

Практическое занятие



Список результатов в EBSCO*host*





Идет поиск: **Academic Search Complete** | [Выбрать базы данных](#)

global warming [?](#)

[Базовый поиск](#)
[Расширенный поиск](#)
[История поиска ▸](#)

Уточнить результаты

Текущий поиск ▾

Логический оператор/Фраза:
global warming

Расширители

Также вести поиск в тексте статей ☒

Ограничение до ▾

- ☐ Полный текст
- ☐ Доступны ссылки на литературу
- ☐ Научные (рецензируемые) журналы

1950 Дата издания 2016

[Показать больше](#)

Виды источников ▾

- ☒ Все результаты
- ☐ Научные журналы (51,678)
- ☐ Популярные журналы (27,656)

Результаты поиска: 1 - 10 из 101,170

[Значимость ▾](#)
[Параметры страницы ▾](#)

1. Talking about Climate Change and Global Warming.



Научный журнал

By: Lineman, Maurice; Do, Yuno; Kim, Ji Yoon; Joo, Gea-Jae. *PLoS ONE*. 9/29/2015, Vol. 10 Issue 9, p1-12. 12p. DOI: 10.1371/journal.pone.0138996.

The increasing prevalence of social networks provides researchers greater opportunities to evaluate and assess changes in public opinion and public sentiment towards issues of social consequence....

Тематика: CLIMATIC changes; **GLOBAL warming**; PUBLIC opinion; SOCIAL impact; PROBLEM solving

(411KB)

2. Characteristics of Drought Disaster-Causing Factor Anomalies in Southwestern and Southern China against the Background of Global Warming.



Научный журнал

By: Jinsong Wang; Suping Wang; Qiang Zhang; Yiping Li; Jing Wang; Jing Zhang. *Polish Journal of Environmental Studies*. 2015, Vol. 24 Issue 5, p2241-2251. 11p. DOI: 10.15244/pjoes/58764.

In this study, taking drought disaster-causing factors like precipitation, temperature, reference evapotranspiration, and the degree of drought severity based on the drought index as study object...

Тематика: DROUGHTS; **GLOBAL warming**; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC temperature; METEOROLOGICAL stations; CHINA

(1.2MB)

AP Видео компании Associated Press (465) [Просмотреть все](#)

<p>2:42</p>	<p>2:23</p>	<p>3:00</p>	<p>3:58</p>	<p>2:35</p>
Glaciers melting at alarming rate...	Sydney Harbour Bridge in darkness to...	International global warming conference...	WRAP International global warming...	The Bulletin of Atomic Scientists says...

Связанное изображение ▾



[Дальнейший поиск](#)

Добро пожаловать на практическое занятие “Список результатов в EBSCOhost”. На этом занятии мы рассмотрим функции списка результатов поиска в EBSCOhost, например возможность уточнить результаты с помощью ограничителей и задания тем.



Идет поиск: **Academic Search Complete** | [Выбрать базы данных](#)

global warming

Поиск ?

[Базовый поиск](#) [Расширенный поиск](#) [История поиска](#)

Уточнить результаты

Текущий поиск

Логический оператор/Фраза:

global warming

Расширители

Также вести поиск в тексте статей ☒

Ограничение до

- ☒ Полный текст
- ☐ Доступны ссылки на литературу
- ☐ Научные (рецензируемые) журналы

1950 Дата издания 2016

[Показать больше](#)

Виды источников

- ☒ Все результаты
- ☐ Научные журналы (51,678)
- ☐ Популярные журналы (27,656)

Результаты поиска: 1 - 10 из 101,170

Значимость ▾ Параметры страницы ▾ [Поделиться](#)

1. Talking about Climate Change and Global Warming.



Научный журнал

By: Lineman, Maurice; Do, Yuno; Kim, Ji Yoon; Joo, Gea-Jae. *PLoS ONE*. 9/29/2015, Vol. 10 Issue 9, p1-12. 12p. DOI: 10.1371/journal.pone.0138996.

The increasing prevalence of social networks provides researchers greater opportunities to evaluate and assess changes in public opinion and public sentiment towards issues of social consequence....

Тематика: CLIMATIC changes; **GLOBAL warming**; PUBLIC opinion; SOCIAL impact; PROBLEM solving

[Полный текст PDF](#) (411KB)

2. Characteristics of Drought Disaster-Causing Factor Anomalies in Southwestern and Southern China against the Background of Global Warming.



Научный журнал

By: Jinsong Wang; Suping Wang; Qiang Zhang; Yiping Li; Jing Wang; Jing Zhang. *Polish Journal of Environmental Studies*. 2015, Vol. 24 Issue 5, p2241-2251. 11p. DOI: 10.15244/pjoes/58764.

