



# Kullanıcı Kılavuzu



## Temel Arama





[Mobil Site](#) | iPhone ve Android uygulamaları | [EBSCO Destek Sitesi](#) | [Gizlilik Politikası](#) | [Kullanım Koşulları](#) | [Telif Hakları](#)  
© 2017 EBSCO Industries, Inc. Tüm hakları saklıdır.

EBSCOhost lider bilgi sağlayıcılarından derlenmiş çeşitli tam metin ve popüler veri tabanları sunan güçlü bir danışma aracıdır. Bu kullanıcı kılavuzunda, EBSCOhost'un temel arama özelliğini inceleyeceğiz.

Arama kutusuna terimlerinizi girmekle başlayınız. Sonuçları görüntülemek için **ara** butonuna tıklayınız ya da daraltıcıları ve genişleticileri uygulamak için **arama seçeneklerine** tıklayınız.

[Yeniden başlat](#)

## Modları ve Genişleticileri ara

Arama modları [?](#)

- Boolean/İfade
- Tüm arama terimlerimi bul
- Herhangi bir arama terimimi bul
- SmartText Araması [İpucu](#)

## İlgili sözcükleri uygula

## Makalelerin tam metni içinde de arama yap

## Eşdeğer konuları uygula

## Sonuçlarınızı sınırlandırın

## Tam Metin

## Kullanılabilir Referanslar

## Yayın

## Sayfa Sayısı

## Hakemli Bilimsel Dergiler

## Yayınlanma Tarihi

  -  

## Yayın Türü

Periodical

Newspaper

Book

## Resim Hızlı Görünümü

## Resim Hızlı Görünümü Türleri

Siyah Beyaz Fotoğraf

Çizelge

Renkli Fotoğraf

Şema

Grafik

Çizim

Eşle

[Ara](#)

**Arama seçenekleri** sonuç listesini görüntülemeden önce aramanızı daraltmanıza ya da genişletmenize olanak verir. Arama yaptığınız veri tabanlarına bağlı olarak arama modlarından birini seçiniz, sonuçları tam metinlere, hakemli bilimsel dergilere ya da belirli bir yayına göre daraltma seçeneklerini görebilirsiniz. Daraltıcıları ve genişleticileri uyguladıktan sonra, **ara** butonuna tıklayınız.



Aranıyor: Academic Search Complete | Vantabanlarını Seç

global warming

Ara

[Temel Arama](#) [Gelişmiş Arama](#) [Arama Geçmişi](#)

Try our Products

**Sonuçları Daralt**[Mevcut Arama](#)**Boolean/İfade:**

global warming

**Şuna Sınırla:** Tam Metin Hakemli Bilimsel Dergiler Kullanılabilir Referanslar1950  2017[Daha Fazla Göster](#)**Kaynak Tipleri** Tüm Sonuçlar Akademik Dergiler (20,118) Güncel Dergiler (9,894) Gazeteler (4,098) Ticari Yayıncılar (1,187) Kitap Değerlendirmeleri**Arama Sonuçları: 1 - 10 / 36,904**İlgili  **1. WILL GLOBAL WARMING MAKE HURRICANE FORECASTING MORE DIFFICULT?**By: Emanuel, Kerry. *Bulletin of the American Meteorological Society*. Mar2017, Vol. 98 Issue 3, p495-501. 7p. DOI: 10.1175/BAMS-D-16-0134.1.

Konular: HURRICANE forecasting; GLOBAL warming; METEOROLOGICAL observations; METEOROLOGICAL instruments; WEATHER forecasting; Other Measuring and Controlling Device Manufacturing, Other Electronic and Precision Equipment Repair and Maintenance; All Other Professional, Scientific, and Technical Services

[PDF Tam Metin](#) (3.4MB)**2. Consequences of Global Warming of 1.5 °C and 2 °C for Regional Temperature and Precipitation Changes in the Contiguous United States.**By: Karmalkar, Ambarish V.; Bradley, Raymond S. *PLoS ONE*. 1/11/2017, Vol. 12 Issue 1, p1-17. 17p. DOI: 10.1371/journal.pone.0168897.

Konular: GLOBAL warming; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC models; EMISSIONS (Air pollution); UNITED States

[PDF Tam Metin](#) (4.1MB)**AP Associated Press Videosu (506) [Tümünü Görüntüle](#)**

**Sonuçları daralt** sütununu kullanarak sonuçlarınızı süzebilirsiniz. Sonuçlar, istenilen kaynak türünün yanındaki işaret kutularına tıklamak suretiyle akademik dergiler, popüler dergiler ya da gazeteler gibi kaynak türlerine göre daraltılabilir. Ayrıntılı kaydı görmek için makale başlığına ya da bir makaleyi okumak için tam metin bağlantısına tıklayınız.



Aranıyor: Academic Search Complete | Veritabanlarını Seç

global warming

Ara

Try our Products

[Temel Arama](#) [Gelişmiş Arama](#) [Arama Geçmişi](#)

&lt;&lt;

Ayrıntılı Kayıt

PDF Tam Metin (4.1MB)

İlgili Bilgiler

 Benzer Sonuçlar Bul  
SmartText Arama kullanılıyor.[Sonuç Listesi](#) | [Aramayı Daraat](#) [2 / 36,904](#)

## Consequences of **Global Warming** of 1.5 °C and 2 °C for Regional Temperature and Precipitation Changes in the Contiguous United States.

**Yazarlar:** Karmalkar, Ambarish V.<sup>1</sup> [akarmalkar@geo.umass.edu](mailto:akarmalkar@geo.umass.edu)  
Bradley, Raymond S.<sup>1</sup>

**Kaynak:** PLoS ONE. 1/11/2017, Vol. 12 Issue 1, p1-17. 17p.

**Doküman Tipi:** Article

**Konu Terimleri:** \*GLOBAL warming  
\*PRECIPITATION (Meteorology)  
\*ATMOSPHERIC models  
\*EMISSIONS (Air pollution)

**Coğrafi Terimler:** UNITED States

**Yazar Tarafından** Atmospheric science

**Sağlanan Anahtar** Climate change

**Kelimeler:** Climate modeling  
Climatology  
Earth sciences  
Geographical locations  
Global warming  
North America  
People and places  
Research and analysis methods  
Research Article  
Seasons  
Simulation and modeling  
Summer

**Araçlar**

- Klasöre ekle
- Yazdır
- E-posta
- Kaydet
- Atıf
- Dışa Aktar
- Not Oluştur

Permalink

Paylaş

Ayrıntılı kayıt ekranından, sadece bu kayıt için yazdırma, e-posta gönderme, kaydetme, atıf yapma ya da bibliyografik kaynak yönetim yazılımları için dışa aktarma özelliklerini kullanınız. Bu özellikleri aynı anda birden fazla kayıt için kullanmak isterseniz, öncelikle klasöre ekleyiniz ve klasör içinden ilgili simgeye tıklayınız. Klasör içeriğini kalıcı olarak saklamak için **oturum aç** bağlantısına tıkladıktan sonra, ücretsiz olarak oluşturulan My EBSCOhost klasörüne giriş yapılmış olması gerekmektedir.



# Kullanıcı Kılavuzu



## ***EBSCOhost*** **Sonuç Listesi**





Aranıyor: Academic Search Complete | Veritabanlarını Seç

global warming

[Ara](#)[Try our Products](#)[Temel Arama](#) [Gelişmiş Arama](#) [Arama Geçmişi](#)**Sonuçları Daralt****Mevcut Arama****Boolean/İfade:**

global warming

**Şuna Sınırla:**

- Tam Metin
- Hakemli Bilimsel Dergiler
- Kullanılabilir Referanslar

1950	Yayın Tarihi	2017
<input type="button" value="Daha Fazla Göster"/>		

[Daha Fazla Göster](#)**Kaynak Tipleri**

- Tüm Sonuçlar
- Akademik Dergiler (20,193)
- Güncel Dergiler (9,905)

**Arama Sonuçları: 1 - 10 / 37,007**

İlgili

Sayfa Seçenekleri

[Paylaş](#)**1. Consequences of Global Warming of 1.5 °C and 2 °C for Regional Temperature and Precipitation Changes in the Contiguous United States.**Akademik  
DergiBy: Karmalkar, Ambarish V.; Bradley, Raymond S. *PLoS ONE*. 1/11/2017, Vol. 12 Issue 1, p1-17. 17p. DOI: 10.1371/journal.pone.0168697.**Konular:** GLOBAL warming; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC models; EMISSIONS (Air pollution); UNITED States [PDF Tam Metin \(4.1MB\)](#)**İlgili Görüntüler**[Daha Fazla Bul](#)**2. Response of the North Pacific Tropical Cyclone Climatology to Global Warming: Application of Dynamical Downscaling to CMIP5 Models.**Akademik  
DergiBy: Zhang, Lei; Karnauskas, Kristopher B.; Donnelly, Jeffrey P.; Emanuel, Kerry. *Journal of Climate*. Feb2017, Vol. 30 Issue 4, p1233-1243. 11p. DOI: 10.1175/JCLI-D-16-0496.1.**Konular:** CYCLONES; GLOBAL warming; CLIMATOLOGY; CLIMATIC changes; ATMOSPHERIC temperature[Tümünü göster 9 resimler](#) [PDF Tam Metin \(2.3MB\)](#)**AP Associated Press Videosu (506)** [Tümünü Görüntüle](#)

EBSCOhost lider bilgi sağlayıcılarından derlenmiş çeşitli tam metin ve popüler veri tabanları sunan güçlü bir danışma aracıdır. Bu kılavuzda, sonuçların daraltılması da dahil olmak üzere EBSCOhost sonuç listesinin özelliklerini inceleyeceğiz, including refining your results with limiters and facets.



