



Kullanıcı Kılavuzu



Temel Arama



 Araniyor: [Academic Search Ultimate](#) | [Veritabanlarını Seç](#)

[Ara](#) [?](#)

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

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.

Arama Seçenekleri

Yeniden başlat

Modları ve Geniştiricileri ara

Arama modları ?

- Boolean/İfade
- Tüm arama terimlerimi bul
- Herhangi bir arama terimini 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

 Yıl: - Yıl:

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 görüntülemeyi 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 | Veritabanlarını Seç

global warming

Ara

Temel Arama Gelişmiş Arama Arama Geçmişi ▶

Try our Products

Sonuçları Daralt

Mevcut Arama

Booleen/İfade:

global warming

Suna Sınırla:

- Tam Metin
- Hakemli Bilimsel Dergiler
- Kullanılabilir Referanslar

1950 Yayın Tarihi 2017

Daha Fazla Göster

Kaynak Tipleri

- Tüm Sonuçlar
- Akademik Dergiler (20,118)
- Güncel Dergiler (9,894)
- Gazeteler (4,098)
- Ticari Yayınlar (1,187)
- Kitap Değerlendirmeleri

Arama Sonuçları: 1 - 10 / 36,904

İlgi ▾ Sayfa Seçenekleri ▾ Paylaş ▾

1. WILL GLOBAL WARMING MAKE HURRICANE FORECASTING MORE DIFFICULT?



Akademik Dergi



PDF Tam Metin (3.4MB)

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

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



PDF Tam Metin (4.1MB)

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

AP Associated Press Videos (506) Tümüü Görüntüle



The Bulletin of Atomic Scientists says...



NGOs highlight global warming and...



Schwarzenegger on efforts to tackle...



India's vanishing villages - ground...



Hollande speaks at climate conference

İlgili Görüntüler ▾



Daha Fazla Bul

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

« Sonuç Listesi | Aramayı Daralt | 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.¹ akarmalkar@geo.umass.edu
Bradley, Raymond S.¹

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 Sağlanan Anahtar Kelimeler: Atmospheric science
Climate change

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

Ayrıntılı Kayıt

PDF Tam Metin (4.1 MB)

İlgili Bilgiler

Benzer Sonuçlar Bul
SmartText Arama kullanılıyor.

Araçlar

Klasöre ekle

Yazdır

E-posta

Kaydet

Alıntı

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**





Araniyor: Academic Search Complete Veritabanlarını Seç

Try our Products

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

1950 Yayın Tarihi 2017

Daha Fazla Göster

Kaynak Tipleri

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

Arama Sonuçları: 1 - 10 / 37,007

İlgi ▾ 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.

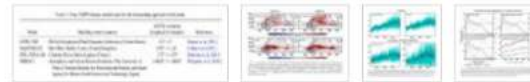


Akademik Dergi

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)

AP Associated Press Videosu (506) Tümünü Görüntüle

İlgili Görüntüler ▾



Daha Fazla Bul

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

Arama Sonuçları: 1 - 10 / 21,314

İlgi ▾

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.

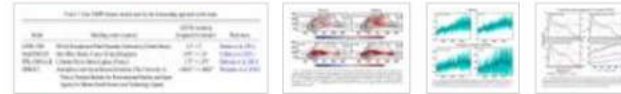


Akademik Dergi

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)

 Associated Press Videosu (506) Tümünü Görüntüle

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

Yeni Arama Yayınlar Konu Arama Terimler

Arıyor: Academic Search Com
global warming

Temel Arama Geişmiş Arama

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

Yeniden başlat Ara

Modları ve Genişleticileri ara

Arama modları ?
 Boolean/İfade
 Tüm arama terimlerimi bul
 Herhangi bir arama terimini 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
Hepsi

Hakemli Bilimsel Dergiler

Yayınlanma Tarihi
Ay YIL - Ay YIL

Yayın Türü
Hepsi
Periodical
Newspaper
Book

Resim Hızlı Görünümü

Resim Hızlı Görünümü Türleri
 Siyah Beyaz Fotoğraf
 Çizelge
 Renkli Fotoğraf
 Şema
 Grafik
 Çizim
 Eşle

Ara

Oturum Aç Klasör

İlgi Sayfa Seçenekleri Paylaş

Changes in the Contiguous United
0168697.

Amical Downscaling to CMIP5
33-1243. 11p. DOI: 10.1175/JCLI-D-16-0496.1.

The Bulletin of Atomic NGOs highlight global Schwarzenegger on editors India's vanishing villages - Antarctica, the list-shaped

2:59

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. Daraltıcılarınızı seçtikten sonra **ara** butonuna 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

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
Sözlüğü Terimi

Arama Sonuçları: 1 - 10 / 37,007

İlgi 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: Kamalkar, 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.