In this study, taking drought disaster-causing factors like precipitation, temperature, reference evapotranspiration, and the degree of drought severity based on the drought index as study object...

Тематика: DROUGHTS; **GLOBAL warming**; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC temperature; METEOROLOGICAL stations; CHINA

[Полный текст PDF](#) (1.2MB)

AP Видео компании Associated Press (465) [Просмотреть все](#)



Glaciers melting at alarming rate... 2:42



Sydney Harbour Bridge in darkness to... 2:23



International **global warming** conference... 3:00



WRAP International **global warming**... 3:58



The Bulletin of Atomic Scientists says... 2:35

Связанное изображение ▾



[Дальнейший поиск](#)

Уточнить результаты поиска можно выбрав параметры “Полный текст” или “Научные (рецензируемые) журналы” или передвинув ползунок полосы прокрутки дат. Произведенные изменения отразятся на результатах поиска. Для просмотра полного списка доступных ограничителей необходимо нажать на ссылку **Показать больше**.

Новый поиск Издания Тематические термины Цитируемые

Идет поиск: **Academic Search Complete** | [Выбрать базу](#)

global warming [Выбрать](#)

AND [Выбрать](#)

AND [Выбрать](#)

[Базовый поиск](#) [Расширенный поиск](#) [История поиска](#)

Уточнить результаты

Текущий поиск

Логический оператор/Фраза:
global warming

Расширители

Также вести поиск в тексте статей ☒

Ограничение до

☐ Полный текст

☐ Доступны ссылки на литературу

☐ Научные (рецензируемые) журналы

1950 Дата издания 2016

[Показать больше](#)

Виды источников

Результаты поиска: 1

1. Talking about Climate

By: Lineman, Maur
The increasing pre
consequence....

Научный журнал

Тематика: CLIMA

[Полный текст](#)

2. Characteristics of Drou

Global Warming.

By: Jinsong Wang,
In this study, taking

Научный журнал

Тематика: DROU

[Полный текст](#)

AP Видео компании As

2:42

Параметры поиска

[Сброс](#) [Поиск](#)

Режимы и расширители поиска

Режимы поиска ?

☒ Логический оператор/Фраза

☐ Найти все искомые термины

☐ Найти любой из искомых терминов

☒ Поиск SmartText [Совет](#)

Использовать соответствующие слова ☐

Также вести поиск в тексте статей ☒

Apply equivalent subjects ☐

Ограничить результаты

Полный текст ☐

Научные (рецензируемые) журналы ☐

Издание

Доступны ссылки на литературу ☐

Дата публикации

Месяц Год – Месяц Год

Тип издания

Все
Periodical
Newspaper
Book

Тип документа

Все
Abstract
Article
Bibliography

Число страниц

Все

Типы быстрого просмотра изображения

☐ Черно-белая ☐ Схема

Язык

Все
Afrikaans
Arabic
Azerbaijani

Тема номера ☐

Быстрый просмотр изображения ☐

Полный текст - PDF ☐

Вход Папка Настройка Языки Справка Выйти

Tamila Mirkamalova

[Поделиться](#)

Связанное изображение

Дальнейший поиск

ground of

1. 11p. DOI: 10.15244/pjoes/58764.

on the drought index as study object...

2:18

Иногда, в зависимости от баз данных, по которым производится поиск, может появляться возможность ограничения результатов по определенному названию издания или по указанному временному периоду. Настроив ограничители, нажмите на кнопку **Поиск**.

1950 Дата издания 2016

Показать больше

Виды источников

- ☒ Все результаты
- ☐ Научные журналы (51,678)
- ☐ Популярные журналы (27,656)
- ☐ Обзоры книг (10,107)
- ☐ Газеты (6,309)
- ☐ Отраслевые издания (4,436)

Показать больше

Тема: термин толкового словаря

- ☐ global warming (17,302)
- ☐ climatic changes (13,749)
- ☐ books (8,302)
- ☐ nonfiction (6,995)
- ☐ research (3,920)
- ☐ climatology (3,607)

Показать больше

Тема

Издание

Компания

Язык

География

Североамериканская
система классификации

Видео компании Associated Press (400) просмотреть все



Glaciers melting at
alarming rate...



Sydney Harbour Bridge in
darkness to...



International **global**
warming conference...



WRAP International **global**
warming...



The Bulletin of Atomic
Scientists says...



Lights go out in Mumbai, to
raise...

3. Robust Warming Pattern of Global Subtropical Oceans and Its Mechanism.



Научный
журнал

By: Wang, Guihua; Xie, Shang-Ping; Huang, Rui Xin; Chen, Changlin. Journal of Climate. Nov2015, Vol. 28 Issue 21, p8574-8584. 11p. 1 Diagram, 4 Charts, 4 Graphs, 3 Maps. DOI: 10.1175/JCLI-D-14-00809.1.

