

InCites™

InCites

30 Web of Science

Web of Science

30

InCites

- 5000
- 30
-
-

2011

InCites

- /
-
-
-
-

InCites

InCites Web of Science

InCites™

<https://incites.thomsonreuters.com/>



InCites

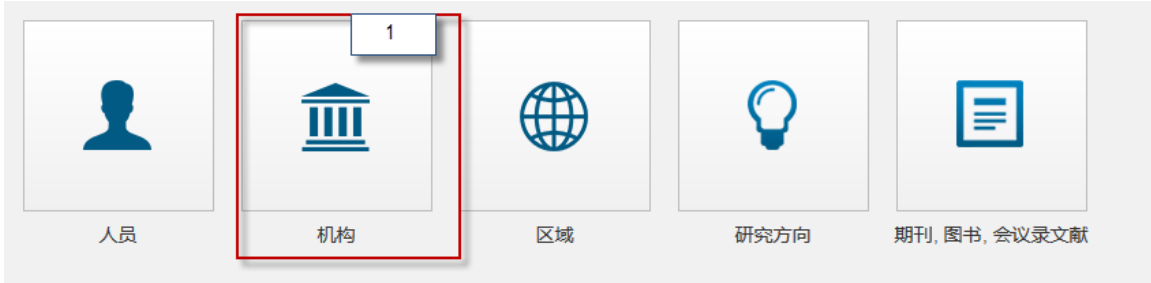
5



- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.

InCites

“ ”



“ ” “ ”



“ ” “ ” “ ”

“ ” “ ”



" "

按属性 ▲

• 机构名称 A =

× Tsing Hua University

机构类型 B =

Academic

国家/地区 C =

India

排名 D

THE 排名

ESI 引文影响力排名

ESI 研究方向

...

机构联盟 E =

C9

" " " "

-
-
-

-
-
-
-
-
-

研究方向

学科分类体系

Web of Science ▾

- Web of Science
- Essential Science Indicators**
- ANVUR
- GIIP
- Australia FOR Level 1
- Australia FOR Level 2
- China SCADC Subject 77 Narrow
- China SCADC Subject 12 Broad
- FAPESP
- OECD

Publisher

“ ”

按研究产出

A

文献类型

Article

研究方向

学科分类体系

Web of Science

研究方向

Chemistry

B

期刊

期刊名称

Nature

ISSN

C

开放获取

开放获取

D

出版商

IEEE

E

基金资助机构

NASA

阈值

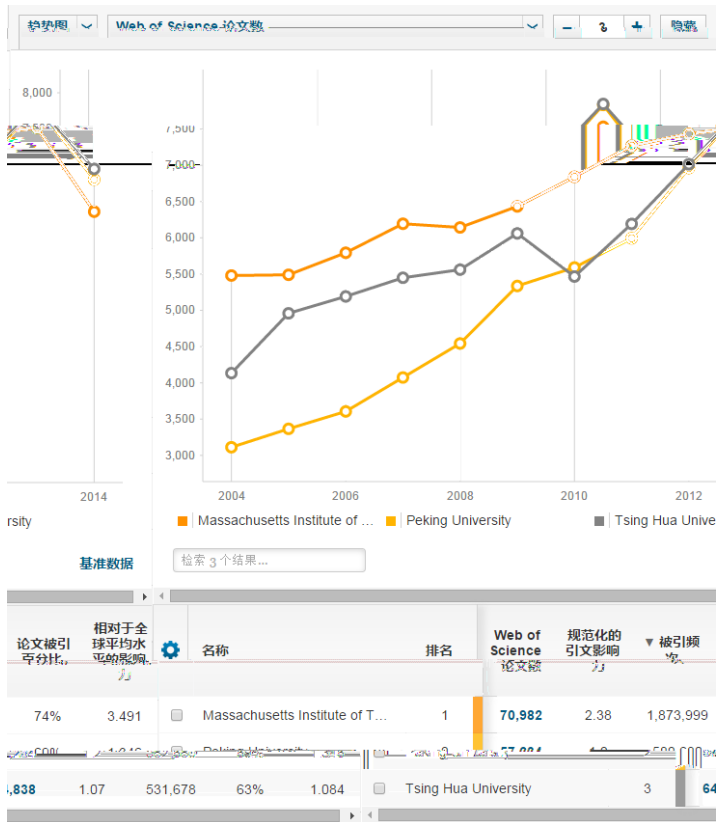
F

Web of Science 论文

G

被引频次

“ ”



检索 3 个结果...