Akademik Dergi

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.

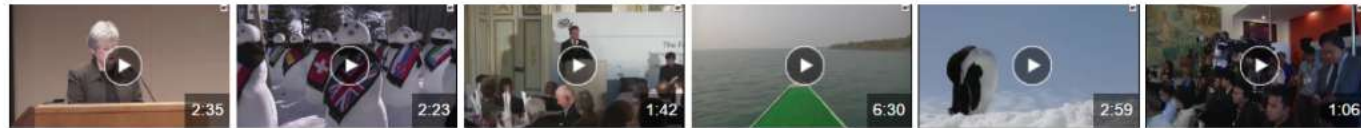
Konular: CYCLONES; GLOBAL warming; CLIMATOLOGY; CLIMATIC changes; ATMOSPHERIC temperature

Tümünü göster 9 resimler



PDF Tam Metin (2.3MB)

AP Associated Press Videos (506) Tümünü Görüntüle



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

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.

Yeni Arama Yayınlar Konu Arama Terimleri Atıflar-Referanslar Diğer - Oturum Aç Kısır

Arıyor: 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

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 Sözlüğü Terimi

Arama Sonuçları: 1 - 10 / 37,007

1 Consequences of Global Warming in the United States.
By: Kamalkar, Ambarishi V.; Bradburn, Robert
Konular: GLOBAL warming; PREDICTION; SCIENCE; UNITED STATES
Akademik Dergi
PDF Tam Metin (4.1MB)

2 Response of the North Pacific Ocean to Global Warming Models.
By: Zhang, Lei; Kamauskas, Kristina
Konular: CYCLONES; GLOBAL WARMING; OCEANS
Tümünü göster 9 resimler
Akademik Dergi
PDF Tam Metin (2.3MB)

AP Associated Press Videosu (50)

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

Kaynak Tipleri

Ad Sonuç Sayısı

<input checked="" type="checkbox"/> Tüm Sonuçlar	
<input type="checkbox"/> Akademik Dergiler	20,193
<input type="checkbox"/> Güncel Dergiler	9,905
<input type="checkbox"/> Gazeteler	4,111
<input type="checkbox"/> Ticari Yayınlar	1,188
<input type="checkbox"/> Kitap Değerlendirmeleri	1,175
<input type="checkbox"/> Hükümet Dokümanları	22
<input type="checkbox"/> Kitaplar	3

Güncelle İptal Et

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

global warming x Ara ?

Temel Arama Gelişmiş Arama Arama Geçmişi ▶

Sonuçları Daralt

Mevcut Arama

Boolean/İfade:

global warming

Sınırlayıcılar

Tam Metin x

Konu: Eş Anlamlılar Sözlüğü Terimi

global warming x

climatic changes x

Şuna Sınırla:

- Tam Metin
- Hakemli Bilimsel Dergiler
- Kullanılabilir Referanslar

Arama Sonuçları: 1 - 10 / 12,667

İlgi ▾ 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 daralttığınızda her öge **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.



Arıyor: 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 1.5 °C and 2 °C for Regional Temperature and Precipitation Changes in the Contiguous United States.



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

Konular: GLOBAL warming; PRECIPITATI



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

Tümünü göster 9 resimler



PDF Tam Metin (2.3MB)

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 büyüteç simgesinin üzerine getiriniz. Böylece, makale özeti ve bulunması halinde tam metin simgeleri gösterilecektir.

Sonuçları Daralt

Mevcut Arama ▾

Boolean/İfade:

global warming

Sınırlayıcılar

Tam Metin x

Konu: Eş Anlamlılar Sözlüğü Terimi

global warming x

climatic changes x

Şuna Sınırla: ▾

- Tam Metin
 Hakemli Bilimsel Dergiler
 Kullanılabilir Referanslar

Arama Sonuçları: 1 - 10 / 12,667

İlgi ▾ 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 öge 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.

Sonuçları Daralt

Mevcut Arama

- Boolean/İfade:**
global warming
- Sınırlayıcılar**
Tam Metin
- Kaynak Tipleri**
Akademik Dergiler
- Konu: Eş Anımlılar Sözlüğü Terimi**
global warming

Şuna Sınırla:

- Tam Metin
 Hakemli Bilimsel Dergiler
 Kullanılabilir Referanslar

1978 Yayın Tarihi 2017

Daha Fazla Göster
Seçenekler ayarlandı



Sayfa Seçenekleri Paylaş

Changes in the

1997.

dynamical

2043. 11p. DOI: 10.1175/JCLI-D-16-0496.1.

