

新着資料一覽

無印…日本語
(E)…英語
(単)…単行本
(研)…研究資料

<資料名>		<発行所>	
○MHK NEWS	1993 No. 332	三菱化工機(株)	
○SR科学技術情報	1993 VOL. 3 No. 3	(財)高輝度光科学研究センター	
○エネルギー	1993 VOL. 26 No. 12	(株)日本工業新聞社	
○エネルギー経済	1993 VOL. 19 No. 12	(財)日本エネルギー経済研究所	
○エネルギー通信	1993 No. 572	エンジニアリングニュース社	
○エネルギーと環境	1993 No. 1282	(株)エネルギージャーナル社	
○エネルギーフォーラム	1993 No. 468—12	(株)電力新報社	
○エネルギーレビュー	1993 VOL. 13 No. 12	(株)エネルギーレビューセンター	
○OHM	1993 VOL. 80 No. 12	(株)オーム社	
○OPTONEWS	1993 VOL. 78 No. 5	(財)光産業技術振興協会	
○大阪工業技術研究所季報	1993 VOL. 44 No. 2	工業技術院大阪工業技術研究所	
○大阪工業技術研究所報告	1993 No. 387	工業技術院大阪工業技術研究所	
○大阪国際サイエンスクラブ会報	1993 No. 160	大阪国際サイエンスクラブ	
○オプトロニクス	1993 No. 144—12	(株)オプトロニクス社	
○化学工学	1993 VOL. 57 No. 12	(財)化学工学会	
○火力原子力発電	1993 VOL. 44 No. 446	(財)火力原子力発電技術協会	
○環境技術	1993 VOL. 22—11	環境技術研究協会	
○環境情報科学	1993 VOL. 22 No. 3	(財)環境情報科学センター	
○環境の計画	1993 VOL. 4 No. 4	環境計画センター	
○技術と経済	1993 No. 322	(財)科学技術と経済の会	
○Quality	1993 No. 122	昭和シェル(株)	
○KURIMOTO NEWS	1993 No. 101	(株)栗本鉄工所	
○クリーンエネルギー	1993 VOL. 2 No. 3	日本工業出版	
○空気調和・衛生工学	1993 VOL. 67 No. 12	(財)空気調和・衛生工学会	
○コージェネレーション	1993 VOL. 8 No. 2	日本コージェネレーション研究会	
○工業技術	1993 VOL. 34—11	(株)にっかん書房	
○鉾山	1993 VOL. 46 No. 11	(財)金属鉾山会・日本鉾業協会	
○神戸製鋼技報	1993 VOL. 43 No. 4	(株)神戸製鋼所	
○サンシャインジャーナル	1993 VOL. 14 No. 1	(財)日本産業技術振興協会	
○材 料	1993 VOL. 42 No. 482	(財)日本材料学会	
○産業能率	1993 No. 11	大阪府立産業開発研究所	
○CRS NEWS	1993 VOL. 9 No. 12	日本コージェネレーション研究会	
○資源環境対策	1993 VOL. 29 No. 14	公害対策技術同友会	
○省エネルギー	1993 VOL. 45 No. 13	(財)省エネルギーセンター	
○JETRO海外情報ガイド	1993 No. 101	日本貿易振興会	
○情報処理研究	1993 No. 19	(財)電力中央研究所	
○新エネルギープラザ	1993 VOL. 9 No. 3	(財)新エネルギー財団	
○新日鉄技報	1993 No. 350	新日本製鉄(株)	
○Sweden Business Review	1993 VOL. 2 No. 3	スウェーデン大使館	
○CEL	1993 VOL. 25	大阪ガスエネルギー・文化研究所	
○ソーラーシステム会報	1993 VOL. 16 No. 68	(財)ソーラーシステム振興協会	
○Sonet Systems	1993 No. 56	(株)ソーラーシステム研究所	
○太陽エネルギー	1993 VOL. 19 No. 6	日本太陽エネルギー学会	

○太陽のたより	1993 VOL. 14 No. 69	(株)ソーラーシステム振興協会
○大工研ニュース	1993 VOL. 37 No. 11	工業技術院大阪工業技術研究所
○地熱エネルギー	1993 VOL. 18 No. 4	(財)新エネルギー財団
○TECHNO FRANCE	1993 No. 17	フランス大使館
○電気化学および工業物理材料	1993 VOL. 61 No. 12	(株)電気化学協会
○電中研レビュー	1992 No. 29	(財)電力中央研究所
○電力経済研究	1993 No. 32	(財)電力中央研究所
○動燃技報	1993 No. 85	動力炉・核燃料開発事業団
○動力	1993 VOL. 43 No. 218	(株)日本動力協会
○ニュースレター	1993 No. 43	(株)日本動力協会
○News Letter	1993 VOL. 57	(財)原子力工学試験センター
○NEWS LETTER	1993 VOL. 11 No. 3	IEA Heat Pump Centre
○NIRAニュース	1993 No. 1	NIRA総合研究開発機構
○日本ガス協会誌	1993 VOL. 46—11	(株)日本ガス協会
○日本原子力学会誌	1993 VOL. 35 No. 11	(株)日本原子力学会
○日本バーナ研究会会報	1993 No. 73	日本バーナ研究会
○燃料及燃焼	1993 VOL. 60 No. 11	燃焼社
○Heat Pump Tech	1993 VOL. 7 No. 4	(財)ヒートポンプ技術開発センター
○日立評論	1993 VOL. 75 No. 12	(株)日立製作所
○人と船	1993 No. 76	(財)日本海技協会
○プラスピア	1993 No. 84	(株)プラスチック処理促進協会
○Plaspiaニュース	1993	(株)プラスチック処理促進協会
○プラズマ・核融合学会誌	1993 VOL. 69 No. 9	(株)プラズマ・核融合学会
○Press Information	1993	British Gas
○HOTLINE	1993 VOL. 7 No. 6	ユニチカ(株)
○Borderles Now	1993 VOL. 5	Jetro OSAKA
○防菌防黴	1993 VOL. 21	日本防菌防黴協会
○三菱重工グラフ	1993 No. 100	三菱重工(株)
○三菱電線工業時報	1993 No. 85	三菱電線工業(株)
○山口大学工学部研究報告	1993 VOL. 44 No. 1	山口大学工学部
○RITE NOW	1993 No. 8	(財)地球環境産業技術研究機構