The subsurface ocean response to anthropogenic climate forcing remains poorly characterized. From the Coupled Model Intercomparison Project (CMIP), a robust response of the lower thermocline is i...

Тематика: CLIMATOLOGY; **GLOBAL warming**; CLIMATIC changes; GENERAL circulation model; **GLOBAL** temperature changes; TROPICS

Показать все 12 изображений



[Полный текст PDF](#) (3.6MB)

4. A Quantitative Definition of Global Warming Hiatus and 50-Year Prediction of Global-Mean Surface Temperature*.



Научный
журнал

By: Wei, Meng; Qiao, Fangli; Deng, Jia. Journal of the Atmospheric Sciences. Aug2015, Vol. 72 Issue 8, p3281-3289. 9p. 1 Chart, 5 Graphs. DOI: 10.1175/JAS-D-14-0296.1.

Recent **global warming** hiatus has received much attention; however, a robust and quantitative definition for the hiatus is still lacking. Recent studies by Scafetta, Wu et al., and Tung and Zhou S...

Тематика: **GLOBAL warming** -- Research; SURFACE temperature; RESEARCH; CLIMATE research; ATMOSPHERE -- Research; EARTH (Planet); SURFACE

Показать все 6 изображений



[Полный текст PDF](#) (1.3MB)

5. Preliminary Evidence for the Amplification of Global Warming in Shallow, Intertidal Estuarine Waters.



By: Oczkowski, Autumn; McKinney, Richard; Ayvazian, Suzanne; Hanson, Alana; Wigand, Cathleen; Markham, Erin. PLoS ONE. 10/28/2015, Vol. 10 Issue 10, p1-18. 18p. DOI: 10.1371/journal.pone.0141529.

Во время проведения поиска в списке результатов по умолчанию отображаются все найденные результаты. Для просмотра результатов из какого-то определенного источника необходимо поставить флажок около нужного типа источника. В качестве типов источников могут выступать, например, академические журналы, журналы, книги/монографии.

Также вести поиск в тексте статей

Ограничение до

- ☐ Полный текст
- ☐ Доступны ссылки на литературу
- ☐ Научные (рецензируемые) журналы

1950 Дата издания 2016

Показать больше

Виды источников

- ☒ Все результаты
- ☐ Научные журналы (51,678)
- ☐ Популярные журналы (27,656)
- ☐ Обзоры книг (10,107)
- ☐ Газеты (6,309)
- ☐ Отраслевые издания (4,436)

Показать больше

Тема: термин толкового словаря

- ☐ global warming (17,302)
- ☐ climatic changes (13,749)
- ☐ books (8,302)
- ☐ nonfiction (6,995)
- ☐ research (3,920)
- ☐ climatology (3,607)

Показать больше

2. Characteristics of Drought Disaster-Causing Factor Anomalies in Southwestern and Southern China against the Background of Global Warming.

By: Jinsong Wang; Suping Wang; Qiang Zhang; Yiping Li; Jing Wang; Jing Zhang. Polish Journal of Environmental Studies. 2015, Vol. 24 Issue 5, p2241-2251. 11p. DOI: 10.15244/pjoes/58764.

In this study, taking drought disaster-causing factors like precipitation, temperature, reference evapotranspiration, and the degree of drought severity based on the drought index as study object...

Тематика: DROUGHTS; GLOBAL warming; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC temperature; METEOROLOGICAL stations; CHINA

Полный текст PDF

3. Robust Warming Pattern of Global Warming

By: Wang, Guihua; Xie, Shuang. D-14-00809.1.

The subsurface ocean response to the thermocline is...

Тематика: CLIMATOLOGY; GLOBAL WARMING

Показать все 12 изображений

Полный текст PDF

4. A Quantitative Definition of Global Warming Hiatus and 50-Year Prediction of Global-Mean Surface Temperature*.

By: Wei, Meng; Qiao, Fangli; Deng, Jia. Journal of the Atmospheric Sciences. Aug2015, Vol. 72 Issue 8, p3281-3289. 9p. 1 Chart, 5 Graphs. DOI: 10.1175/JAS-D-14-0296.1.


Recent global warming hiatus has received much attention; however, a robust and quantitative definition for the hiatus is still lacking. Recent studies by Scafetta, Wu et al., and Tung and Zhou S...