İlgili Görüntüler



Daha Fazla Bul

3. 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)

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



Aranıyor: Academic Search Complete Veritabanlarını Seç
global warming x Ara
Temel Arama Gelişmiş Arama **Arama Geçmişi**

Try our Products

Arama Geçmişi/Hatırlatmaları

Arama Geçmişini Yazdır Aramaları Al Hatırlatmaları Al Aramaları / Hatırlatmaları Kaydet

Tümünü seç / tümünde seçimi kaldır		AND ile ara	OR ile ara	Aramaları Sil	Arama Sonuçlarını Yenile	
Arama No	Arama Terimleri	Arama Seçenekleri		Eylemler		
S2	global warming	Sınırlayıcılar - Tam Metin	Daraltma ölçütü: SubjectThesaurus: - climatic changes	Sonuçları Görüntüle (12,667) Ayrıntıları Görüntüle		
		Daraltma ölçütü: SubjectThesaurus: - global warming	Arama modları - Boolean/İfade	Düzenle		
S1	global warming	Sınırlayıcılar - Tam Metin	Daraltma ölçütü: SubjectThesaurus: - global warming	Sonuçları Görüntüle (21,302) Ayrıntıları Görüntüle		
		Arama modları - Boolean/İfade		Düzenle		

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?



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.

Klasörde öge var

WILL GLOBAL WARMING MAKE ...

Aşağıdaki adrese git
Klasör Görünümü

İlgili Görüntüler



Mevcut oturum için arama geçmişi, arama kutusunun altındaki **arama geçmişi** bağlantısına tıklayarak listelenir. Daha detaylı bilgi için destek sayfalarımızdaki **arama geçmişinin 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 Regional Precipitation Changes in the Contiguous United States.



Akademik Dergi



PDF Tam Metin (4.1MB)

By: Karmalkar, Ambarish V.; Bradley, Raymond S. *PLoS ONE*. 1/11/2017, Vol. 12, No. 11, p1-11. DOI: 10.1371/journal.pone.0168697.

Konular: GLOBAL warming; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC

pollution); UNITED States

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



Akademik Dergi



PDF Tam Metin (2.3MB)

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)

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



- En Yeni Tarih
- En Eski Tarih
- Yazar
- Kaynak
- İlgi**

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



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



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 MORE ACCURATE?



Akademik Dergi

By: Emanuel, Kerry. *Bulletin of the American Meteorological Society*. Mar2017, Vol. 98 Issue 3, pp. 485-494. 10.1175/BAMS-D-16-0134.1.
Konular: HURRICANE forecasting; GLOBAL warming; METEOROLOGICAL observation forecasting; Other Measuring and Controlling Device Manufacturing; Other Electronic and Information Technology; 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 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, pp. 1-12. 10.1371/journal.pone.0168697.
Konular: GLOBAL warming; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC modeling

PDF Tam Metin (4.1MB)

AP Associated Press Videosu (506) Tümünü Görüntüle



İlgili Sayfa Seçenekleri

Paylaş

Sonuç Formatı:

Standart

Yalnızca Başlık

Özet

Ayrıntılı

Resim Hızlı Görünümü:

Bir makaledeki görüntüleri küçük resim olarak Sonuç Listesinde görüntüleyin.

Açık

Kapalı

Sayfa başına sonuç sayısı:

5

10

20

30

40

50

Sayfa düzeni:

1 Sütun

2 Sütun

3 Sütun

2 Sütun

Klasörde öge 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 ayarlamanıza, sayfa başına gösterilecek sonuç sayısını belirlemenize ve istediğiniz sayfa düzenini tercih etmenize olanak verir.



Arıyor: 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

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 MORE DI



Akademik Dergi

By: Emanuel, Kerry. *Bulletin of the American Meteorological Society*. Mar2017, Vol. 98 Issue 3, p495

Konular: HURRICANE forecasting; **GLOBAL warming**; METEOROLOGICAL observations; METEOROLOGICAL 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 Dergi

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

Konular: **GLOBAL warming**; PRECIPITATION (Meteorology); ATMOSPHERIC models; EMISSIONS

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

İlgili Sayfa Seçenekleri **Paylaş**

Klasöre ekle :

[Sonuçlar \(1-10\)](#)

[Aramayı klasöre ekle: global warming](#)

Hatırlatma oluştur :

[E-posta Hatırlatması](#)

[RSS Haberleri](#)

Kalıcı Bağlantı Kullan :

Arama için sürekli bağlantı (kopyala & yapıştır)

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?dire>

[Facebook](#) [Twitter](#) [LinkedIn](#) [Google+](#) [Email](#) [Blogger](#) [Diğer](#)

Klasörde öge var

[WILL GLOBAL WARMING MAKE ...](#)

Aşağıdaki adrese git:
[Klasör Görünümü](#)

İlgili Görüntüler



Daha Fazla Bul

AP Associated Press Videosu (506) Tümünü Görüntüle



Bir aramaya ait bağlantıyı kişisel klasörünüze 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

Try our Products

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

Arama Sonuçları: 1 - 10 / 5,577

İlgi ▾ 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



PDF Tam Metin (4.1MB)

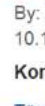
By: Karmalkar, Ambarish V.; Bradley, Raymond S. *PLoS ONE*. 1/11/2017, Vol. 12 Issue 1, p1-17. 17p. DOI: 10.1371/journal.pone.0168697.