Aranıyor: Academic Search Complete | Veritabanlarını Seç

global warming

Ara

[Temel Arama](#) [Gelişmiş Arama](#) [Arama Geçmişi ▶](#)

## Sonuçları Daralt

## Mevcut Arama

## Boolean/İfade:

global warming

## Sınırlayıcılar

Tam Metin



## Şuna Sınırla:

 Tam Metin Hakemli Bilimsel Dergiler Kullanılabilir Referanslar

1950

Yayın Tarihi

2017

[Daha Fazla Göster](#)

## Kaynak Tipleri

 Tüm Sonuçlar Associated Press Videosu

## Arama Sonuçları: 1 - 10 / 21,314

İlgili

Sayfa Seçenekleri

Paylaş



## 1. Consequences of Global Warming of 1.5 °C and 2 °C for Regional Temperature and Precipitation Changes in the Contiguous United States.

By: Karmalkar, Ambarish V.; Bradley, Raymond S. *PLoS ONE*. 1/11/2017, Vol. 12 Issue 1, p1-17. 17p. DOI: 10.1371/journal.pone.0168697.

Konular: GLOBAL warming; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC models; EMISSIONS (Air pollution); UNITED States

[PDF Tam Metin \(4.1MB\)](#)

## 2. Response of the North Pacific Tropical Cyclone Climatology to Global Warming: Application of Dynamical Downscaling to CMIP5 Models.

By: Zhang, Lei; Karnauskas, Kristopher B.; Donnelly, Jeffrey P.; Emanuel, Kerry. *Journal of Climate*. Feb2017, Vol. 30 Issue 4, p1233-1243. 11p. DOI: 10.1175/JCLI-D-16-0496.1.

Konular: CYCLONES; GLOBAL warming; CLIMATOLOGY; CLIMATIC changes; ATMOSPHERIC temperature



Tümünü göster 9 resimler

[PDF Tam Metin \(2.3MB\)](#)AP Associated Press Videosu (506) [Tümünü Görüntüle](#)

Tam metin ya da hakemli bilimsel dergiler daraltıcılarını kullanarak **sonuçlarınızı daraltınız** ya da tarih çubuğuunu kullanarak sonuçlarınız için tarih aralığını değiştiriniz. Daraltıcıların tamamını görüntülemek için **daha fazla göster** bağlantısına tıklayınız.

Sonuçları Daralt

Mevcut Arama

Boolean/İfade: global warming

Sınırlayıcılar

Tam Metin

Şuna Sınırla:

Tam Metin

Hakemli Bilimsel Dergiler

Kullanılabilir Referanslar

1950  Yayın Tarihi 2017

Daha Fazla Göster

Kaynak Tipleri

Tüm Sonuçlar

Akademik Dergiler (10,501)

Güncel Dergiler (7,325)

Gazeteler (1,439)

Kitap Değerlendirmeleri (889)

Ticari Yayınlar (807)

Arama Seçenekleri

Modları ve Genişleticileri ara

Arama modları ?

Boolean/İfade

Tüm arama terimlerimi bul

Herhangi bir arama terimini bul

SmartText Araması [İpuçu](#)

İlgili sözcükleri uygula

Makalelerin tam metni içinde de arama yap

Eşdeğer konuları uygula

Sonuçlarınızı sınırlandırın

Tam Metin

Kullanılabilir Referanslar

Yayın

Sayfa Sayısı  Hepsi

Hakemli Bilimsel Dergiler

Yayınlanma Tarihi  Ay -  Yil -  Ay -  Yil

Yayın Türü  Hepsi

Resim Hızlı Görünümü

Resim Hızlı Görünümü Türleri

<input type="checkbox"/> Siyah Beyaz Fotoğraf	<input type="checkbox"/> Çizelge
<input type="checkbox"/> Renkli Fotoğraf	<input type="checkbox"/> Şema
<input type="checkbox"/> Grafik	<input type="checkbox"/> Çizim
<input type="checkbox"/> Eşle	

X

Yeniden başlat **Ara**

Oturum Açı 

İlgili Sayfa Seçenekleri Paylaş

Changes in the Contiguous United States Under Global Warming 

amical Downscaling to CMIP5 

33-1243. 11p. DOI: 10.1175/JCLI-D-16-0496.1.

The Bulletin of Atomic Scientists NGOs highlight global warming Schwarzenegger on efforts to save India's vanishing villages - Antarctica, the last-shaped

Arama yaptığınız veri tabanlarına bağlı olarak farklı seçenekler listelenebilir. Örneğin, özellikle aradığınız bir yayın ya da sonuçların dahil olmasını istediğiniz bir tarih aralığı için daraltma özelliklerini görebilirsiniz. Daraltıcılarını seçtikten sonra **ara** butonuna tıklayınız.



Aranıyor: Academic Search Complete | Veritabanlarını Seç

global warming

Ara



Temel Arama Gelişmiş Arama Arama Geçmişİ

## « Sonuçları Daralt

Mevcut Arama

Boolean/İfade:

global warming

Şuna Sınırla:

- Tam Metin
- Hakemli Bilimsel Dergiler
- Kullanılabilir Referanslar

1950 Yayın Tarihi 2017



Daha Fazla Göster

## Kaynak Tipleri

- Tüm Sonuçlar
- Akademik Dergiler (20,193)
- Güncel Dergiler (9,905)
- Gazeteler (4,111)
- Ticari Yayınlar (1,188)
- Kitap Değerlendirmeleri (1,175)

Daha Fazla Göster

Konu: Eş Anlamlılar  
Sözlük İncelemesi

## Arama Sonuçları: 1 - 10 / 37,007

İlgili Sayfa Seçenekleri

Paylaş

[1. Consequences of Global Warming of 1.5 °C and 2 °C for Regional Temperature and Precipitation Changes in the Contiguous United States.](#)By: Karmalkar, Ambarish V.; Bradley, Raymond S. *PLoS ONE*. 1/11/2017, Vol. 12 Issue 1, p1-17. 17p. DOI: 10.1371/journal.pone.0168697.

Konular: GLOBAL warming; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC models; EMISSIONS (Air pollution); UNITED States

PDF Tam Metin (4.1MB)

[2. Response of the North Pacific Tropical Cyclone Climatology to Global Warming: Application of Dynamical Downscaling to CMIP5 Models.](#)By: Zhang, Lei; Kamauskas, Kristopher B.; Donnelly, Jeffrey P.; Emanuel, Kerry. *Journal of Climate*. Feb2017, Vol. 30 Issue 4, p1233-1243. 11p. DOI: 10.1175/JCLI-D-16-0496.1.

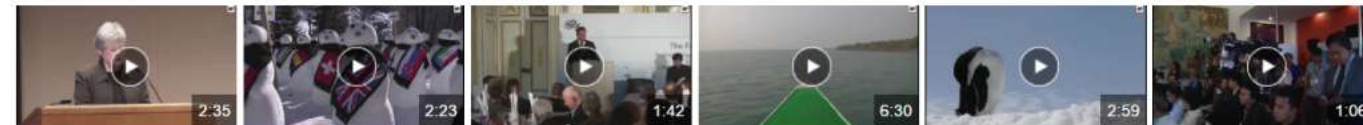
Konular: CYCLONES; GLOBAL warming; CLIMATOLOGY; CLIMATIC changes; ATMOSPHERIC temperature

Tümünü göster 9 resimler



PDF Tam Metin (2.3MB)

## AP Associated Press Videosu (506) Tümünü Görüntüle



The Bulletin of Atomic Scientists says...

