

## 環境フォーラム ぬまたを 開催します



**環境講演会講師**  
エコマジシャン・ミヤモさん  
(プロマジシャン、環境エコ  
プランナー)

**とき** 6月18日(日)午前10時～午後4時

**ところ** 保健福祉センター

**内容**

- ◇ぬまた環境ネット加盟団体の活動紹介、展示
- ◇環境講演会
- ◇キーワードラリー(抽選でエコグッズが当たります)
- ◇使用済み牛乳パックとトイレットペーパーの交換

**費用** 無料

**問い合わせ** 環境課環境係(東原庁舎内)☎内線77374へ



## ブナの幼木移植

**とき** 6月25日(日)午前10時～正午

**ところ** 玉原中央広場(現地集合)

**主催** 利根沼田自然を愛する会

**定員** 30人(先着順)

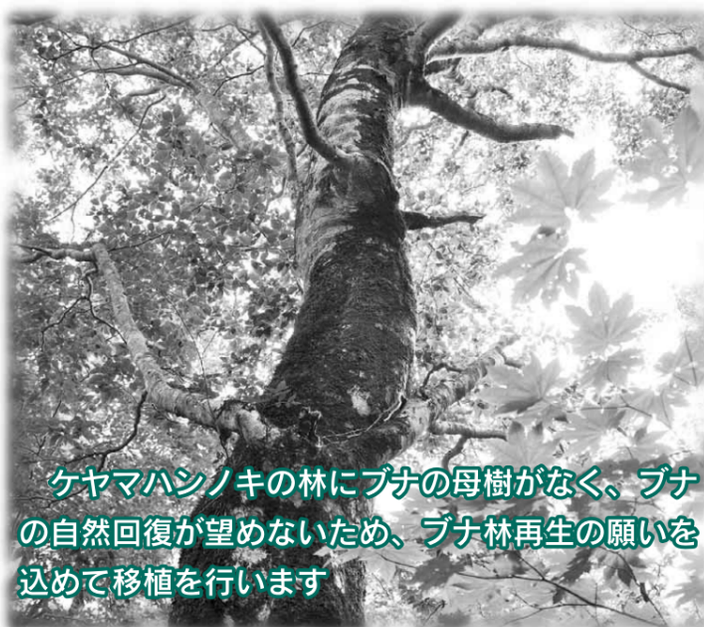
**費用** 無料

**服装・持ち物** 汚れてもよい服装、長靴(天候に左右されないもの)、帽子、タオル、カッパなどの雨具、水筒など

**申し込み** 6月19日(月)までに、電話、または直接環境課環境係へ

**その他** 終了後、自然観察会に参加が可能です。希望者は昼食を持参してください

**問い合わせ** 環境課環境係(東原庁舎内)☎内線77374へ



ケヤマハシノキの林にブナの母樹がなく、ブナの自然回復が望めないため、ブナ林再生の願いを込めて移植を行います

## 出張緑化講座を開催します

庭木の整枝剪定は、難しいものと思われがちですが、庭木の性質を正しく理解し基本的な技術を覚えるだけで、誰でも楽しく庭木の手入れを行うことができます。今回は、一級技能士の木村則之さんを講師に迎え、モチノキやモッコクなどの常緑樹の適切な整枝剪定の方法について、分かりやすく解説していただき、基本的なポイントを学びます。

