

文献の詳細情報

文献 **J-GLOBAL ID**: 200902279942396887 **整理番号**: 03A0684132

小口径配水管の埋設深度と管内水温との相関関係

著者:西原博徳 (大牟田市企業局)

資料名:全国水道研究発表会講演集 巻:54th ページ:434-435

発行年: 2003年04月10日



文献といえばJ-GLOBAL!

約4,410万件を収録中

(2017年10月2日現在)

J-GLOBALで いますぐ文献を探そう!





0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
※数字は2017年10月2日現在の)データです。
研究者(約26万人)	今すぐ検索する ▶
文献 (約4,410万件)	今すぐ検索する ▶
特許 (約1,256万件)	今すぐ検索する ▶
研究課題(約6万件)	今すぐ検索する ▶
機関(約50万機関)	今すぐ検索する ▶
科学技術用語(約33万語)	今すぐ検索する ▶
化学物質(約361万件)	今すぐ検索する ▶
遺伝子(約6万件)	今すぐ検索する ▶
資料(約15万誌)	今すぐ検索する ▶
研究資源 (約5,000件)	今すぐ検索する ▶
収録情報の詳細を見る	•

こんなときに使えます

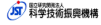
技術問題を解決するヒントが欲しい うちの技術を他分野で使えないか

同業他社の技術動向を把握したい

検索エンジンで調べた内容、専門的な裏づけが あるか調べてみよう



共同研究に最適な研究者を探したい 自分と同じような研究を行っている人を探したい 研究の背景を知りたい、参考文献を探したい あの大学の研究を製品化できないかな



この文献の著者と推定される研究者 (J-GLOBALの情報を使い機械的に同定しました。)

J-GLOBALの研究 者情報に登録され ている著者 (0件)

この文献の被引用(J-GLOBALの情報を使い機械的に同定しました。)

この文献を引用し ている特許 (0件)

関連ニュース (Powered by Google)

現在ニュース取得機能を停止しています。

J-GLOBALホームを見る

J-GLOBALをブックマークする

J-GLOBALでつながる、ひろがる、ひらめく

情報がつながる

J-GLOBALでは研究開発でキーとなる 情報をつないでいます。例えば、文献 と特許を人(著者・発明者)でつな ぎ、そのつながりから次々と情報を取 り出せます。

新たな気付きや、今まで見つからなかった情報の発見に役立ちます。

発想がひろがる

着目した情報が、連携する外部サイト リンクや内容が近い情報が見つかる関 連検索でひろがります。

異分野の知識獲得や専門分野を超えた 発想を支援します。

アイディアがひらめく

つながる・ひろがるの繰り返しから、 思わぬ問題解決のヒントや新たなアイ ディアがひらめくキッカケを提供しま **

J-GLOBALについて

利用規約 リンクポリシー J-GLOBALについて お問い合わせ サイトマップ