2:35

NGOs highlight global warming and...

2:23

Schwarzenegger on efforts to tackle...

1:42

India's vanishing villages - ground...

6:30

Antarctica, the fist-shaped continent...

2:59

Hollande speaks at climate conference

1:06

Sonuç listesi tüm sonuçları gösterir. Akademik dergiler, güncel dergiler ya gazeteler gibi belirli bir kaynak türündeki sonuçları görüntülemek üzere sonuç listesini güncellemek için istediğiniz kaynak türüne tıklayınız.



Aranıyor: Academic Search Complete | Veritabanlarını Seç

global warming

Ara

Temel Arama Gelişmiş Arama Arama Geçmişi

## Sonuçları Daralt

## Mevcut Arama

## Boolean/İfade:

global warming

## Şuna Sınırla:

- Tam Metin
- Hakemli Bilimsel Dergiler
- Kullanılabilir Referanslar

Yayın Tarihi


Daha Fazla Göster

## Kaynak Tipleri

- Tüm Sonuçlar
- Akademik Dergiler (20,193)
- Güncel Dergiler (9,905)
- Gazeteler (4,111)
- Ticari Yayınlar (1,188)
- Kitap Değerlendirmeleri (1,175)

Daha Fazla Göster

Konu: Eş Anlamlılar  
Sözlüğü Terimi

Arama Sonuçları: 1 - 10 / 37,007

## 1. Consequences of Global Warm States.

By: Karmalkar, Ambarish V.; Brad  
Konular: GLOBAL warming; PR[PDF Tam Metin \(4.1MB\)](#)

## 2. Response of the North Pacific T Models.

By: Zhang, Lei; Kamouskas, Kite  
Konular: CYCLONES; GLOBAL

Tümünü göster 9 resimler

[PDF Tam Metin \(2.3MB\)](#)

## AP Associated Press Videosu (50)

The Bulletin of Atomic  
Scientists says... NGOs highlight global  
warming and... Schwarzenegger on efforts  
to tackle... India's vanishing villages -  
ground... Antarctica, the fist-shaped  
continent... Hollande speaks at climate  
conference 

## Kaynak Tipleri

 Ad

Sonuç Sayısı

 Tüm Sonuçlar

20,193

 Akademik Dergiler

9,905

 Güncel Dergiler

4,111

 Gazeteler

1,188

 Ticari Yayınlar

1,175

 Kitap Değerlendirmeleri

22

 Hükümet Dokümanları

3

 Kitaplar[Güncelle](#)[İptal Et](#)

the Contiguous United

warming to CMIP5

DOI: 10.1175/JCLI-D-16-0496.1



Tüm kaynak türlerini ya da konuları görmek için **daha fazla göster** bağlantısına tıklayınız. Açılan pencereden birden fazla öğe seçiniz ve **güncelle** butonuna tıklayınız. Arama yapılan veri tabanlarına bağlı olarak değişmekte beraber, daraltıcılar konuları, konu terimi sözlüğündeki konu terimlerini, şirket adlarını ya da yayınıları içerebilir.



Aranıyor: Academic Search Complete | Veritabanlarını Seç

global warming

[Ara](#)[Try our Products](#)[Temel Arama](#) [Gelişmiş Arama](#) [Arama Geçmişi ▾](#)**Sonuçları Daralt****Mevcut Arama****Boolean/İfade:**

global warming

**Sınırlayıcılar**

Tam Metin

**Konu: Eş Anlamlılar  
Sözlüğü Terimi**

global warming

climatic changes

**Şuna Sınırla:** Tam Metin Hakemli Bilimsel Dergiler Kullanılabilir Referanslar**Arama Sonuçları: 1 - 10 / 12,667**

İlgili ▾ Sayfa Seçenekleri ▾

[Paylaş ▾](#)**1. WILL GLOBAL WARMING MAKE HURRICANE FORECASTING MORE DIFFICULT?**

Akademik Dergi

By: Emanuel, Kerry. *Bulletin of the American Meteorological Society*. Mar2017, Vol. 98 Issue 3, p495-501. 7p. DOI: 10.1175/BAMS-D-16-0134.1.**Konular:** HURRICANE forecasting; GLOBAL warming; METEOROLOGICAL observations; METEOROLOGICAL instruments; WEATHER forecasting; Other Measuring and Controlling Device Manufacturing; Other Electronic and Precision Equipment Repair and Maintenance; All Other Professional, Scientific, and Technical Services[PDF Tam Metin \(3.4MB\)](#)**2. Consequences of Global Warming of 1.5 °C and 2 °C for Regional Temperature and Precipitation Changes in the Contiguous United States.**

Akademik Dergi

By: Karmalkar, Ambarish V.; Bradley, Raymond S. *PLoS ONE*. 1/11/2017, Vol. 12 Issue 1, p1-17. 17p. DOI: 10.1371/journal.pone.0168697.**Konular:** GLOBAL warming; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC models; EMISSIONS (Air pollution); UNITED States[PDF Tam Metin \(4.1MB\)](#)**İlgili Görüntüler ▾**[Daha Fazla Bul](#)

Sonuçlarınızı daraltıcıları, kaynak türlerini ve konuları kullanarak daraltığınızda her öğe **mevcut arama** kutusuna eklenir. **Mevcut arama** kutusundaki bağlantılandırılmış arama terimine tıklamak, sadece o terim için bir arama yaptıracaktır. X simgesine tıklamak, terimi **mevcut arama** alanından siler ve sonuçlarınız yenilenir.



Aranıyor: Academic Search Complete | Veritabanlarını Seç

global warming

Ara



Temel Arama Gelişmiş Arama Arama Geçmişi ▾

## Sonuçları Daralt

### Mevcut Arama

#### Boolean/İfade:

global warming

#### Sınırlayıcılar

Tam Metin



#### Kaynak Tipleri

Akademik Dergiler



#### Konu: Eş Anlamlılar Sözlüğü Terimi

global warming



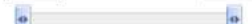
#### Şuna Sınırla:

Tam Metin

Hakemli Bilimsel Dergiler

Kullanılabilir Referanslar

1978 Yayın Tarihi  2017



Daha Fazla Göster  
Seçenekler ayarlandı

## Arama Sonuçları: 1 - 10 / 5,577

### 1. Consequences of Global Warming of Contiguous United States.



By: Karmalkar, Ambarish V.; Bradley, Raymond S.

**Konular:** GLOBAL warming; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC models; EMISSIONS (Air pollution); UNITED States

PDF Tam Metin (4.1MB)



2. Response of the North Pacific Tropical  
Downscaling to CMIP5 Models.

By: Zhang, Lei; Kamauskas, Kristopher B.; Donnelly, Jeffrey P.; Emanuel, Kerry. *Journal of Climate*. Feb2017, Vol. 30 Issue 4, p1233-1243. 11p. DOI: 10.1175/JCLI-D-16-0496.1.

**Konular:** CYCLONES; GLOBAL warming; CLIMATOLOGY; CLIMATIC changes; ATMOSPHERIC temperature

PDF Tam Metin (2.3MB)



Tümünü göster 9 resimler



### 3. WILL GLOBAL WARMING MAKE HURRICANE FORECASTING MORE DIFFICULT?

By: Emanuel, Kerry. *Bulletin of the American Meteorological Society*. Mar2017, Vol. 98 Issue 3, p495-501. 7p. DOI: 10.1175/BAMS-D-16-0134.1.

**Konular:** HURRICANE forecasting; GLOBAL warming; METEOROLOGICAL observations; METEOROLOGICAL instruments; WEATHER forecasting; Other Measuring and Controlling Device Manufacturing; Other Electronic and Precision Equipment Repair and Maintenance; All Other Professional, Scientific, and Technical Services

PDF Tam Metin (3.4MB)

## Consequences of Global Warming of 1.5 °C and 2 °C for Regional Temperature and Precipitation Changes in the Contiguous United States.

**Yazarlar:** Karmalkar, Ambarish V.; Bradley, Raymond S.

**Kaynak:** PLoS ONE

**Tarih:** 2017

**Yayın Tipi:** Akademik Dergi

**Konular:** GLOBAL warming; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC models; EMISSIONS (Air pollution); UNITED States

**Özet:** The differential warming of land and ocean leads to many continental regions in the Northern Hemisphere warming at rates higher than the global mean temperature. Adaptation and conservation

PDF Tam Metin (4.1MB)

Klasöre ekle

Ayrıntılı Kayıt

Paylaş



Bir makalenin **ayrıntılı kaydının** önizlemesini görmek için farenizi makale başlığının yanındaki büyütme simgesine üzerine getiriniz. Böylece, makale özeti ve bulunması halinde tam metin simgeleri gösterilecektir.