1 基准数据

2 全球基准值

3 锁定项目的国家/地区基准值

所有项目基准值

锁定项目

名称	排名	Web of Science 论文数	规范化的引文影响力	被引频次
Massachusetts Institute of T...	1	70,982	2.38	1,873,999
Peking University	2	57,234	1.2	582,680
Tsing Hua University	3	64,838	1.07	531,678

- 1.
- 2.
- 3.

名称	排名	Web of Science 论文数	规范化的引文影响力	被引频次	论文被引百分比
<input type="checkbox"/> Massachusetts Institute of T...	1	70,982	2.38	1,873,999	74%
<input checked="" type="checkbox"/> Peking University	2	57,234	1.2	582,680	69%
<input checked="" type="checkbox"/> Tsing Hua University	3	64,838	1.07	531,678	63%

1

2

取消 全部选择 从结果中排除 锁定到最上方

检索 3 个结果...

基准数据

名称	排名	Web of Science 论文数	规范化的引文影响力	被引频次	论文被引百分比
<input type="checkbox"/> Massachusetts Institute of T...	1	70,982	2.38	1,873,999	74%
<input checked="" type="checkbox"/> Peking University	2	57,234	1.2	582,680	69%
<input checked="" type="checkbox"/> Tsing Hua University	3	64,838	1.07	531,678	63%

已锁定 2 个项目 取消全部锁定

3

- 全球基准值
- 锁定项目的国家/地区基准值
- 所有项目基准值
- 锁定项目基准值

名称	排名	Web of Science 论文数	规范化的引文影响力	被引频次	论文被引百分比	相对于全球平均水平的影响力
<input type="checkbox"/> Massachusetts Institute of T...	1	70,982	2.38	1,873,999	74%	3.491
<input checked="" type="checkbox"/> Peking University	2	57,234	1.2	582,680	69%	1.346
<input checked="" type="checkbox"/> Tsing Hua University	3	64,838	1.07	531,678	63%	1.034

1



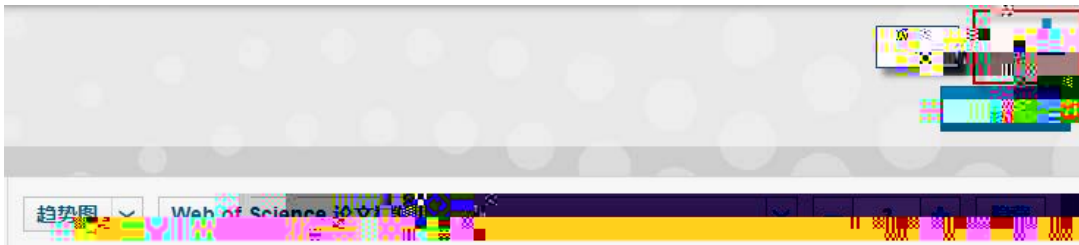
•

•

”

•

•



导出这些结果

文件名
InCites.机构

文件类型 记录
csv 3

导出

" "

机构	排名	Web of Science 论文数	影响力	被引次数	论文被引百分比
Massachusetts Institute of T...	1	70,982	2.38	1,873,999	74%
Peking University	2	57,234	1.2	582,680	69%
Tsinghua University	3	41,000	1.07	531,670	60%

Web of Science 论文数

每页显示论文数 10

4

5

导出

论文标题	作者	来源	卷	期	页	出版年	被引频次	期刊预期被引频次	类别预期被引频次	期刊化的
312	51	242-246	2006	2,374	218.19	73.65	10	Piezoelectric nanogenerators based on zinc oxide nanowire arrays	Wang, ZL; Song, JH	SCIENCE

" "

" "

" " " "
" "

