map Publishing Platform), followed by dropdown menus for "数据" (Data), "地图" (Map), and "关于" (About). On the right side of the header are search and user account icons. Below the header, the main content area has a title "上传文件" (Upload File) and a "浏览文件" (Browse Files) button. A list of allowed document types is provided: .doc, .docx, .gif, .jpg, .jpeg, .ods, .odt, .odp, .pdf, .png, .ppt, .pptx, .rar, .sld, .tif, .tiff, .txt, .xls, .xlsx, .xml, .zip, .gz, .qml. A file input field contains the URL "http://amap.zju.edu.cn/documents/upload". Below the input field are two buttons: "清空" (Clear) and "替换文件" (Replace File).

上传文件

Allowed document types:

.doc .docx .gif .jpg .jpeg .ods .odt .odp .pdf .png .ppt .pptx .rar .sld .tif .tiff .txt .xls .xlsx .xml .zip .gz .qml

替换李白点图.zip

http://amap.zju.edu.cn/documents/upload

清空 替换文件

(4) 文件移除

点击文件“移除”，移除当前文件。

5.2.4. 下载元数据

点击“下载元数据”，用户可根据自己的需要选择元数据类型。

The screenshot shows the document details page for "李白点图.zip". At the top, there is a navigation bar with the logo "学术地图发布平台" (Academic Map Publishing Platform), followed by dropdown menus for "数据" (Data), "地图" (Map), and "关于" (About). On the right side of the header are search and user account icons. Below the header, the main content area displays the document title "李白点图.zip" and a download link "Download the 李白点图.zip document. (外部资源)". There are three tabs: "信息" (Information), "分享" (Share), and "评分" (Rating). The "信息" tab is selected. To the right of the tabs is a sidebar with several buttons: "元数据详细信息" (Metadata Details), "下载文档" (Download Document), "编辑文件" (Edit File), "下载元数据" (Download Metadata), which is highlighted with a red border; "Resources using this document" (Resources using this document) with the entry "houhanshu"; "许可" (Permissions) with a "更改文件权限" (Change File Permissions) button; and "关于" (About) with the user information "所有者, 联系点, 元数据作者" and "admin 没有群体".

李白点图.zip

Download the 李白点图.zip document. (外部资源)

信息 分享 ★评分 评论

标题 李白点图.zip
摘要 No abstract provided
Publication 日期 2018年3月16日 09:50
地区 Global
所有者 admin

更多信息 -

元数据详细信息

下载文档

编辑文件

下载元数据

Resources using this document

houhanshu

许可

点击下方按钮以改变此文件的使用权限

更改文件权限

关于

所有者, 联系点, 元数据作者

admin 没有群体

下载元数据

X

[Full metadata](#)[Text format](#)[HTML format](#)**Standard Metadata - XML format**[ISO](#)[FGDC](#)[ebRIM](#)[Dublin Core](#)[DIF](#)[Atom](#)[ISO with XSL](#)[关闭](#)

5.2.5.许可

点击许可下的“更改文件权限”，用户在弹出的对话框中设置权限，点击“取消”或“应用修改”。



李白点图.zip

Download the [李白点图.zip](#) document. (外部资源)

[信息](#) [分享](#) [评分](#) [评论](#)

标题 [李白点图.zip](#)
摘要 No abstract provided
Publication 日期 2018年3月16日 09:50
地区 Global
所有者 admin

[更多信息](#) -

[元数据详细信息](#)

[下载文档](#)

[编辑文件](#)

[下载元数据](#)

Resources using this document

[houhanshu](#)

许可

点击下方按钮以改变此文件的使用权限

[更改文件权限](#)

关于

所有者, 联系点, 元数据作者

 admin
没有群体

此资源设置权限

×

谁可以查看它?

任何人

以下用户:

admin

下列基团:

选择组...

谁可以下载吗?

谁可以改变的元数据呢?

谁可以管理它? (更新, 删除, 更改权限, 发布/取消发布)

取消

应用更改