

Verwendung der Datenbank „人民日报 : People's daily”

RUHR-UNIVERSITÄT BOCHUM

ANLEITUNG

<http://erf.sbb.spk-berlin.de:80/han/apabinewspaperneu>

Die Datenbank ist über crossasia.org verfügbar. Falls Sie Probleme haben sollten, die Datenbank zu finden, lesen Sie bitte zuerst die Anleitung zu crossasia.org durch!

Über die Datenbank erhalten sie Zugriff auf die Ausgaben der Zeitung 人民日报 (People's daily) zwischen Mai 1946 und Mai 2012.

Web: <http://r mrb.egreenapple.com/>

Autor: 人民日报 , Beijing, China, Green Apple Data Center, Changsha (Hunan)

Region: XB-XS-CN China CN

Volltext durchsuchbar: Ja

Gescannte Versionen: Ja

Bildersuche: Ja

Klicken Sie irgendwo auf dieses Bild.



《人民日报》电子版功能说明

信息导航

- 组合检索 (Advanced Search)
- 日历浏览 (Calendar)
- 《人民日报》 (1946-2012)
 - 2012年
 - 2011年
 - 2010年
 - 2009年
 - 2008年
 - 2007年
 - 2006年
 - 2005年
 - 2004年
 - 2003年
 - 2002年
 - 2001年
 - 2000年
 - 1999年
 - 1998年
 - 1997年
 - 1996年
 - 1995年
 - 1994年
 - 1993年
 - 1992年
 - 1991年
 - 1990年
 - 1989年
 - 1988年
 - 1987年
 - 1986年
 - 1985年
 - 1984年
 - 1983年
 - 1982年
 - 1981年
 - 1980年
 - 1979年
 - 1978年
 - 1977年
 - 1976年
 - 1975年
 - 1974年
 - 1973年
 - 1972年
 - 1971年
 - 1970年
 - 1969年

Sie gelangen auf diese Seite.

Falls Sie eine bestimmte Ausgabe suchen, können Sie sich hier durchklicken.

字段检索

人民日报 电子版 

日期: (Date)

标题: (Title)

版次: (Page)

版名: (Section)

作者: (Author)

专栏: (Column)

正文: (Full Text)

检索上次结果 满足所有条件 (Search within results)

排序方式 相关排序 (Sort by DATE/PAGE)

[检索](#)

通配符: % ; 表示任意字(Wildcard) 与关系: * ; 表示两者都有(AND)

或关系: + ; 表示两者之一(OR) 非关系: - ; 表示没有(NOT)

[检索帮助 \(Help\)](#)

Nehmen wir an, Sie suchen einen Zeitungsartikel, um sich über die chinesische Sicht zur Luftverschmutzung (空氣污染) in Deutschland (德國) zu informieren.

字段检索

人民日报 电子版 

日期: (Date)

标题: 空氣污染 (Title)

版次: (Page)

版名: (Section)

作者: (Author)

专栏: (Column)

正文: 德國 (Full Text)

检索上次结果 满足所有条件 (Search within results)

排序方式 相关排序 (Sort by DATE/PAGE)

检索

通配符: % ; 表示任意字(Wildcard) 与关系: * ; 表示两者都有(AND)

或关系: + ; 表示两者之一(OR) 非关系: - ; 表示没有(NOT)

检索帮助
(Help)

Achten Sie darauf, dass nur gregorianische Daten in der Schreibweise YYYY.M.D akzeptiert werden.
Sie können bspw. „2001“, „二零零一“, „零九“ oder „2001.9.18“ suchen.

Hier können Sie Ihre Suche auf bestimmte Zeitungsseiten eingrenzen, indem Sie arabischen oder chinesischen Ziffern einfügen und diese mit geeigneten Konnektoren verbinden.

Sie können Ihre Suchbegriffe mit Konnektoren verbinden:
* verbindet zwei Suchbegriffe, die beide gefunden werden sollen.
+ zwischen zwei Suchbegriffen bedeutet, dass mindestens einer von beiden Suchbegriffen gefunden werden soll.
- schließt den folgenden Begriff aus der Suche aus.