Виды источников

<input type="checkbox"/> Название	Счетчик числа попаданий
<input checked="" type="checkbox"/> Все результаты	
<input type="checkbox"/> Научные журналы	51,678
<input type="checkbox"/> Популярные журналы	27,656
<input type="checkbox"/> Обзоры книг	10,107
<input type="checkbox"/> Газеты	6,309
<input type="checkbox"/> Отраслевые издания	4,436
<input type="checkbox"/> Книги	61
<input type="checkbox"/> Правительственные документы	1

Обновить Отмена

Дополнительно уточнить поиск можно с помощью раскрывающихся списков слева: нужно выбрать требуемый термин и нажать **Update (Обновить)**. В зависимости от баз данных, по которым производился поиск, результаты могут систематизированы по следующим параметрам: Тематика, Термины тезауруса, Авторы, Название компании или Публикации. За один раз можно выбрать (обновляя потом список результатов) только один кластер.



Идет поиск: **Academic Search Complete** | [Выбрать базы данных](#)

Выбрать поле (нео... ▾)
Поиск
Очистить
?

AND ▾ Выбрать поле (нео... ▾)

AND ▾ Выбрать поле (нео... ▾)
+
−

[Базовый поиск](#)
[Расширенный поиск](#)
[История поиска ▸](#)

Уточнить результаты

Текущий поиск ▾

Логический оператор/Фраза:

global warming

Расширители

Таже вести поиск в тексте статей ✕

Ограничители

Полный текст ✕

Виды источников

Научные журналы ✕

Тема: термин толкового словаря

greenhouse gases ✕


Ограничение до ▾

☒ Полный текст
 ☐ Доступны ссылки на литературу
 ☐ Научные (рецензируемые)

Результаты поиска: 1 - 10 из 1,188

Значимость ▾
 Параметры страницы ▾
 Поделиться ▾

1. Earth Infrared Radiation Spectra During Global Warming Hiatus.




Научный журнал


By: Blanchette, Jeanne; Yi Huang. McGill Science Undergraduate Research Journal. Mar2015, Vol. 10 Issue 1, p14-17. 4p.

Background: Since 1997-98, observations of annual mean surface temperature have shown a slowdown of **global** temperature increases, suggesting a hiatus in **global warming**. Given this finding, we are...

Тематика: SOLAR infrared radiation; INFRARED radiation; **GLOBAL warming**; **GREENHOUSE gases**; GREENHOUSE effect (Atmosphere); SPECTRUM analysis; EARTH (Planet)

 [Полный текст PDF](#) (417KB)

2. Observed Changes in the Distributions of Daily Precipitation Frequency and Amount over China from 1960 to 2013.




Научный журнал

By: Ma, Shuangmei; Zhou, Tianjun; Dai, Aiguo; Han, Zhenyu. Journal of Climate. Sep2015, Vol. 28 Issue 17, p6960-6978. 19p. 4 Charts, 7 Graphs, 4 Maps. DOI: 10.1175/JCLI-D-15-0011.1.


In this study, daily precipitation (P) records for 1960-2013 from 632 stations in China were homogenized and then applied to study the changes in the frequency of dry (P = 0) and trace (0 < P < ...


Тематика: **GLOBAL warming**; PRECIPITATION anomalies; PRECIPITATION probabilities; RAIN gauges; PROBABILITY density function; **GREENHOUSE gases**; Other Measuring and Controlling Device Manufacturing; CHINA -- Climate

[Показать все 15 изображений](#)




Time series	N = 10	N = 1	N = 2
Dry-day freq.	476 (21.2%)	140 (22.2%)	48 (22.2%)
Trace-day freq.	240 (22.0%)	227 (22.2%)	81 (22.2%)
0.5-7 mm/day	480 (20.7%)	27 (4.3%)	0
Total wetness	421 (20.7%)	11 (1.7%)	0







 [Полный текст PDF](#) (3.2MB)

AP Видео компании Associated Press (465) [Просмотреть все](#)



Связанное изображение ▾

[Дальнейший поиск](#)

При уточнении поиска с использованием ограничителей, типов источников и “кластеров” все выбранные элементы будут добавляться в раздел **Текущий поиск** в верхней части левого столбца. Если в этом разделе нажать на тематику с гиперссылкой, то будет произведен поиск только по этому термину. Для того чтобы убрать термин из раздела **Текущий поиск** и обновить результаты поиска, необходимо щелкнуть по иконке с изображением креста. ✕



Идет поиск: Academic Search Complete | Выбрать базы данных

global warming

Поиск ?

Базовый поиск Расширенный поиск История поиска ▶

Уточнить результаты

Текущий поиск

Логический оператор/фраза:

global warming

Расширители

Также вести поиск в тексте статей

Ограничение до

- ☐ Полный текст
- ☐ Доступны ссылки на литературу
- ☐ Научные (рецензируемые) журналы

1950 Дата издания 2016

Показать больше

Виды источников

☒ Все результаты

Результаты поиска: 1 - 10 из 101,170

1. Talking about Climate Change and Global Warming



Научный журнал

By: Lineman, Maurice; Do, Yuno; Kim, Ji Yoon; Joo, Gea-Jae
The increasing prevalence of social networks social consequence....

