

# 美さいくる

## 使いやすさ重視

直感的に作業を進められるよう、わかりやすいメニュー構成にしております。

## もっとスリムな業務体系

手作業を最低限まで減らし、システムに頼ることで、業務時間の短縮、ひいては人件費の削減を実現します。

## 簡単スピーディーな事務処理

放置自転車の情報をシステムで一元管理することにより、紙ベースでの作業を**はぶき**、システム画面だけで運用行うことが可能となりました。また、保管所と庁舎をオンラインでつなぐことにより、リアルタイムで情報を共有できます。

## すばやい対応に住民からも満足の声

放置自転車の情報をシステムで管理することにより、迅速な情報の照会が可能です。持ち主からの問い合わせに対して、すばやく回答が出来ます。また、システムの告示画面を利用して、撤去自転車の情報をホームページに反映することで、持ち主は即日撤去自転車の確認ができるようになります。

## 日々進化する自治体編成にも柔軟な対応

各項目はユーザーの必要に応じて自由にメンテナンスすることが可能です。



中核市である50万人規模の都市で採用されているシステムです

現場から、  
うれしい声が届いています。

従来システムのリース切れを機に、これまで培った放置自転車対策のノウハウをシステムに生かしたい。

放置自転車対策では、撤去を行っただけではいけません。所有者照会し返還して、放置自転車の問題を理解して頂くことも大事なことです。本庁での照会処理や車両保管所での整理処理が迅速に行えるようになりました。

70歳の私でも、簡単につかえます。

はじめはシステムの導入、という仰々しい取り組みに情けないことに引け腰になっていました。でも、実際に使ってみて社会に貢献できている実感があります。

パソコンが苦手でも大丈夫。携帯電話のようなバーコードハンディターミナルでスキャンする。これだけで返還・廃棄状況の登録作業が行えるのだから、身構え、恐れていた自分を笑ってしまいたくなります。

動作環境	ハードウェア	OS	必須ソフトウェア
サーバ	CPU:Xeon 2GHz メモリ:2GB	Windows2003Server	SQLServer2005
クライアント	CPU: Core2Duo 2GHz メモリ:2GB	WindowsXp	Microsoft Office DocuWorks(推奨)

### 美さいくる活用の一例

①ハンディターミナルで車両管理

②登録データを一括処理

③必要書類・帳票の作成・照会・管理

④通知書の送付、自転車の引渡し

#### □安心のセキュリティ

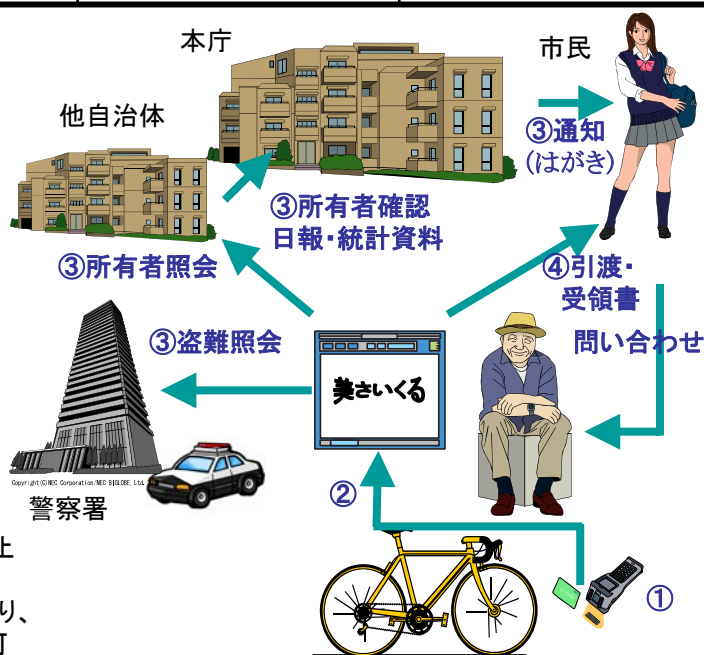
情報漏えいを防ぐ、ID/パスワード管理

#### □コスト削減は当たり前

印刷時、プレビュー確認により印刷ミスの防止

#### □サーバ不要!?

弊社所有レンタルサーバを利用することにより、新たなサーバを購入しなくてもシステム導入が可能です。(フレッツVPN利用)



お問い合わせはお気軽にどうぞ

株式会社 愛媛電算

〒790-0067

愛媛県松山市大手町一丁目11番7

公共事業本部 公共営業部 公共営業課

☎(089)941-2226 昌(089)941-2285

✉ kokyoeig@ehime-densan.co.jp