Aranıyor: Academic Search Complete | Veritabanlarını Seç

global warming

Ara



Try our Products

[Temel Arama](#) [Gelişmiş Arama](#) [Arama Geçmişi](#)**Sonuçları Daralt****Mevcut Arama****Boolean/İfade:**

global warming

**Sınırlayıcılar**

Tam Metin

**Konu: Eş Anlamlılar  
Sözlüğü Terimi**

global warming

climatic changes

**Şuna Sınırla:** Tam Metin Hakemli Bilimsel Dergiler Kullanılabilir Referanslar**Arama Sonuçları: 1 - 10 / 12,667**

İlgili Sayfa Seçenekleri

Paylaş

**1. WILL GLOBAL WARMING MAKE HURRICANE FORECASTING MORE DIFFICULT?**

Akademik Dergi

By: Emanuel, Kerry. *Bulletin of the American Meteorological Society*. Mar2017, Vol. 98 Issue 3, p495-501. 7p. DOI: 10.1175/BAMS-D-16-0134.1.

Konular: HURRICANE forecasting; GLOBAL warming; METEOROLOGICAL observations; METEOROLOGICAL instruments; WEATHER forecasting; Other Measuring and Controlling Device Manufacturing; Other Electronic and Precision Equipment Repair and Maintenance; All Other Professional, Scientific, and Technical Services

[PDF Tam Metin](#) (3.4MB)**2. Consequences of Global Warming of 1.5 °C and 2 °C for Regional Temperature and Precipitation Changes in the Contiguous United States.**

Akademik Dergi

By: Karmalkar, Ambarish V.; Bradley, Raymond S. *PLoS ONE*. 1/11/2017, Vol. 12 Issue 1, p1-17. 17p. DOI: 10.1371/journal.pone.0168697.

Konular: GLOBAL warming; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC models; EMISSIONS (Air pollution); UNITED States

[PDF Tam Metin](#) (4.1MB)**Klasörde öğe var**

WILL GLOBAL WARMING MAKE ...

Aşağıdaki adrese git:  
Klasör Görünümü**İlgili Görüntüler**

Daha Fazla Bul

Makaleleri **klasöre** eklemek için klasör simgelerine tıklayınız. Klasör, öğeleri tek oturum boyunca saklayabilir. Eğer bu öğeleri kalıcı olarak saklamak isterseniz, ekranın üst kısmındaki **oturum aç** bağlantısına tıklayınız ve bir My EBSCOhost klasörü oluşturunuz.



Aranıyor: Academic Search Complete | Veritabanlarını Seç

global warming

[Temel Arama](#) [Gelişmiş Arama](#)**Sonuçları Daralt**

## Mevcut Arama

## Boolean/İfade:

global warming

## Sınırlayıcılar

Tam Metin

## Kaynak Tipleri

Akademik Dergiler

## Konu: Eş Anlamılar Sözlüğü Terimi

global warming

## Şuna Sınırla:

 Tam Metin Hakemli Bilimsel Dergiler Kullanılabilir Referanslar1978 [Yayın Tarihi](#) 2017 [Daha Fazla Göster](#)

Seçenekler ayarlandı

**3. WILL GLOBAL WARMING MAKE HURRICANE FORECASTING MORE DIFFICULT?**By: Emanuel, Kerry. *Bulletin of the American Meteorological Society*. Mar2017, Vol. 98 Issue 3, p495-501. 7p. DOI: 10.1175/BAMS-D-16-0134.1.**Konular:** HURRICANE forecasting; GLOBAL warming; METEOROLOGICAL observations; METEOROLOGICAL instruments; WEATHER forecasting; Other Measuring and Controlling Device Manufacturing; Other Electronic and Precision Equipment Repair and Maintenance; All Other Professional, Scientific, and Technical Services

Akademik Dergi

[PDF Tam Metin](#) (3.4MB)Sayfa Seçenekleri [Paylaş](#)

## n Changes in the

## dynamical

243-11p. DOI: 10.1175/JCLI-D-16-0496.1.

## İlgili Görüntüler

[Daha Fazla Bul](#)[İlgili görüntü](#)

Sonuç listenizde görseller varsa, farenizi küçük resmin üzerine getirerek görsellerin önizlemesini görebilirsiniz. Böylece, o görsel ekranda büyütülmüş olarak gösterilecektir.



Aranıyor: Academic Search Complete | Veritabanlarını Seç

global warming

Ara

Temel Arama: Gelişmiş Arama: [Arama Geçmişi](#) ▾

Try our Products

## Arama Geçmişi/Hatırlatmaları

[Arama Geçmişini Yazdır](#) | [Aramaları Al](#) | [Hatırlatmaları Al](#) | [Aramaları / Hatırlatmaları Kaydet](#)

<input type="checkbox"/> Tümünü seç / tümünde seçimi kaldır	<a href="#">AND ile ara</a>	<a href="#">OR ile ara</a>	<a href="#">Aramaları Sil</a>	<a href="#">Arama Sonuçlarını Yenile</a>
Arama No	Arama Terimleri	Arama Seçenekleri	Eylemler	
<input checked="" type="checkbox"/>	S2  global warming	Sınırlayıcılar - Tam Metin Daraltma ölçütü: SubjectThesaurus: - climatic changes Daraltma ölçütü: SubjectThesaurus: - global warming Arama modları - Boolean/İfade	<a href="#"> Sonuçları Görüntüle</a> (12,667) <a href="#"> Ayrintılı Görüntüle</a> <a href="#"> Düzenle</a>	
<input checked="" type="checkbox"/>	S1  global warming	Sınırlayıcılar - Tam Metin Arama modları - Boolean/İfade	<a href="#"> Sonuçları Görüntüle</a> (21,302) <a href="#"> Ayrintılı Görüntüle</a> <a href="#"> Düzenle</a>	

### Sonuçları Daralt

#### Mevcut Arama

##### Boolean/İfade:

global warming

##### Sınırlayıcılar

Tam Metin

##### Konu: Eş Anlamlılar Sözlüğü Terimi

global warming

### Arama Sonuçları: 1 - 10 / 12,667

İlgili Sayfa Seçenekleri Paylaş

#### 1. WILL GLOBAL WARMING MAKE HURRICANE FORECASTING MORE DIFFICULT?

By: Emanuel, Kerry. *Bulletin of the American Meteorological Society*. Mar2017, Vol. 98 Issue 3, p495-501. 7p. DOI: 10.1175/BAMS-D-16-0134.1.

Konular: HURRICANE forecasting; GLOBAL warming; METEOROLOGICAL observations; METEOROLOGICAL instruments; WEATHER forecasting. Other Measuring and Controlling Device Manufacturing, Other Electronic and Precision Equipment Repair and Maintenance, All Other Professional, Scientific, and Technical Services

 [PDF Tam Metin \(3.4MB\)](#)

#### 2. Consequences of Global Warming of 1.5 °C and 2 °C for Regional Temperature and Precipitation Changes in the Contiguous United States.



#### Klasörde öğe var

[WILL GLOBAL WARMING MAKE ...](#)Aşağıdaki adrese git:  
Klasör Görünümü

#### İlgili Görüntüler



Mevcut oturum için arama geçmişi, arama kutusunun altındaki **arama geçmişisi** bağlantısına tıklayarak listelenir. Daha detaylı bilgi için destek sayfalarımızdaki **arama geçmişisinin kullanımı** kılavuzunu inceleyiniz.



Aranıyor: Academic Search Complete | Veritabanlarını Seç

global warming

Ara

[Temel Arama](#) [Gelişmiş Arama](#) [Arama Geçmişi](#) ▶

## Sonuçları Daralt

## Mevcut Arama

## Boolean/İfade:

global warming

## Sınırlayıcılar

Tam Metin

## Kaynak Tipleri

Akademik Dergiler

## Konu: Eş Anlamlılar

## Sözlüğü Terimi

global warming

## Şuna Sınırla:

 Tam Metin Hakemli Bilimsel Dergiler Kullanılabilir Referanslar

1978

Yayın Tarihi

2017

## Arama Sonuçları: 1 - 10 / 5,577

1. Consequences of **Global Warming** of 1.5 °C and 2 °C for Recurrent Precipitation Changes in the Contiguous United States.