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

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



Akademik
Dergi



Tümünü göster 9 resimler



PDF Tam Metin (2.3MB)

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

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



Kullanıcı Kılavuzu



EBSCO*host* ile Tam Metin Makaleler





Araniyor: Academic Search Complete Veritabanlarını Seç

global warming

x

Ara



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

Daha Fazla Göster

Kaynak Tipleri

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

Arama Sonuçları: 1 - 10 / 37,007

İlgi ▾ 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.0169697.

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

Akademik Dergi



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

Akademik Dergi

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, EBSCOhost üzerinden erişilebilen tam metin makaleler için özellikleri inceleyeceğiz.



Araniyor: 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

1950 Yayın Tarihi 2017

Daha Fazla Göster

Kaynak Tipleri

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

Arama Sonuçları: 1 - 10 / 37,007

İlgi 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.0169697.

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

Akademik Dergi

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

Akademik Dergi

Tümünü göster 9 resimler



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 sınırlandırabilirsiniz. **Ayrıntılı kaydını** görmek istediğiniz herhangi bir makalenin başlığına tıklayınız.



Araniyor: 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 Sayısı: 223

ISSN: 0040-781X

Erişim Numarası: 109496219

Yayıncı Bilgileri:

TIME



Dil Seç ▾

Çevir

Araçlar

Klasöre ekle

Yazdır

E-posta

Kaydet

Alıntı

Dışa Aktar

Not Oluştur

Permalink

Paylaş

Dinle

Çevir

Ayrıntılı Kayıt

HTML Tam Metin

PDF Tam Metin (471KB)

İlgili Bilgiler

Benzer Sonuçlar Bul

SmartText Arama kullanılıyor.

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



Araniyor: Academic Search Complete Veritabanlarını Seç

global warming comeback

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 Sayısı: 223

ISSN: 0040-781X

Erişim Numarası: 109496219

Yayıncı Bilgileri:

TIME



Dil Seç

Araçlar

Sağ sütundaki araçları kullanarak makaleniz için **yazdırma**, **e-posta ile gönderme**, **kaydetme**, **alıntılama**, ya da **dışa aktarma** özelliklerini kullanabileceğiniz gibi klasörünüze ekleme işlemi 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

Temel Arama Gelişmiş Arama Arama Geçmişi

Try our Products

← 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

Listen American Accent

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**.

Araçlar

Klasöre ekle

Yazdır

E-posta

Kaydet

Alıntı

Dişta Aktar

Not Oluştur

Permalink

Paylaş

Ayrıntılı Kayıt

HTML Tam Metin

PDF Tam Metin (471KB)

İlgili Bilgiler

Benzer Sonuçlar Bul
SmartText Arama kullanılıyor.

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



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

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.

Global warming's comeback

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
KFC
DOMINO'S
SONIC
LITTLE CAESARS
DAIRY QUEEN**

—Alexandra Sifferlin

PHOTO: GETTY IMAGES; ILLUSTRATION: JEFFREY KLUGER

16 TIME September 28, 2015

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



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

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.

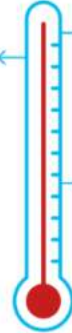
The rub is that tests have not yet determined *H. naledi*'s age, with estimates putting it from 2.5 million to 3 million years. A better answer is forthcoming. Until then, think of *H. naledi* as relatives; whether they're close enough to invite to Thanksgiving is yet to be known.

—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.

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
KFC
DOMINO'S
SONIC
LITTLE CAESARS
DAIRY QUEEN**

—Alexandra Sifferlin

PHOTO: GETTY IMAGES; ILLUSTRATION: JEFFREY KLUGER

Görüntüleyicinin sol üst köşesindeki bağlantıları kullanarak sonuç listesine dönebilirsiniz, aramanızı daraltabilirsiniz 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**.



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

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.

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
KFC
DOMINO'S
SONIC
LITTLE CAESARS
DAIRY QUEEN**

—Alexandra Sifferlin

16 TIME September 28, 2015

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



DeLuca, 67. He opened the franchise's first sandwich shop at 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.

The bones of Homo naledi were found in South Africa

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

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**

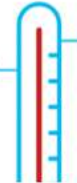
(F)
(zero or undisclosed bans)
**STARBUCKS
BURGER KING
WENDY'S
TACO BELL
PIZZA HUT**

ROBERT CLARY/NATIONAL GEOGRAPHIC; LEE BERGER

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.

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