Тематика: CLIMATIC changes; GLOBAL wa

Полный текст PDF (411KB)

2. Characteristics of Drought Disaster-Ca Background of Global Warming.



Научный журнал

By: Jinsong Wang; Suping Wang; Qiang Zhang; Yiping Li; Jing Wang; Jing Zhang. *Polish Journal of Environmental Studies*. 2015, Vol. 24 Issue 5, p2241-2251. 11p. DOI: 10.15244/pjoes/58764.

In this study, taking drought disaster-causing factors like precipitation, temperature, reference evapotranspiration, and the degree of drought severity based on the drought index as study object...

Тематика: DROUGHTS; GLOBAL warming; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC temperature; METEOROLOGICAL stations; CHINA

Полный текст PDF (1.2MB)

Talking about Climate Change and Global Warming.

Authors: Lineman, Maurice; Do, Yuno; Kim, Ji Yoon; Joo, Gea-Jae

Источник: PLoS ONE

Дата: 2015

Тип издания: Научный журнал

Тематика: CLIMATIC changes; GLOBAL warming; PUBLIC opinion; SOCIAL impact; PROBLEM solving

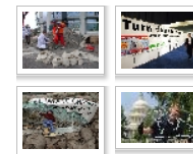
Реферат: The increasing prevalence of social networks provides researchers greater opportunities to evaluate and assess changes in public opinion and public sentiment towards issues of social consequence. Using trend and sentiment analysis is one method whereby researchers can identify changes in public perception that can be used to enhance the development of a social consciousness

Полный текст PDF (411KB) Добавить в папку Подробная запись

делиться ▾

ids issues of

Связанное изображение ▾




Дальнейший поиск

AP Видео компании Associated Press (465) [Просмотреть все](#)



Для предварительного просмотра **подробной записи** необходимо навести указатель мыши на иконку с изображением увеличительного стекла, расположенную рядом с заголовком статьи. При этом отобразится реферат статьи, а также иконки со ссылками на полный текст статьи, если таковой имеется.



Идет поиск: **Academic Search Complete** | [Выбрать базы данных](#)

Поиск ?

[Базовый поиск](#) [Расширенный поиск](#) [История поиска](#)

Уточнить результаты

Текущий поиск

Логический оператор/Фраза:

[global warming](#)

Расширители

Также вести поиск в тексте статей

Ограничение до

☐ Полный текст

☐ Доступны ссылки на литературу


☐ Научные (рецензируемые) журналы


1950 Дата издания 2016


Показать больше

Виды источников

Результаты поиска: 1 - 10 из 101,170


Значимость ▾ Параметры страницы ▾  Поделиться ▾


1. [Talking about Climate Change and Global Warming.](#) 


 By: Lineman, Maurice; Do, Yuno; Kim, Ji Yoon; Joo, Gea-Jae. *PLoS ONE*. 9/29/2015, Vol. 10 Issue 9, p1-12. 12p. DOI: 10.1371/journal.pone.0138996.

The increasing prevalence of social networks provides researchers greater opportunities to evaluate and assess changes in public opinion and public sentiment towards issues of social consequence....

Тематика: CLIMATIC changes; **GLOBAL warming**; PUBLIC opinion; SOCIAL impact; PROBLEM solving


 [Полный текст PDF](#) (411KB)

2. [Characteristics of Drought Disaster-Causing Factor Anomalies in Southwestern and Southern China against the Background of Global Warming.](#) 


 By: Jinsong Wang; Suping Wang; Qiang Zhang; Yiping Li; Jing Wang; Jing Zhang. *Polish Journal of Environmental Studies*. 2015, Vol. 24 Issue 5, p2241-2251. 11p. DOI: 10.15244/pjoes/58764.

In this study, taking drought disaster-causing factors like precipitation, temperature, reference evapotranspiration, and the degree of drought severity based on the drought index as study object...


Тематика: DROUGHTS; **GLOBAL warming**; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC temperature; METEOROLOGICAL stations; CHINA

 [Полный текст PDF](#) (1.2MB)

AP [Видео компании Associated Press](#) (465) [Просмотреть все](#)




Связанное изображение ▾



[Дальнейший поиск](#)

Нажмите на ссылку **Добавить в папку**, чтобы поместить статью в папку текущего сеанса: в этой папке материалы можно хранить только в течение одного сеанса поиска. Однако, нажав на ссылку **Вход** в верхней части экрана и войдя в личную папку “Мой EBSCOhost”, вы получите возможность сохранить результаты поиска навсегда.