Aufbau: (Suchbegriff1)(Konnektor)
(Suchbegriff2)
Z. B. 空气 + 污染

字段检索

人民日报 电子版 

日期: (Date)

标题: (Title)

版次: (Page)

版名: (Section)

作者: (Author)

专栏: (Column)

正文: (Full Text)

检索上次结果 (Search within results)

排序方式 (Sort by DATE/PAGE)

检索

通配符: % ; 表示任意字(Wildcard)

与关系: * ; 表示两者都有(AND)

或关系: + ; 表示两者之一(OR)

非关系: - ; 表示没有(NOT)

[检索帮助](#)
(Help)

Wenn Sie ein Sachgebiet in Ihrer Suche festlegen wollen, wird hier der genaue Name aller Sachgebiete in ihrer korrekten Abfolge erwartet, wie sie auf der Seite des potenziellen Suchergebnisses erscheinen würden (z. B. „国际·体育“). Falls Sie Ihre Suche auf ein Sachgebiet eingrenzen wollen, empfiehlt sich daher die Suche mithilfe von Platzhaltern vor und hinter dem Suchbegriff (z. B. „% 国际 %“).

Wenn Sie Ihre Suche auf einen Autor eingrenzen wollen, müssen Sie hier seinen vollständigen chinesischen Namen eintragen. Falls Sie z. B. nur den Nachnamen kennen, benutzen Sie die Platzhalter-Funktion (z. B. „罗 %“).

Wenn Sie Ihre Suche auf eine bestimmte Kolumne eingrenzen wollen, müssen Sie hier den vollständigen chinesischen Namen der Kolumne eintragen oder mit der Platzhalter-Funktion arbeiten.

Bei unseren Suchbegriffen gelangen Sie zu diesen Ergebnissen.

“《人民日报》(1946-2012) 图文电子版” 中的相关文件资料共有2篇

开始检索 SEARCH 组合检索 ADVANCED SEARCH

检索上次结果 (within results) 不进行扩展检索


首页 上页 下页 尾页
HOME PREV < 1 > NEXT END

序号	日期	标题
1 (100%)	2001.09.18	谨防室内空气污染
2 (94%)	1999.04.05	为治理空气污染，一些地方相继向柴油车“开刀”，然而在国外，柴油车正在成为新宠——公平对待柴油车

Prozentuale Angabe über die Übereinstimmung mit Ihren Suchbegriffen

Datum der Zeitungsausgabe

Titel des Zeitungsartikels

Titel: 【标题】 = 谨防室内空气污染
Autor: 【作者】 = 罗春华
Veröffentlichungsdatum: 【日期】 = 2001.09.18
Seitenangabe: 【版次】 = 7
Fachgebiete der Seite: 【版名】 = 国际·体育
Kolumne: 【专栏】 = 科技大观
【正文】 =  原版浏览说明

Hier können Sie die PDF-Download-Funktion nutzen, falls funktionierend.

Zum nächsten bzw. vorhergehenden Suchergebnis

谨防室内空气污染

罗春华 (2001.09.18)

谨防室内空气污染
本报记者罗春华

日前, 国家环境保护总局在北京主办“室内空气质量国际研讨会”。与会的中外专家、学者频繁地提及一个名词“致病建筑综合征”。据介绍, 这种疾病主要是由室内空气污染所造成的, 其症状表现为头痛、恶心、干咳, 眼、鼻及喉部不适、皮肤干燥发痒、注意力难以集中和对气味敏感等。大多数患者在离开建筑物后不久, 症状马上就会得到缓解。

“致病建筑综合征”和与此相关的“建筑物关联病”, 早在上个世纪80年代初就被西方国家和国际组织所确定。建筑材料自身产生的污染和现代室内装修材料及家具所造成的污染, 是致病的主要原因。

装修过房屋的人, 对甲醛、苯及苯系物之类的挥发性有机化合物(VOC)恐怕并不陌生。甲醛既是一种致癌物, 也是一种在很低浓度就能产生过敏症状的刺激剂。各种人造板、新式家具、墙面及地面的装饰都有甲醛的释放。此外, 房屋隔热层使用的化纤地毯、塑料地板砖、涂料、油漆等均含有一定量的甲醛。苯及苯系物不仅可以麻醉中枢神经, 同样也是一种致癌物质。另外, 建筑材料自身产生的污染也不容忽视, 如冬季施工在水泥中使用的防冻剂中所含的刺激性气体氨, 可引起炎症; 各种石材中含有的放射性气体氡, 则可引起呼吸道疾病和肺癌等。