Akademik  
DergiBy: Karmalkar, Ambarish V.; Bradley, Raymond S. *PLoS ONE*. 1/11/2017, Vol. 12 Issue 11, Article e018697.

Konular: GLOBAL warming; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC

[PDF Tam Metin](#) (4.1MB)[En Yeni Tarih](#)  
[En Eski Tarih](#)  
[Yazar](#)  
[Kaynak](#)[İlgili](#)

Sayfa Seçenekleri ▾

Paylaş ▾

2. Response of the North Pacific Tropical Cyclone Climatology to **Global Warming**: Application of Dynamical Downscaling to CMIP5 Models.

Akademik  
DergiBy: Zhang, Lei; Kanauskas, Kristopher B.; Donnelly, Jeffrey P.; Emanuel, Kerry. *Journal of Climate*. Feb2017, Vol. 30 Issue 4, p1233-1243. 11p. DOI: 10.1175/JCLI-D-16-0496.1.

Konular: CYCLONES; GLOBAL warming; CLIMATOLOGY; CLIMATIC changes; ATMOSPHERIC temperature

Tümünü göster 9 resimler

[PDF Tam Metin](#) (2.3MB)

3. WILL GLOBAL WARMING MAKE HURRICANE FORECASTING MORE DIFFICULT?

Emanuel, Kerry. *Bulletin of the American Meteorological Society*. Mar2017, Vol. 98 Issue 3, p405-501. 7p. DOI: 10.1175/BAMS-D-16-0124.1

Üst kısımdaki açılır menüden sonuç listesini **tarihe**, **kaynak türüne**, **yazara** ya da **ilgililiğe** göre sıralayabilirsiniz.



Aranıyor: Academic Search Complete | Veritabanlarını Seç

global warming

Ara

Try our Products

Temel Arama Gelişmiş Arama Arama Geçmişi

## Sonuçları Daralt

## Mevcut Arama

## Boolean/İfade:

global warming

## Sınırlayıcılar

Tam Metin

Konu: Eş Anlamılar  
Sözlüğü Terimi

global warming

climatic changes

## Şuna Sınırla:

 Tam Metin Hakemli Bilimsel Dergiler Kullanılabilir Referanslar

1950 Yayın Tarihi 2017

Daha Fazla Göster

## Arama Sonuçları: 1 - 10 / 12,667

## 1. WILL GLOBAL WARMING MAKE HURRICANE FORECASTING M



Akademik Dergi

By: Emanuel, Kerry. *Bulletin of the American Meteorological Society*. Mar2017, Vol. 98 I

Konular: HURRICANE forecasting; GLOBAL warming; METEOROLOGICAL observa forecasting; Other Measuring and Controlling Device Manufacturing; Other Electronic a Professional, Scientific, and Technical Services

PDF Tam Metin (3.4MB)

## 2. Consequences of Global Warming of 1.5 °C and 2 °C for Regional Precipitation Changes in the Contiguous United States.



Akademik Dergi

By: Karmalkar, Ambarish V.; Bradley, Raymond S. *PLoS ONE*. 1/11/2017, Vol. 12 Issue

Konular: GLOBAL warming; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC model

PDF Tam Metin (4.1MB)

## AP Associated Press Videosu (506) Tümünü Görüntüle



## Sayfa Seçenekleri

## Sonuç Formatı:

Standart

Yalnızca Başlık

Özet

Ayrıntılı

## Resim Hızlı Görünümü:

Bir makaledeki görüntüler küçük resim olarak Sonuç Listesi'nde görüntüleyin.

Açık

Kapalı

## Sayfa başına sonuç sayısı:

5

10

20

30

40

50

Sayfa düzeni:

1 Sütun

2 Sütun

3 Sütun

2 Sütun

Klasörde öğe var

WILL GLOBAL WARMING MAKE ...

Aşağıdaki adrese git:  
Klasör Görünümü

## İlgili Görüntüler



Daha Fazla Bul

**Sayfa seçenekleri** açılır menüsü sonuç formatını seçmenize, resim hızlı görünümü açık ya da kapalı olarak ayarlamana, sayfa başına gösterilecek sonuç sayısını belirlemenize ve istediğiniz sayfa düzenini tercih etmenize olanak verir.



Aranıyor: Academic Search Complete | Veritabanlarını Seç

global warming

Ara

[Temel Arama](#) [Gelişmiş Arama](#) [Arama Geçmişi](#)

Try our Products

## Sonuçları Daralt

Mevcut Arama

Boolean/İfade:

global warming

Sınırlayıcılar

Tam Metin

Konu: Eş Anlamlılar  
Sözlüğü Terimi

global warming

climatic changes

## Arama Sonuçları: 1 - 10 / 12,667

## 1. WILL GLOBAL WARMING MAKE HURRICANE FORECASTING MORE DIFI

Akademik  
DergiBy: Emanuel, Kerry. *Bulletin of the American Meteorological Society*. Mar2017, Vol. 98 Issue 3, p495  
**Konular:** HURRICANE forecasting; **GLOBAL warming**; METEOROLOGICAL observations; METEO

forecasting; Other Measuring and Controlling Device Manufacturing; Other Electronic and Precision Professional, Scientific, and Technical Services

PDF Tam Metin (3.4MB)

## 2. Consequences of Global Warming of 1.5 °C and 2 °C for Regional Temperature and Precipitation Changes in the Contiguous United States.

Akademik  
DergiBy: Karmalkar, Ambarish V.; Bradley, Raymond S. *PLoS ONE*. 1/11/2017, Vol. 12 Issue 1, p1-17. 17 p.**Konular:** **GLOBAL warming**; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC models; EMISSION

PDF Tam Metin (4.1MB)

[İlgili](#) [Sayfa Seçenekleri](#) [Paylaş](#)

Klasöre ekle :

[Sonuçlar \(1-10\)](#) [Aramayı klasöre ekle: global warming](#)

Hatırlatma oluştur :

[E-posta](#) [RSS Haberleri](#)

Kalıcı Bağlantı Kullan :

Arama için sürekli bağlantı (kopyala & yapıştır)  
<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=y&db=ascc&ispeachrome=1&srchst=1&query=global+warming> [Diğer](#)

## Şuna Sınırıza:

 Tam Metin Hakemli Bilimsel Dergiler Kullanılabilir Referanslar[1950](#)[Yayın Tarihi](#)[2017](#)[Daha Fazla Göster](#)AP Associated Press Videosu (506) [Tümünü Görüntule](#)

Bir aramaya ait bağlantıyı kişisel klasörünüzü kaydetmek için **paylaş** açılır menüsüne tıklayınız **aramayı klasöre ekle** seçeneğine tıklayınız. Ek olarak, yine bu menüden, görüntülenen tüm sonuçları klasöre gönderme, **e-posta hatırlatması** oluşturma, aramanın kalıcı bağlantısını kopyalama ya da Facebook, Twitter gibi platformlarda paylaşma işlemlerini yapabilirsiniz.



Aranıyor: Academic Search Complete | Veritabanlarını Seç

global warming

[Ara](#)[Try our Products](#)[Temel Arama](#) [Gelişmiş Arama](#) [Arama Geçmişi](#)

## Sonuçları Daralt

### Mevcut Arama

#### Boolean/İfade:

global warming

#### Sınırlayıcılar

Tam Metin

#### Kaynak Tipleri

Akademik Dergiler

#### Konu: Eş Anlamlılar Sözlüğü Terimi

global warming

#### Şuna Sınırı:

 Tam Metin Hakemli Bilimsel Dergiler

## Arama Sonuçları: 1 - 10 / 5,577

İlgili Sayfa Seçenekleri

[Paylaş](#)

### 1. Consequences of Global Warming of 1.5 °C and 2 °C for Regional Temperature and Precipitation Changes in the Contiguous United States.

By: Karmalkar, Ambarish V.; Bradley, Raymond S. *PLoS ONE*. 1/11/2017, Vol. 12 Issue 1, p1-17. 17p. DOI: 10.1371/journal.pone.0168697.

Konular: GLOBAL warming; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC models; EMISSIONS (Air pollution); UNITED States

[PDF Tam Metin \(4.1MB\)](#)

Akademik Dergi

### 2. Response of the North Pacific Tropical Cyclone Climatology to Global Warming: Application of Dynamical Downscaling to CMIP5 Models.



Akademik Dergi

By: Zhang, Lei; Karnauskas, Kristopher B.; Donnelly, Jeffrey P.; Emanuel, Kerry. *Journal of Climate*. Feb2017, Vol. 30 Issue 4, p1233-1243. 11p. DOI: 10.1175/JCLI-D-16-0496.1.