Идет поиск: **Academic Search Complete** | [Выбрать базы данных](#)

global

Базовы

Уточнить результаты

Текущий поиск

Логический оператор/Фраза:

global warming

Расширители

Также вести поиск в тексте статей

Ограничение до


☐ Полный текст

☐ Доступны ссылки на литературу

☐ Научные (рецензируемые журналы)

1950 Дата издания 2016

Показать больше



12p. DOI: 10.1371/journal.pone.0138996.

sess changes in public opinion and public

nd Southern



mental Studies. 2015, Vol. 24 Issue 5,

ation, and the degree of drought severity



e; METEOROLOGICAL stations; CHINA



AP Видео компании Associated Press (465) [Просмотреть все](#)

етры страницы ▾ [Поделиться](#) ▾


Связанное изображение ▾

Дальнейши Связанное изображение

Если в списке результатов есть изображения, их можно просмотреть, просто наведя указатель мыши на их миниатюрные изображения. Изображение будет показано прямо на текущем экране.



























Идет поиск: **Academic Search Complete** | [Выбрать базы данных](#)

[Базовый поиск](#)
[Расширенный поиск](#)
[История поиска ▾](#)

История поиска/Оповещений

[Распечатать историю поиска](#) |
 [Получить результаты поиска](#) |
 [Найти оповещения](#) |
 [Сохранить результаты поиска/оповещения](#)

<input type="checkbox"/> Выбрать / отменить выбор всех		<input type="button" value="Поиск с AND"/>		<input type="button" value="Поиск с OR"/>		<input type="button" value="Удалить результаты поисков"/>		<input type="button" value="Обновить результаты поиска"/>	
	Код поиска	Термины для поиска		Параметры поиска		Действия			
<input type="checkbox"/>	S21	 global warming		Расширители - Также вести поиск в тексте статей Режимы поиска - Логический оператор/Фраза		 Просмотреть результаты (101,170)  Просмотреть подробные сведения  Редактировать			
<input type="checkbox"/>	S20	 global warming AND alternative energy		Расширители - Также вести поиск в тексте статей Режимы поиска - Логический оператор/Фраза		 Повторный запуск  Просмотреть подробные сведения  Редактировать			
<input type="checkbox"/>	S19	 global warmng AND alternative energy		Расширители - Также вести поиск в тексте статей Режимы поиска - Поиск SmartText		 Повторный запуск  Просмотреть подробные сведения  Редактировать			
<input type="checkbox"/>	S18	 global warmng AND alternative energy		Расширители - Также вести поиск в тексте статей Режимы поиска - Логический оператор/Фраза		 Повторный запуск  Просмотреть подробные сведения  Редактировать			
<input type="checkbox"/>	S17	 global warmng AND alternative energy		Расширители - Также вести поиск в тексте статей Режимы поиска - Поиск SmartText		 Повторный запуск  Просмотреть подробные сведения  Редактировать			
<input type="checkbox"/>	S16	 global warmng AND alternative energy		Расширители - Также вести поиск в тексте статей Режимы поиска - Логический оператор/Фраза		 Повторный запуск  Просмотреть подробные сведения  Редактировать			

Для просмотра истории поиска текущего сеанса необходимо нажать на ссылку **История поиска**, расположенную ниже поля **Найти**. Для получения дополнительной информации см. практическое занятие **Использование функции “История поиска”** на сайте технической поддержки EBSCO.



Идет поиск: Academic Search Complete | Выбрать базы данных

global warming

Поиск

Базовый поиск Расширенный поиск История поиска ▶

Уточнить результаты

Текущий поиск

Логический оператор/Фраза:

global warming

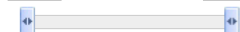
Расширители

Также вести поиск в тексте статей

Ограничение до

- ☐ Полный текст
- ☐ Доступны ссылки на литературу
- ☐ Научные (рецензируемые) журналы

1950 Дата издания 2016



Показать больше

Результаты поиска: 1 - 10 из 101,170

1. Talking about Climate Change and Global Warming.



Научный журнал

By: Lineman, Maurice; Do, Yuno; Kim, Ji Yoon; Joo, Gea-Jae. *PLoS ONE*. 2015, Vol. 10 Issue 9, p1-12. 12p. DOI: 10.1371/journal.pone.0138996. The increasing prevalence of social networks provides researchers greater insight into and assess changes in public opinion and public sentiment towards issues of social consequence....

