

Fratzscher, Wolfgang

Z 357 pm - 1985,5

Fratzscher, Wolfgang:

Exergie und Stoffwandlung / Wolfgang Fratzscher. -

Berlin: Akad.-Verl., 1985. - 27 S. : graph. Darst.

(Sitzungsberichte der Akademie der Wissenschaften der DDR : Mathematik, Naturwissenschaften, Technik ; 1985,5 N)

1998 B 1034

Fratzscher, Wolfgang:

Exergie : Theorie und Anwendung / Wolfgang Fratzscher ; Viktor Michailowitsch Brodjanskij u. Klaus Michalek. - 1. Aufl.

Leipzig: Dt. Verl. für Grundstoffindustrie, 1986. - 348 S. : 173 Bilder, 39 Tab. u. 1 Anh.

ISBN 3-342-00091-0

2003 B 443

Fratzscher, Wolfgang:

Stoffdaten und Kennwerte der Verfahrenstechnik / von W. Fratzscher und H.-P. Picht. - 4., überarb. Aufl.

Leipzig [u.a.]: Dt. Verl. für Grundstoffindustrie, 1993. - 228 S. : graph. Darst. + 2 Beil.

ISBN 3-342-00633-1

Schlagwörter: Technikwissenschaften, Verfahrenstechnik

Per 2464 - 2

Abfallenergienutzung : technische, wirtschaftliche und soziale Aspekte / hrsg. von Wolfgang Fratzscher u. Karl Stephan. Interdisziplinäre Arbeitsgruppe Optionen zukünftiger industrieller Produktionssysteme. -

Berlin: Akademie Verl., 1995. - 255 S. : Ill.

(Forschungsberichte / Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften, Interdisziplinäre Arbeitsgruppen ; 2)

ISBN 3-05-501706-4

1997 B 9

Verfahrenstechnik und Wiedervereinigung / hrsg. von Wolfgang Fratzscher u. Klaus-Peter Meinicke. -

Berlin: Akademie Verl., 1997. - 199 S. : Ill.

(Studien und Materialien der Arbeitsgruppe Wissenschaften und Wiedervereinigung der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften)

ISBN 3-05-501759-5

1997 S 114

Fratzscher, Wolfgang:

Dampfkochtopf, Fön und Luftmatratze : vor 350 Jahren wurde der Naturwissenschaftler und Erfinder Denis Papin geboren / Wolfgang Fratzscher. - 1997. - 1 S. : 1 Portr.

HB/Akad.-Verw.

Verfahrenstechnik und Wiedervereinigung / hrsg. von Wolfgang Fratzscher u. Klaus-Peter Meinicke. -

Berlin: Akademie Verl., 1997. - 199 S. : Ill.

(Studien und Materialien der Arbeitsgruppe Wissenschaften und Wiedervereinigung der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften)

ISBN 3-05-501759-5

2000 B 592

Strategien zur Abfallenergieverwertung : ein Beitrag zur Entropiewirtschaft ;

[Forschungsberichte der Interdisziplinären Arbeitsgruppen der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften] / Wolfgang Fratzscher u. Karl Stephan (Hrsg.). - 1. Aufl.

Braunschweig ; Wiesbaden: Vieweg, 2000. - XIII, 465 S.

ISBN 3-528-02563-8

Schlagwörter: Energiewesen ; Umweltschutz ; Technikwissenschaften

2001 B 71

Strategy of waste energy usage and the conception of entropy economics :

Interdisciplinary Project Waste Energy Utilization Strategies - a Contribution to

Entropic Economics / Wolfgang Fratzscher ... Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften. -

Berlin: Berlin-Brandenburg Academy of Sciences and Humanities, 2000. - 39 S.

(Reports / Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften)

Schlagwörter: Wissenschaftsforschung ; Energiewesen ; Wirtschaftswissenschaften

2004 S 9

Fratzscher, Wolfgang:

Waste energy utilisation - an appeal for an entropy based strategy / Wolfgang Fratzscher ; Karl Stephan. - 2001. - 5 S.

2003 B 580

Dedicated to the Berlin-Brandenburg Academy of Sciences Conference "Strategies of Waste Energy Usage" : 2-3 December 1999 / guest ed. Wolfgang Fratzscher ; Karl Stephan. -

[Oxford]: Pergamon, 2003. - S. 1280 - 1374 : Tab. u. graph. Darst.

(Energy ; 28,13 : special issue)

Schlagwörter: Energiewesen