Konular: CYCLONES; GLOBAL warming; CLIMATOLOGY; CLIMATIC changes; ATMOSPHERIC temperature

Tümünü göster 9 resimler

[PDF Tam Metin \(2.3MB\)](#)

Sonuç listesinin her iki tarafındaki sütunlar açılıp kapanabilmektedir. Bir sütunu açmak ya da kapatmak için o sütunun üst kısmındaki oklara tıklayınız.



# Kullanıcı Kılavuzu



**EBSCOhost ile  
Tam Metin Makaleler**





Aranıyor: Academic Search Complete | Veritabanlarını Seç

global warming

Ara



Temel Arama Gelişmiş Arama Arama Geçmişi

## Sonuçları Daralt

Mevcut Arama

Boolean/İfade:

global warming

Şuna Sınırla:

- Tam Metin
- Hakemli Bilimsel Dergiler
- Kullanılabilir Referanslar

1950Yayın Tarihi2017

[Daha Fazla Göster](#)

## Kaynak Tipleri

- Tüm Sonuçlar
- Akademik Dergiler (20,193)
- Güncel Dergiler (9,905)

## Arama Sonuçları: 1 - 10 / 37,007

İlgili

Sayfa Seçenekleri

Paylaş



## 1. Consequences of Global Warming of 1.5 °C and 2 °C for Regional Temperature and Precipitation Changes in the Contiguous United States.



Akademik Dergi

By: Karmalkar, Ambarish V.; Bradley, Raymond S. *PLoS ONE*. 1/11/2017, Vol. 12 Issue 1, p1-17. 17p. DOI: 10.1371/journal.pone.0168697.

Konular: GLOBAL warming; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC models; EMISSIONS (Air pollution); UNITED States

PDF Tam Metin (4.1MB)

## 2. Response of the North Pacific Tropical Cyclone Climatology to Global Warming: Application of Dynamical Downscaling to CMIP5 Models.

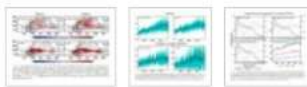
By: Zhang, Lei; Karnauskas, Kristopher B.; Donnelly, Jeffrey P.; Emanuel, Kerry. *Journal of Climate*. Feb2017, Vol. 30 Issue 4, p1233-1243. 11p. DOI: 10.1175/JCLI-D-16-0496.1.

Konular: CYCLONES; GLOBAL warming; CLIMATOLOGY; CLIMATIC changes; ATMOSPHERIC temperature

Tümünü göster 9 resimler



Akademik Dergi



PDF Tam Metin (2.3MB)

AP Associated Press Videosu (506) [Tümünü Görüntüle](#)

EBSCOhost lider bilgi sağlayıcılarından derlenmiş çeşitli tam metin ve popüler veri tabanları sunan güçlü bir danışma aracıdır. Bu kılavuzda, EBSCOhost üzerinden erişilebilen tam metin makaleler için özellikleri inceleyeceğiz.



Aranıyor: Academic Search Complete | Veritabanlarını Seç

global warming

Ara



Temel Arama   Gelişmiş Arama   Arama Geçmişi ▶

## « Sonuçları Daralt

## Mevcut Arama

## Boolean/İfade:

global warming

## Şuna Sınırla:

- Tam Metin
- Hakemli Bilimsel Dergiler
- Kullanılabilir Referanslar

1950Yayın Tarihi2017

[Daha Fazla Göster](#)

## Kaynak Tipleri

- Tüm Sonuçlar
- Akademik Dergiler (20,193)
- Güncel Dergiler (9,905)

## Arama Sonuçları: 1 - 10 / 37,007

İlgili

Sayfa Seçenekleri ▾

Paylaş ▾



## 1. Consequences of Global Warming of 1.5 °C and 2 °C for Regional Temperature and Precipitation Changes in the Contiguous United States.



Akademik Dergi

By: Karmalkar, Ambarish V.; Bradley, Raymond S. *PLoS ONE*. 1/11/2017, Vol. 12 Issue 1, p1-17. 17p. DOI: 10.1371/journal.pone.0168697.

Konular: GLOBAL warming; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC models; EMISSIONS (Air pollution); UNITED States

PDF Tam Metin (4.1MB)

## 2. Response of the North Pacific Tropical Cyclone Climatology to Global Warming: Application of Dynamical Downscaling to CMIP5 Models.

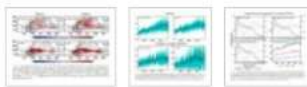
By: Zhang, Lei; Karnauskas, Kristopher B.; Donnelly, Jeffrey P.; Emanuel, Kerry. *Journal of Climate*. Feb2017, Vol. 30 Issue 4, p1233-1243. 11p. DOI: 10.1175/JCLI-D-16-0496.1.

Konular: CYCLONES; GLOBAL warming; CLIMATOLOGY; CLIMATIC changes; ATMOSPHERIC temperature

Tümünü göster 9 resimler



Akademik Dergi



PDF Tam Metin (2.3MB)

## AP Associated Press Videosu (506)   Tümünü Görüntüle



EBSCOhost üzerinden bir sonuç listesini görüntülerken, sol sütundaki işaret kutularını kullanarak sonuçlarınızı akademik dergiler, güncel dergiler ya da kitaplar gibi farklı döküman türlerine göre sınırlayabilirsiniz. **Ayrıntılı kaydını** görmek istediğiniz herhangi bir makalenin başlığını tıklayınız.



Aranıyor: Academic Search Complete | Veritabanlarını Seç

global warming comeback

[Ara](#)[Temel Arama](#) [Gelişmiş Arama](#) [Arama Geçmişi](#)[Try our Products](#)[◀ Sonuç Listesi](#) | [Aramayı Daralt](#) ▶ 1 / 2

## Global Warming's Comeback.

Yazarlar: Worland, Justin (AUTHOR)

Kaynak: Time. 9/28/2015, Vol. 186 Issue 12, p16-16. 1p. 1 Color Photograph.

Doküman Tipi: Article

Konu Terimleri: \*GLOBAL warming research

\*EARTH temperature

\*RESEARCH

Şirket/Kurum: GREAT Britain. Meteorological Office

Özet: The article discusses a 2015 **global warming** research study by Great Britain's Meteorological Office which predicts that the next two years will be the hottest on record, and it mentions how **global warming** on Earth slowed in the decade prior to 2010, as well as El Niño climate patterns.

Tam Metin Kelime 223

Sayısı:

ISSN: 0040-781X

Erişim Numarası: 109496219

Yayınçı Bilgileri:

[Dil Seç](#) ▾ [Çevir](#)

## Araçlar

[Klasöre ekle](#) [Yazdır](#) [E-posta](#) [Kaydet](#) [Alıntı](#) [Dışa Aktar](#) [Not Oluştur](#) [Permalink](#) [Paylaş](#) [Dinle](#) [Çevir](#)

Soldaki sütündan, tam metnini görüntülemek istediğiniz kayda ait tüm formatlara erişebilirsiniz. Bu formatlar **HTML** ya da **PDF tam metin** olabilir.



Aranıyor: Academic Search Complete | Veritabanlarını Seç

global warming comeback

Ara

[Temel Arama](#) [Gelişmiş Arama](#) [Arama Geçmişi](#)

Try our Products

- [Ayrıntılı Kayıt](#)
- [HTML Tam Metin](#)
- [PDF Tam Metin \(471KB\)](#)

#### İlgili Bilgiler

**Benzer Sonuçlar Bul**  
SmartText Arama kullanılıyor.

[◀ Sonuç Listesi](#) | [Aramayı Daralt](#) ▶ 1 / 2

## Global Warming's Comeback.

**Yazarlar:** Worland, Justin (AUTHOR)**Kaynak:** Time. 9/28/2015, Vol. 186 Issue 12, p16-16. 1p. 1 Color Photograph.**Doküman Tipi:** Article**Konu Terimleri:** \*GLOBAL warming research  
\*EARTH temperature  
\*RESEARCH**Şirket/Kurum:** GREAT Britain. Meteorological Office**Özet:** The article discusses a 2015 **global warming** research study by Great Britain's Meteorological Office which predicts that the next two years will be the hottest on record, and it mentions how **global warming** on Earth slowed in the decade prior to 2010, as well as El Niño climate patterns.**Tam Metin Kelime** 223**Sayıısı:****ISSN:** 0040-781X**Erişim Numarası:** 109496219**Yayınçı Bilgileri:** 

#### Araçlar

- [Klasör ekle](#)
- [Yazdır](#)
- [E-posta](#)
- [Kaydet](#)
- [Alıntı](#)
- [Dışa Aktar](#)
- [Not Oluştur](#)
- [Permalink](#)
- [Paylaş](#)
- [Dinle](#)
- [Çevir](#)

Sağ sütundaki araçları kullanarak makaleniz için **yazdırma, e-posta ile gönderme, kaydetme, alıntılama, ya da dışa aktarma** özelliklerini kullanabileceğiniz gibi klasörünüze eklemeye işlemini de gerçekleştirebilirsiniz. Ek olarak, makale için **bir not oluşturabilirsiniz** ve bu notu kişisel klasörünüze ekleyebilirsiniz. Makalenin kalıcı bağlantısına erişmek için **permalink** seçeneğine ya da bu bağlantıyı Facebook, Twitter, Gmail gibi platformlarda paylaşmak için **paylaş** seçeneğine tıklayınız.