(研) ○ガスタービンセミナー・第21回	(株)日本ガスタービン学会
(研) ○近未来の電力エネルギーシステム	(株)日本機械学会
(研) ○コークス製造のための乾留	(株)日本鉄鋼協会
(研) ○新エネルギーの導入促進策と国際協力、 広報活動に関する提言	(財)新エネルギー財団
(研) ○石炭エネルギー利用拡大のための新技術 開発と実用化の促進に関する提言	(財)新エネルギー財団
(研) ○太陽エネルギーの導入促進に関する提言	(財)新エネルギー財団
(研) ○炭酸ガス抑制と製鉄プロセスの未来	(株)日本鉄鋼協会
(研) ○地域エネルギー活用の実用化促進に関する提言	(財)新エネルギー財団
(研) ○地熱エネルギーの事業化促進に関する提言	(財)新エネルギー財団
(研) ○第3回圧縮空気エネルギー貯蔵発電セミナーテキスト	(財)新エネルギー財団
(研) ○第3回環境工学総合シンポジウム講演論文集	(株)日本機械学会
(研) ○第3回地球環境産業技術動向調査報告会 —地球環境関連技術のシーズ発掘のために—	新エネルギー・産業技術総合開発機構、 (財)地球環境産業技術研究機構 他

- (研) ○第30回日本伝熱シンポジウム 日本伝熱学会
- (研) ○第31回原子力総合シンポジウム予稿集 (社)日本原子力学会
- (研) ○第31回燃焼シンポジウム 日本燃焼学会
- (研) ○超高温材料シンポジウム'93 in「たじみ」 (株)超高温材料研究センター他
- (研) ○燃焼診断を支援するレーザ応用計測 (社)日本機械学会関西支部
- (研) ○平成4年度温室効果ガスの対応技術に関する調査研究報告書
—CO₂排出量をベースとした既存の産業技術の評価調査— (財)地球環境産業技術研究機構 他
- (研) ○平成4年度温室効果ガスの対応技術に関する調査研究報告書
—大量発生CO₂の分離・処理技術に関する調査— (財)地球環境産業技術研究機構 他
- (研) ○平成4年度調査報告書
「温室効果ガスの化学的低減策とその評価に関する調査研究」 (財)地球環境産業技術研究機構 他
- (研) ○平成4年度調査報告書
「自然エネルギーによるCO₂グローバルリサイクルシステムの
可能性調査」 (財)地球環境産業技術研究機構 他
- (研) ○平成4年度調査報告書
「生物反応素子によるエネルギー変換技術に関する
調査研究」 (財)地球環境産業技術研究機構 他
- (研) ○平成4年度ソーラーシステム普及促進等
補助事業成果報告書 (社)ソーラーシステム振興協会
- (研) ○平成四年度調査報告書
「太陽エネルギー利用による二酸化炭素の化学的
固定化技術に関する調査」 (財)地球環境産業技術研究機構 他
- (研) ○平成4年度調査報告書
「地球環境産業技術研究開発用
データベース・システムの構築に関する調査」 (財)地球環境産業技術研究機構 他
- (研) ○平成4年度調査報告書
「地球環境保全のための化学工学的
対策技術に関する調査」 (財)地球環境産業技術研究機構 他
- (研) ○リン酸型燃料電池の実用化促進に関する提言 (財)新エネルギー財団
- (E) ○Proceedings of The International Symposium
on CO₂ Fixation and Efficient Utilization
of Energy 東京工業大学
- (E) ○Proceedings of International Symposium
on Ocean Energy Development 室蘭工科大学 他
-
- (単) リサイクルキーワード (財)クリーン・ジャパン・センター編 (財)経済調査会
- (単) ごみにならない製品の開発 本多 淳裕 著 日刊工業新聞社
- (単) 破局からの脱出 新田 義孝, 内山 洋司 著 電力新報社
- (単) 二匹目の電気うなぎ 新エネルギー研究グループ 日刊工業新聞社
- (単) 様変りの21世紀展望 田頭 規夫 著 新風書房