



# Wood Energy Industrialization Network

## 木質エネルギー事業化ネットワーク(WEIN) 第1回研究会

本研究会は、木質エネルギー普及を目指して、その可能性と方向について先進的な事例を紹介し、参加者との意見交換の中から推進していくことを目的としています。木質エネルギーによる、新しい持続可能な社会づくりのために、多くの皆様の参加をお待ちしています。

### 自給エネルギー講座 第1回

### 「ロケットストーブ製作ワークショップ」

2012年5月16日(水) 13:30~16:30 (受付13:00~)

昨年の福島原発事故により全国的な放射能汚染と電力問題が表面化し、市民の脱原発への意識が急速に広がっています。併せて、エネルギー自給への関心も日を追って高まり、太陽光発電など自然エネルギーを導入する市民も増えています。新生WEINでは、木質エネルギーの一般家庭での普及を目指して、今回より「自給エネルギー講座」を始めます。

第1回目は、木を効率よく燃焼させるスーパーストーブとして爆発的に普及しつつあるロケットストーブを製作します。オイル缶を2つ縦につないだ大きさのコンロタイプを、参加者全員が製作工程を分担することで作り上げ、自作する技術を習得していただきます。この機会に多くの皆様のご参加をお待ちしています。(ロケットストーブの持ち帰りは出来ません。)

(講師) 小関 康嗣氏 NPO 法人美山里山舎・壬生京町家 理事

#### 参加費

会員 4,000 円 ・ 非会員 5,000 円

※完成後にロケットストーブで調理した軽食付き。

#### 会場

京都ペレット町家ヒノコ

〒604-0931 京都市中京区寺町二条下ル榎木町 98-7

TEL: 075-241-6038 / FAX: 075-741-8023

URL: <http://www.hibana.co.jp/>

#### 定員

20 名まで

#### お申し込み

5月10日(木)までにお名前、ご連絡先を FAX でお送りいただくか、E-mail でお申し込みください。

FAX: 06-4862-6341

E-mail: [office@wein-jp.net](mailto:office@wein-jp.net)



#### ロケットストーブ(コンロタイプ)

製作時間は約 2 時間。

オイル缶や一斗缶など、農家の庭先に転がっているもので簡単に作れて、持ち運びも楽にできます。

燃焼力が強く、木の枝や割り箸でも十分な火力が出せるアウトドア調理具の優れたものです。名前の由来は、炎がゴーと音を立てて噴き出す？からだとか。

#### アクセス

—公共機関ご利用の方—

・地下鉄東西線「京都市役所前」

11 番出口より北へ徒歩 3 分

—お車でのご越しの方—

・最寄りの駐車場は京都市御池

地下駐車場 (有料 250 円/30 分)

会場に駐車場はございません。



主催：木質エネルギー事業化ネットワーク (WEIN)

〒532-0013 大阪市淀川区木川西 1-4-20 サンフォレスト (株) 里山経済研究所内

TEL: 06-4862-6314 fax: 06-4862-6341 e-mail: [office@wein-jp.net](mailto:office@wein-jp.net) HP: <http://www.wein-jp.net>