Aranıyor: Academic Search Complete | Veritabanlarını Seç

global warming comeback

[Ara](#)[Try our Products](#)[Temel Arama](#) [Gelişmiş Arama](#) [Arama Geçmişi](#)[Sonuç Listesi](#) | [Aramayı Daralt](#) | 1 / 2[Dil Seç](#)[Çevir](#)**Başlık:** Global Warming's Comeback. Tarafından: Worland, Justin, Time, 0040781X, 9/28/2015, Cilt 186, Sayı 12**Veritabanı:** Academic Search Complete

## Global Warming's Comeback

**Bölüm:**

The Brief

Explainer

It may not have always felt like it, but global warming slowed in the decade before 2010. Temperatures rose just 0.09°F, down from 0.2°F average growth in each of the six previous decades. Now a new study by the U.K.'s Met Office says the "hiatus" has ended and predicts the next two years will be the hottest on record

[This article consists of an illustration. Please see hardcopy of magazine or PDF.]

### 1. A PAUSE IN WARMING

Researchers say a number of factors may have contributed to the hiatus. For one, volcanic eruptions released gases blocking the sun's rays from heating up the earth's surface. Shifting climate patterns in the world's oceans have also strengthened trade winds, leading the earth's oceans to absorb heat.

### 2. THE HEAT IS ON AGAIN

The Met Office says El Niño's climate pattern, which will continue this year and next, will increase Pacific Ocean temperatures, while humans continue to emit greenhouse gases that contribute to **global warming**.

Eğer HTML tam metinler için aktif hale getirildiyse, Text-To-Speech fonksiyonunu kullanan **dinleme** seçeneğini görebileceğiniz gibi makaleleri farklı dillere **çevirme** özelliğini de kullanabilirsiniz.

[Araçlar](#)



## Ayrıntılı Kayıt

## PDF Tam Metin

Kaynak: Time

Tarih: September 28, 2015

## Bu çalışmamın içinde

## Tam Metin İçerikleri

1 - 5 | 6 - 10 | 11 - 15 | &gt;&gt;

Australia's Game of ... 13

College Buyouts. 14

Labour's New Leader ... 14

Fast-Food Farms. 16

Global Warming's Com... 16

## » Başka Bir Sayı Seç

## HTML Tam Metin

the age of 17 to fund his college tuition; the chain now has 27,000 U.S. locations.

**KILLED**  
Delta State University history professor **Ethan Schmidt**, 39, shot to death in his office. Police believe his colleague Shannon Lamb shot Schmidt, then later likely turned the gun on himself.

**UNCOVERED**  
**Homo naledi**  
A protohuman  
YOU'D HAVE TO SHIMMY THROUGH a narrow crack in a wall in South Africa's Rising Star cave system to meet the latest addition to the human family. Two years ago, a team led by paleoanthropologist Lee Berger did just that, and on Sept. 10 he announced the results. What Berger found were more than 1,500 bones representing 15 members of the newly named species *Homo naledi* (from a local word for star). The early prehumans were barely 5 ft. (1.5 m) tall and had brains the size of an orange. Some features, like the hands and feet, place *H. naledi* closer to humans; others, like the small brain, make them ape-like. The cave may have been a burial chamber, which would show a very human respect for the dead.

The rub is that tests have not yet determined *H. naledi*'s age, with estimates putting it from 2.5 million to 3 million years. A better answer is forthcoming. Until then, think of *H. naledi* as relatives; whether they're close enough to invite to Thanksgiving is yet to be known.

—JEFFREY KLUGER

**EXPLAINER**  
**Global warming's comeback**  
It may not have always felt like it, but global warming slowed in the decade before 2010. Temperatures rose just 0.09°F, down from 0.2°F average growth in each of the six previous decades. Now a new study by the U.K.'s Met Office says the "hiatus" has ended and predicts the next two years will be the hottest on record. —Justin Worland

**1. A PAUSE IN WARMING**  
Researchers say a number of factors may have contributed to the hiatus. For one, volcanic eruptions released gases blocking the sun's rays from heating up the earth's surface. Shifting climate patterns in the world's oceans have also strengthened trade winds, leading the earth's oceans to absorb heat.

**2. THE HEAT IS ON AGAIN**  
The Met Office says El Niño's climate pattern, which will continue this year and next, will increase Pacific Ocean temperatures, while humans continue to emit greenhouse gases that contribute to global warming.

**3. TEPID RESPONSE**  
Negotiators from 195 countries around the world are meeting in Paris this fall to craft an agreement to prevent a global temperature increase from exceeding 3.6°F by 2100. An agreement is likely, but scientists warn that the goal may already be out of reach.

—Alexandra Sifferlin

Illustration: ROBERT CLARK/PHOTOGRAPH BY ROBERT CLARK/PHOTOGRAPH BY UNIVERSITY OF THE WEST INDIES/SHUTTERSTOCK

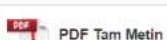
Global Warming's Comeback

bans routine use of antibiotics)  
**PANERA**  
**CHIPOTLE**  
**(will ban routine use in near future)**  
**CHICK-FIL-A**  
**(bans routine use in some cases)**  
**DUNKIN' DONUTS**  
**MCDONALD'S**  
**(zero or undisclosed bans)**  
**STARBUCKS**  
**BURGER KING**  
**WENDY'S**  
**TACO BELL**  
**PIZZA HUT**  
**KFC**  
**DOMINO'S**  
**SONIC**  
**LITTLE CAESARS**  
**DAIRY QUEEN**

Tam metni PDF görüntüleyicide açmak için **PDF tam metin** bağlantısına tıklayınız.



## Ayrintılı Kayıt



PDF Tam Metin

Kaynak: Time

Tarih: September 28, 2015

## Bu çalışmanın içinde

## Tam Metin İçerikleri

1 - 5 | 6 - 10 | 11 - 15 | &gt;&gt;

Australia's Game of ... 13

College Buyouts. 14

Labour's New Leader ... 14

Fast-Food Farms. 16

Global Warming's Com... 16

## Başka Bir Sayı Seç

## HTML Tam Metin

the age of 17 to fund his college tuition; the chain now has 27,000 U.S. locations.

**KILLED**  
Delta State University history professor **Ethan Schmidt**, 39, shot to death in his office. Police believe his colleague Shannon Lamb shot Schmidt, then later likely turned the gun on himself.

**UNCOVERED**  
**Homo naledi**  
A protohuman  
YOU'D HAVE TO SHIMMY THROUGH a narrow crack in a wall in South Africa's Rising Star cave system to meet the latest addition to the human family. Two years ago, a team led by paleoanthropologist Lee Berger did just that, and on Sept. 10 he announced the results. What Berger found were more than 1,500 bones representing 15 members of the newly named species *Homo naledi* (from a local word for star). The early prehumans were barely 5 ft. (1.5 m) tall and had brains the size of an orange. Some features, like the hands and feet, place *H. naledi* closer to humans; others, like the small brain, make them ape-like. The cave may have been a burial chamber, which would show a very human respect for the dead.

The rub is that tests have not yet determined *H. naledi*'s age, with estimates putting it from 2.5 million to 3 million years. A better answer is forthcoming. Until then, think of *H. naledi* as relatives; whether they're close enough to invite to Thanksgiving is yet to be known.