**とき** 7月20日(木)午前10時～正午

**ところ** 浜川市役所第二庁舎201会議室(浜川市石原6-1)

**内容** モチノキやモッコクなど常緑樹の剪定

**講師** 木村則之さん(一級技能士)

**定員** 60人(先着順)

**参加費** 無料

**申し込み** 7月3日(月)午前8時30分から、電話で群馬県緑化センターへ

**その他** 群馬県緑化センターでは、毎週木曜日の午前10時から午後3時まで、

緑の相談室を開設して、専門の相談員が庭木や花の作り方、管理の仕方などの相談(電話相談可)に応じています

**問い合わせ** 群馬県緑化センター☎0276(88)7188へ



### ①アプリのインストール

各ストアから「さんあーる」で検索しダウンロードするか、右記のQRコードからダウンロードしてください



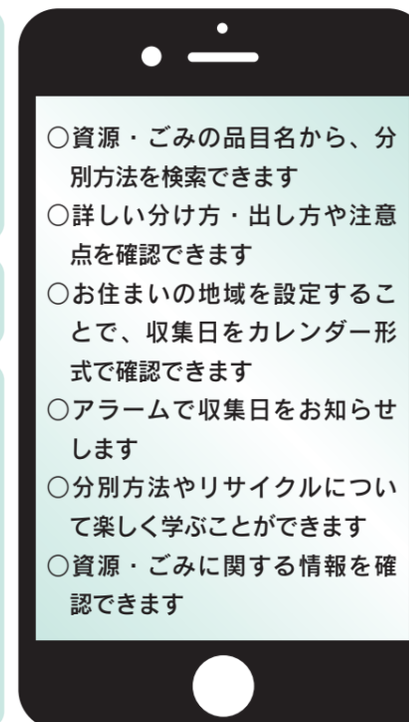
### ②初期(地区)設定

住所を選択し、確認して「OK」をタップします

### ③通知設定

メニュー→設定  
ごみ出し日通知 ON/OFF 設定と通知対象のゴミと通知時間の設定が可能  
個別通知 一括通知 ?  
インフォメーション通知

ごみ出し日の通知の ON/OFF 設定と通知対象のゴミと通知時間の設定が可能  
インフォメーション通知を ON  
自治体からのお知らせをリアルタイムで確認できます



**資源・ごみ分別アプリさんあーるをご利用ください**

お問い合わせ 環境課廃棄物係(東原庁舎内)☎内線77373

資源・ごみの分別方法や収集日で迷ったことはありませんか? ごみ分別アプリ「さんあーる」を使って、お悩みの解消に、ぜひお役立てください。



## 沼田市男女共同参画講演会



**講師** 大崎麻子さん(開発政策・ジェンダー専門家、関西学院大学客員教授)

**演題** 誰もが生きやすい社会とは～世界から見た日本はどんな国?～

**問い合わせ** 生活課協働推進係(保健福祉センター内)☎28444

国連開発計画(UNDP)ニューヨーク本部での勤務後、フリーの開発政策・ジェンダー専門家として幅広く活動中で、TBSサンデーモーニングなどのコメンテーターもされている、大崎麻子さんを講師に迎え、男女共同参画社会の実現に向けたお話をさせていただきます。

**とき** 6月25日(日)午後1時30分から

**ところ** 保健福祉センター4階多目的ホール

**定員** 150人(先着順)

**申し込み** 住所、氏名、電話番号を、電話・ファクス(28444)、またはEメール(numatanchi@ia5.itkeeper.ne.jp)で生活課協働推進係へ

**その他** 託児有り(6月16日(金)までに要予約)

## 夏の節電にご協力ください

**問い合わせ** 環境課環境係(東原庁舎内)☎内線77374

夏は電気の使用量が多くなる季節です。一人一人の節電への取り組みが集約され、全体として大きな成果となり、温室効果ガスの排出を抑え、地球温暖化防止につながります。

- ▽エアコン
  - ▽室内温度を28℃以上に設定しましょう。設定温度を1℃調節することで10%の消費電力を削減できます
  - ▽室外機周辺を整理し、まめにフィルター掃除をしましょう
  - ▽緑のカーテンや、すだれを併用し冷房効率を上げましょう
- ▽冷蔵庫
  - ▽中身を整理整頓して、ドアの開閉を少なくしましょう
  - ▽効率的に放熱できるように冷蔵庫の周りを整理して、壁との隙間を空けましょう
- ▽電気製品
  - ▽不要な主電源は切りましょう
  - ▽購入する時は、省エネ型を選びましょう
- ▽ライフスタイル
  - ▽エアコンの使用を控え、涼しい公共施設やお店、公園を利用するなどクールシェアに取り組みましょう