Тематика: CLIMATIC changes; GLOBAL warming; PUBLIC opinion; S

Полный текст PDF (411KB)

Значимость

Последняя дата

Первая дата

Автор

Источник

Значимость

Параметры страницы ▾

Поделиться ▾

2. Characteristics of Drought Disaster-Causing Factor Anomalies in Southwestern and Southern China against the Background of Global Warming.



Научный журнал

By: Jinsong Wang; Suping Wang; Qiang Zhang; Yiping Li; Jing Wang; Jing Zhang. *Polish Journal of Environmental Studies*. 2015, Vol. 24 Issue 5, p2241-2251. 11p. DOI: 10.15244/pjoes/58764.

In this study, taking drought disaster-causing factors like precipitation, temperature, reference evapotranspiration, and the degree of drought severity based on the drought index as study object...

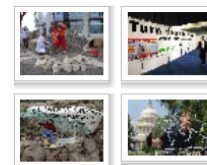
Тематика: DROUGHTS; GLOBAL warming; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC temperature; METEOROLOGICAL stations; CHINA

Полный текст PDF (1.2MB)

AP Видео компании Associated Press (465) Просмотреть все



Связанное изображение ▾



Дальнейший поиск

С помощью раскрывающегося меню в верхней части списка найденные результаты можно сортировать по **дате**, **источнику**, **автору** или **значимости**. Если сортировка производится по значимости, то каждой найденной статье присваивается соответствующий индикатор, отображаемый рядом со ссылкой **Добавить в папку**.



Идет поиск: **Academic Search Complete** | [Выбрать базы данных](#)

global warming

Поиск

[Базовый поиск](#) [Расширенный поиск](#) [История поиска](#) ▶

Уточнить
результаты

Текущий поиск

Логический
оператор/фраза:

global warming

Расширители

Также вести поиск в
тексте статей

Ограничение до

- ☐ Полный текст
- ☐ Доступны ссылки на литературу
- ☐ Научные (рецензируемые) журналы

1950 Дата издания 2016

Результаты поиска: 1 - 10 из 101,170

1. Talking about Climate Change and Global Warming.



Научный
журнал

By: Lineman, Maurice; Do, Yuno; Kim, Ji Yoon; Joo, Gea-Jae. *PLoS ONE*. 9/29/2014.
The increasing prevalence of social networks provides researchers greater opportunity to express public opinion and public sentiment towards issues of social consequence....

Тематика: CLIMATIC changes; GLOBAL warming; PUBLIC opinion; SOCIAL impact

[Полный текст PDF](#) (411KB)

2. Characteristics of Drought Disaster-Causing Factor Anomalies in China against the Background of Global Warming.



Научный
журнал

By: Jinsong Wang; Suping Wang; Qiang Zhang; Yiping Li; Jing Wang; Jing Zhang. *PLoS ONE*. 2015, Vol. 24 Issue 5, p2241-2251. 11p. DOI: 10.15244/pjoes/58764.

In this study, taking drought disaster-causing factors like precipitation, temperature, and humidity as study objects, based on the drought index as study object...

Тематика: DROUGHTS; GLOBAL warming; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC

[Полный текст PDF](#) (1.2MB)

AP [Видео компании Associated Press](#) (465) [Просмотреть все](#)

Значимость

Параметры страницы ▾

Поделиться ▾

Формат результата:

- ☒ Стандарт
- ☐ Только название
- ☐ Краткий
- ☐ Подробный

Быстрый просмотр изображения:

Просмотр миниатюрных изображений в статье из списка результатов.

- ☒ Выключено
- ☐ Включено

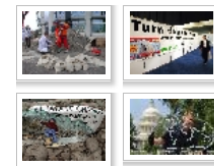
Результатов на странице:

- ☐ 5
- ☒ 10
- ☐ 20
- ☐ 30
- ☐ 40
- ☐ 50

Макет страницы:

- ☒ Один столбец
- ☐ Два столбца
- ☐ Три столбца
- ☐ Два столбца

Связанное
изображение ▾



[Дальнейший поиск](#)

Раскрывающееся меню **Page Options (Параметры страницы)** позволяет указать формат отображения результатов поиска, включить или отключить функцию “Быстрый просмотр изображений”, настроить количество результатов поиска на странице, а также выбрать макет страницы.



Идет поиск: **Academic Search Complete** | [Выбрать базы данных](#)

Поиск ?

[Базовый поиск](#) [Расширенный поиск](#) [История поиска](#) ▶

Результаты поиска: 1 - 10 из 101,170

Значимость ▾

Параметры страницы ▾

Поделиться ▾

1. Talking about Climate Change and Global Warming.



Научный журнал

By: Lineman, Maurice; Do, Yuno; Kim, Ji Yoon; Joo, Gea-Jae. *PLoS ONE*. 9/29/2015, Vol. 10 Issue 9, p2241-2251. 11p. DOI: 10.15244/pjoes/58764.
The increasing prevalence of social networks provides researchers greater opportunities to evaluate a sentiment towards issues of social consequence....

