## 欢迎使用SciVal 科研分析工具 账号注册





#### 说明

- Scival使用--在学校IP范围内,登录后方可使用。
- SciVal的账号—与Science direct, Scopus, EV等通用。
- 如果没有上述账号,请参照下面的内容注册。

#### 1.在学校IP范围内打开Scival (www.scival.com),点击 sign in





#### Welcome to SciVal

SciVal offers quick, easy access to research performance of more than 15,800 research institutions and their associated researchers from 231 nations worldwide.

Don't have access? Request a consultation *¬* 

Find

Find collaborators to spur innovative solutions to complex problems.

Demonstrate

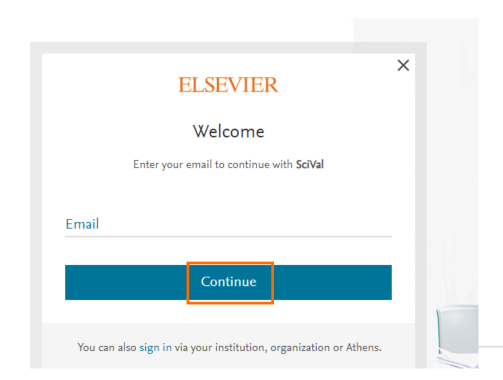
Demonstrate my impact for promotion and funding applications.

Discover

Discover relevant cross-disciplinary areas of research.

### 2.输入邮箱(建议选择机构邮箱),点击continue

## SciVal



## 3.在新页面输入名、姓(需要英文输入),并设置密码, 点击register

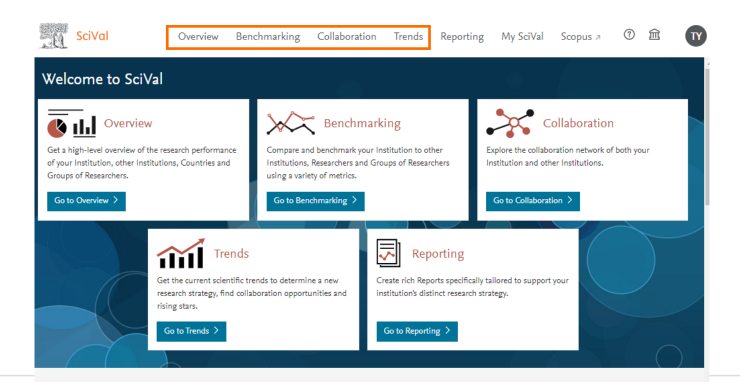
	Register  Create password to register
	create passiford to register
Email	
Given name	Family name
Ting	Yu
Password	Yu
•••••	
	ot recommended for shared devices)

### 4.注册成功。进入SciVal页面

### SciVal

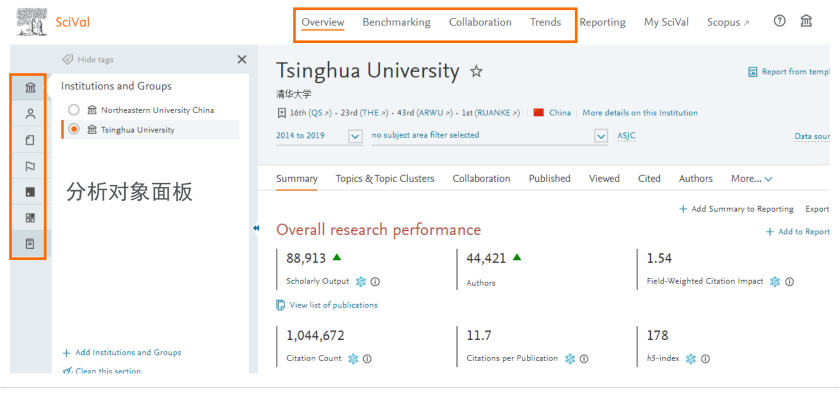


#### SciVal的基本功能模块



#### SciVal的基本结构

# 四大功能模块- 概览、对标、合作、趋势





#### SciVal的基本结构

#### 分析对象面板



**学者及学者群组**:研究团队,实验室,院系

文献集

国家和地区: 国家,地区,国家联盟,大洲,全球。。。

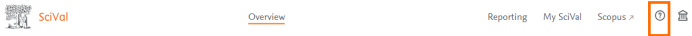
研究主题及研究热点

研究领域

Scopus来源出版物(期刊、会议论文、书)



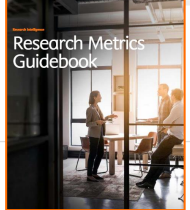
#### SciVal使用帮助











#### 关于SciVal

- SciVal是爱思唯尔开发的应用于科学研究及科研管理的分析工具。
  - 可为职能部处、学院/学科、图书馆、研究生院等提供全面的解决方案,解决包括大学排名分析、学科(深层次)分析、人才引进和评估、国际交流和合作等问题
  - 可为科研人员服务,追踪研究热点,识别全球科研动态,建立合作网络、分析期刊收录稿件方向,展示个人科研表现等。

• Scopus是全球最大的同行评议摘要引文数据库,收录了来自全球7,000多家出版商的超过24,000种期刊,1100万篇学术会议论文及23万本书,提供科学、技术、医药、社会科学、艺术与人文领域的世界科研成果全面概览,包含完善的1700多万名学者的学术档案,是可以检索、追踪和分析研究成果的智能数据库。



# Thank you

