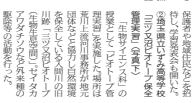




広島修道大学 (広島県広島市)

**ガス灯
ある街**
広島修道大学の正門から本館まで約400mのハートロードが続きます。イチョウの木が黄金に染まる秋、ツツジが白銀の空に美しく輝くには、景色を楽しむに堪える人もたくさん訪れる。大学を象徴する場所です。ガス燈が設置されているのは号館の前。授業やサークル活動を終えて夜歸路へ向かう学生たちを照らします。



武州・入間川プロジェクトの助成先の例
「川をきれいにしよう」という活動は、市民団体の活動として行われており、その活動の成果を報告し、助成を受けることができます。また、河川の自然保護を目的とした活動も、助成の対象となります。

草の根活動継続を支援
市民団体助成制度が10年目
河川の自然保護でタッグ

武州・入間川プロジェクトの助成先の例として、市民団体の活動が紹介されています。また、河川の自然保護を目的とした活動も、助成の対象となります。



藤本 啓夫

市民団体助成制度が10年目を迎えました。この制度は、市民団体の活動を支援し、河川の自然保護を促進することを目的としています。



緑の森のエコクラブの活動の様子
環境に優しい活動の様子を写真で紹介します。参加者は、自然を愛護し、地域に貢献しています。

エコクラブの活動は、地域住民の参加を促し、環境意識を高める効果があります。また、自然環境の保全にも貢献しています。

地元愛育で地域に貢献
市民団体の活動が地域に貢献している様子を紹介します。地域愛育を通じて、より良い地域づくりを目指しています。

市民団体の活動は、地域社会の発展に大きく貢献しています。今後も、地域愛育を推進してまいります。



武州ガスのプロフィール
本社は埼玉県川越市にあり、関東地方のガス供給を担っています。また、環境に優しいガスの供給にも取り組んでいます。

指定管理者制度とは



指定管理者制度とは、市町村が所有する公共施設を、民間企業等に指定して管理させる制度です。住民の利便性を高め、施設の維持管理を効率化させることが目的です。

指定管理者は、市町村から指定を受け、施設の管理運営を行います。住民からの要望に応じ、快適な施設環境を提供します。

指定管理者制度の導入により、施設の管理コストを削減し、住民の負担を軽減することができます。

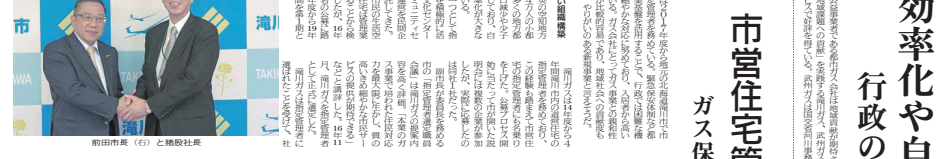
指定管理者制度の導入には、適切な選定と監督が重要です。また、住民とのコミュニケーションも不可欠です。

指定管理者制度の導入事例や詳細情報は、本誌のウェブサイトをご覧ください。

指定管理者制度の導入には、専門的な知識と経験が必要です。お問い合わせください。

地域課題への貢献

川崎市と武州ガスが、地域課題への貢献を目指して取り組んでいます。特に、河川の自然保護と市民団体の活動を支援しています。



川崎市と武州ガスの協働による地域課題への貢献について詳しく紹介します。双方の強みを活かして、地域社会の発展を目指しています。

指定管理者制度の導入により、施設の管理運営が効率化され、住民の利便性が向上しています。

指定管理者制度の導入により、施設の管理コストが削減され、住民の負担が軽減されています。

指定管理者制度の導入により、施設の管理運営が透明化され、住民の信頼が向上しています。

指定管理者制度の導入により、施設の管理運営が持続可能となり、地域社会の発展に貢献しています。

指定管理者制度の導入により、施設の管理運営が地域愛育を促進し、地域社会の発展に貢献しています。

指定管理者制度の導入により、施設の管理運営が地域活性化を促進し、地域社会の発展に貢献しています。

指定管理者制度の導入により、施設の管理運営が地域課題の解決に貢献し、地域社会の発展に貢献しています。

指定管理者制度の導入により、施設の管理運営が地域課題の解決に貢献し、地域社会の発展に貢献しています。

指定管理者制度の導入により、施設の管理運営が地域課題の解決に貢献し、地域社会の発展に貢献しています。

指定管理者制度の導入により、施設の管理運営が地域課題の解決に貢献し、地域社会の発展に貢献しています。

指定管理者制度の導入により、施設の管理運営が地域課題の解決に貢献し、地域社会の発展に貢献しています。

azbil
人を中心としたオートメーション

- 監視、操作が容易です
- ブラウザにアクセスするだけ
- 指定のフォーマットでダウンロード
- オプション追加、カスタマイズ可能

● 様々なデータに利用が可能です
● 省エネ提案、供給安定化と効率化
● 託送管理、営業活動支援
● 災害時稼働状況 etc.

メーターデータクラウドサービス™
メンテナンスやメーターの管理費用や業務負担の軽減ができます

アズビル金門株式会社
製品サポートセンター 0800-222-3322
〒170-0004 東京都豊島区大塚1丁目14番3号
URL: https://ek.azbil.com/

スマートバイパス工法
Smart Bypass Method

安全作業をサポート
スマートバイパス工法は、管の供給管を切断・連絡・先戻しする際に、ノーロー作業が可能となる工法です。

● 穿孔箇所削減 (材料費・施工時間削減)
● 掘削幅削減
● 復旧費削減

新和産業株式会社 つねにお客様のあらゆるニーズにお応えします。

大阪本社 159-0215 大阪府大阪市住之江区南港第2丁目13番6号 TEL 06-6683-0700 FAX 06-6683-0770
九州本社 111-0154 福岡県福岡市東区博多駅前2丁目1-1 TEL 092-2921-5150 FAX 092-2921-5110
関東支店 11-00-015 東京都中央区新富町1丁目1番11号 TEL 03-5527-3278 FAX 03-5527-3279
広島支店 733-0004 広島県広島市中区基町1番1号 TEL 082-241-4440 FAX 082-241-4440
名古屋支店 466-0006 愛知県名古屋市中区栄1丁目1番11号 TEL 052-284-7088 FAX 052-284-7090
東京支店 108-0023 東京都台東区中野区東上野3丁目1番3号 A3-04 TEL 027-85-5650 FAX 027-85-5650
茨城支店 307-8241 茨城県川口町野上1番11号 TEL 03-6467-7849 FAX 03-6467-8321

COSMOS
安全・安心、さらに快適を見守ります!

温度・湿度 監視で **熱中症も乾燥も快適ウォッチ**がおしらせ!

夏は熱中症対策に
冬はインフルエンザなどの対策に

快適環境おしらせ
住用水火災(煙式)・ガスCO警報器 XW-0255 ウォッチ

火災 ガス 熱中症 CO 加湿器

新コスモス電機株式会社
〒100-0001 東京都千代田区千代田1-1-1 TEL 03-5561-1111 FAX 03-5561-1111

クリーンエネルギーを運ぶ NCKの導管材料
もっと速く、もっと広く、

● ハルボックス設置及びF型ハルビット
● ダクタイル鉄管
● ガス用ポリエチレン管

NCK 日本鉄管株式会社
〒104-0045 東京都中央区築地1-12-22 北斎支店 TEL 011-871-4445 東北支店 TEL 022-263-2731
ガス営業部 TEL 03-3546-7672 FAX 03-3546-7692 中野支店 TEL 052-982-9808 九州支店 TEL 092-282-0201