Тематика: CLIMATIC changes; **GLOBAL warming**; PUBLIC opinion; SOCIAL impact; PROBLEM solving

[Полный текст PDF](#) (411KB)

2. Characteristics of Drought Disaster-Causing Factor Anomalies in Southwest China against the Background of Global Warming.



Научный журнал

By: Jinsong Wang; Suping Wang; Qiang Zhang; Yiping Li; Jing Wang; Jing Zhang. *Polish Journal of Environmental Science*. 2015, Vol. 39 Issue 1, p2241-2251. 11p. DOI: 10.15244/pjoes/58764.

In this study, taking drought disaster-causing factors like precipitation, temperature, reference evapotranspiration, and drought index as study object...

Тематика: DROUGHTS; **GLOBAL warming**; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC temperature

[Полный текст PDF](#) (1.2MB)

Добавить в папку :

[Результаты \(1-10\)](#)

[Добавить поиск в папку:](#)
[global warming](#)

Создать оповещение :

[Оповещение по электронной почте](#) [Лента RSS](#)

Использовать постоянную ссылку :

Постоянная ссылка на поиск (скопировать и вставить)

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true>

[Больше](#)

Связанное изображение ▾



[Дальнейший поиск](#)

Уточнить результаты

Текущий поиск ▾

Логический оператор/фраза:

[global warming](#)

Расширители

Также вести поиск в тексте статей

Ограничение до ▾

- ☐ Полный текст
- ☐ Доступны ссылки на литературу
- ☐ Научные (рецензируемые) журналы

1950 Дата издания 2016

[Видео компании Associated Press](#) (465) [Просмотреть все](#)

Чтобы поместить в личную папку ссылку на данный поиск, нажмите **Поделиться**. В появившемся меню выберите **Добавить поиск в папку**. С помощью этого меню можно также добавить все отображаемые результаты в папку, настроить **оповещения по электронной почте**, скопировать постоянную ссылку на результаты поиска (“Постоянная ссылка”) или поделиться статьей через Facebook или Twitter.



Идет поиск: **Academic Search Complete** | [Выбрать базы данных](#)

global warming

Поиск

[Базовый поиск](#) [Расширенный поиск](#) [История поиска](#)

Уточнить
результаты

Текущий поиск

Логический
оператор/фраза:

[global warming](#)

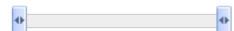
Расширители

Также вести поиск в
тексте статей

Ограничение до

- ☐ Полный текст
- ☐ Доступны ссылки на литературу
- ☐ Научные (рецензируемые) журналы

1950 Дата издания 2016



[Показать больше](#)

Результаты поиска: 1 - 10 из 101,170

Значимость ▾

Параметры страницы ▾

Поделиться ▾

1. Talking about Climate Change and Global Warming.



Научный
журнал

By: Lineman, Maurice; Do, Yuno; Kim, Ji Yoon; Joo, Gea-Jae. *PLoS ONE*. 9/29/2015, Vol. 10 Issue 9, p1-12. 12p. DOI: 10.1371/journal.pone.0138996.
The increasing prevalence of social networks provides researchers greater opportunities to evaluate and assess changes in public opinion and public sentiment towards issues of social consequence....

Тематика: CLIMATIC changes; **GLOBAL warming**; PUBLIC opinion; SOCIAL impact; PROBLEM solving

[Полный текст PDF](#) (411KB)

2. Characteristics of Drought Disaster-Causing Factor Anomalies in Southwestern and Southern China against the Background of Global Warming.



Научный
журнал

By: Jinsong Wang; Suping Wang; Qiang Zhang; Yiping Li; Jing Wang; Jing Zhang. *Polish Journal of Environmental Studies*. 2015, Vol. 24 Issue 5, p2241-2251. 11p. DOI: 10.15244/pjoes/58764.

In this study, taking drought disaster-causing factors like precipitation, temperature, reference evapotranspiration, and the degree of drought severity based on the drought index as study object...

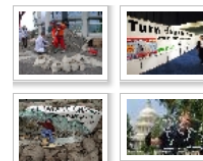
Тематика: DROUGHTS; **GLOBAL warming**; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC temperature; METEOROLOGICAL stations; CHINA

[Полный текст PDF](#) (1.2MB)

[Видео компании Associated Press](#) (465) [Просмотреть все](#)



Связанное
изображение ▾



[Дальнейший поиск](#)



EBSCO*host*

За дополнительной информацией обращайтесь
на сайт поддержки EBSCO
<http://support.ebsco.com>