—JEFFREY KLUGER

**EXPLAINER**  
**Global warming's comeback**  
It may not have always felt like it, but global warming slowed in the decade before 2010. Temperatures rose just 0.09°F, down from 0.2°F average growth in each of the six previous decades. Now a new study by the U.K.'s Met Office says the "hiatus" has ended and predicts the next two years will be the hottest on record. —Justin Worland

**1. A PAUSE IN WARMING**  
Researchers say a number of factors may have contributed to the hiatus. For one, volcanic eruptions released gases blocking the sun's rays from heating up the earth's surface. Shifting climate patterns in the world's oceans have also strengthened trade winds, leading the earth's oceans to absorb heat.

**2. THE HEAT IS ON AGAIN**  
The Met Office says El Niño's climate pattern, which will continue this year and next, will increase Pacific Ocean temperatures, while humans continue to emit greenhouse gases that contribute to global warming.

**3. TEPID RESPONSE**  
Negotiators from 195 countries around the world are meeting in Paris this fall to craft an agreement to prevent a global temperature increase from exceeding 3.6°F by 2100. An agreement is likely, but scientists warn that the goal may already be out of reach.

16 TIME September 28, 2015

Global Warming's Comeback

© 2015 TIME INC. ALL RIGHTS RESERVED. IMAGE © 2015 UNIVERSITY OF THE NETHERLANDS/LEIDEN UNIVERSITY

**GLOBAL CHAIN CHAINS POLICE THIS PRACTICE. A SAMPLING:**

**(bans routine use of antibiotics)**  
**PANERA**  
**CHIPOTLE**

**(will ban routine use in near future)**  
**CHICK-FIL-A**

**(bans routine use in some cases)**  
**DUNKIN' DONUTS**  
**MCDONALD'S**

**(zero or undisclosed bans)**  
**STARBUCKS**  
**BURGER KING**  
**WENDY'S**  
**TACO BELL**  
**PIZZA HUT**  
**KFC**  
**DOMINO'S**  
**SONIC**  
**LITTLE CAESARS**  
**DAIRY QUEEN**

—Alexandra Sifferlin

Görüntüleyicinin sol üst köşesindeki bağlantıları kullanarak sonuç listesine dönebilirsiniz, aramanızı daralabilirsiniz ya da PDF'yi indirebilirsiniz. Soldaki sütunun **bu çalışmanın içinde** bölümünden, bu derginin aynı sayısı içerisindeki diğer makalelere erişebilirsiniz ya da **başka bir sayı seçebilirsiniz**.



Ayrintılı Kayıt

PDF Tam Metin

Kaynak: Time

Tarih: September 28, 2015

Bu çalışmamın içinde

Tam Metin İçerikleri

1 - 5 | 6 - 10 | 11 - 15 | &gt;&gt;

Australia's Game of ... 13

College Buyouts. 14

Labour's New Leader ... 14

Fast-Food Farms. 16

Global Warming's Com... 16

» Başka Bir Sayı Seç

HTML Tam Metin

Global Warming's Comeback.

**UNCOVERED**

## Homo naledi

A protohuman

YOU'D HAVE TO SHIMMY THROUGH a narrow crack in a wall in South Africa's Rising Star cave system to meet the latest addition to the human family. Two years ago, a team led by paleoanthropologist Lee Berger did just that, and on Sept. 10 he announced the results. What Berger found were more than 1,500 bones representing 15 members of the newly named species *Homo naledi* (from a local word for star). The early prehumans were barely 5 ft. (1.5 m) tall and had brains the size of an orange. Some features, like the hands and feet, place *H. naledi* closer to humans; others, like the small brain, make them ape-like. The cave may have been a burial chamber, which would show a very human respect for the dead.

The rub is that tests have not yet determined *H. naledi*'s age, with estimates putting it from 2.5 million to 3 million years. A better answer is forthcoming. Until then, think of *H. naledi* as relatives; whether they're close enough to invite to Thanksgiving is yet to be known.

—JEFFREY KLUGER

**EXPLAINER**

## Global warming's comeback

It may not have always felt like it, but global warming slowed in the decade before 2010. Temperatures rose just 0.09°F, down from 0.2°F average growth in each of the six previous decades. Now a new study by the U.K.'s Met Office says the "hiatus" has ended and predicts the next two years will be the hottest on record. —Justin Worland

**1. A PAUSE IN WARMING**

Researchers say a number of factors may have contributed to the hiatus. For one, volcanic eruptions released gases blocking the sun's rays from heating up the earth's surface. Shifting climate patterns in the world's oceans have also strengthened trade winds, leading the earth's oceans to absorb heat.

**2. THE HEAT IS ON AGAIN**

The Met Office says El Niño's climate pattern, which will continue this year and next, will increase Pacific Ocean temperatures, while humans continue to emit greenhouse gases that contribute to global warming.

**3. TEPID RESPONSE**

Negotiators from 195 countries around the world are meeting in Paris this fall to craft an agreement to prevent a global temperature increase from exceeding 3.6°F by 2100. An agreement is likely, but scientists warn that the goal may already be out of reach.

—Alexandra Sifferlin

© 2015 TIME INC. ALL RIGHTS RESERVED. TIME.COM

Rotary Club/PHOTOGRAPH BY ROBERT CLARK/PHOTOGRAPH BY UNIVERSITY OF THE NETHERLANDS/SHUTTERSTOCK

**A**  
(bans routine use of antibiotics)  
**PANERA**  
**CHIPOTLE**

**B**  
(will ban routine use in near future)  
**CHICK-FIL-A**

**C**  
(bans routine use in some cases)  
**DUNKIN' DONUTS**  
**MCDONALD'S**

**F**  
(zero or undisclosed bans)  
**STARBUCKS**  
**BURGER KING**  
**WENDY'S**  
**TACO BELL**  
**PIZZA HUT**  
**KFC**  
**DOMINO'S**  
**SONIC**  
**LITTLE CAESARS**  
**DAIRY QUEEN**

Sağdaki simgeleri kullanarak makaleyi klasöre ekleyebileceğiniz gibi e-posta ile gönderebilirsiniz ya da dışa aktarabilirsiniz.



«



Ayrıntılı Kayıt



PDF Tam Metin

Kaynak:

Time

Tarih: September 28, 2015

Bu çalışmanın içinde

▼ Tam Metin İçerikleri

1 - 5 | 6 - 10 | 11 - 15 | »

Australia's Game of ... 13

College Buyouts. 14

Labour's New Leader ... 14

Fast-Food Farms. 16

Global Warming's Com... 16

▶ Başka Bir Sayı Seç



HTML Tam Metin

Global Warming's Comeback.

ContentServer.asp 1 / 2

The bones of *Homo naledi* were found in South Africa

**UNCOVERED**

## ***Homo naledi***

### A protohuman

YOU'D HAVE TO SHIMMIE THROUGH a narrow crack in a wall in South Africa's Rising Star cave system to meet the latest addition to the human family. Two years ago, a team led by paleoanthropologist Lee Berger did just that, and on Sept. 10 he announced the results. What Berger found were more than 1,500 bones representing 15 members of the newly named species *Homo naledi* (from a local word for star). The early prehumans were barely 5 ft. (1.5 m) tall and had brains the size of an orange. Some features, like the hands and feet, place *H. naledi* closer to humans; others, like the small brain, make them ape-like. The cave may have been a burial chamber, which would show a very human respect for the dead.

The rub is that tests have not yet determined *H. naledi*'s age, with estimates putting it from 2.5 million to 3 million years. A better answer is forthcoming. Until then, think of *H. naledi* as relatives; whether they're close enough to invite to Thanksgiving is yet to be known.

—JEFFREY KLUGER

---

**EXPLAINER**

## **Global warming's comeback**

It may not have always felt

1. **A PAUSE IN WARMING** Researchers say a number of factors may have contributed to the hiatus. For one, volcanic eruptions released gases blocking

2. **THE HEAT IS ON AGAIN** The Met Office says El Niño's climate pattern, which will continue this year and next, will increase Pacific Ocean temperatures, while humans continue to emit greenhouse gases that contribute to global warming.

backed in part by Consumers Union, grades how well major U.S. fast-food chains police this practice. A sampling:

**A**  
(bans routine use of antibiotics)  
**PANERA CHIPOTLE**

**B**  
(will ban routine use in near future)  
**CHICK-FIL-A**

**C**  
(bans routine use in some cases)  
**DUNKIN' DONUTS MCDONALD'S**

**F**  
(zero or undisclosed bans)  
**STARBUCKS BURGER KING WENDY'S TACO BELL PIZZA HUT**

Source: Consumer Union, [www.consumer.org](http://www.consumer.org); Lee Berger

Adobe Reader araç çubuğu belirdiğinde, PDF'yi yazdırabilirsiniz ya da bilgisayarınıza kaydedebilirsiniz.