

# 省エネルギー 学習会

今、省エネルギーの取組がますます重要となっています。

省エネルギーについて楽しく学ぶ学習会を開催します。是非ご参加ください。

## <第90回「省エネ市民会議」>

12月度は、「2020年代のエネルギー供給」を考えましたが今回は、現状の日本のエネルギー事情を学習した後に千葉県地球温暖化防止活動推進員のエネルギー使用実態について考察します。推進員のCO<sub>2</sub>排出量は、千葉県の平均値（千葉市の家計調査）よりも12%多いことが分かりました。

1, 日時＝平成27年1月9日（金曜日）13:30～15:30

2, 会場＝流山市生涯学習センター（3F）大会議室

流山市中110 つくばエクスプレス「流山セントラルパーク駅」から徒歩3分

<http://nagareyama-shougaigakushucenter.jp/access.html>

3, 内容＝日本のエネルギーと推進員の消費実態について考える

a：日本のエネルギー2014（経産省 資源エネルギー庁）：事務局

- ・東日本大震災以降、日本のエネルギー事情はどのような変化が出ているか？
- ・このような事態を受け、日本はどのような取組をしているか？
- ・省エネ以外では、どんな取組をしているか？

b：千葉県地球温暖化防止活動推進員のエネルギー使用実態：平手

- ・住居形体（戸建・集合）による消費量比較。集合住居は30%減？
- ・太陽光発電を設置すると多消費になる？
- ・推進員は県平均よりも多消費人間？

4, 参加＝無料。

5, 定員＝30名（申込み順）

6, 申込＝平手 彰（Tel・Fax 04-7155-1073）

E-Mail [best.ecohouse@gmail.com](mailto:best.ecohouse@gmail.com)

主催：省エネ市民会議

実施：温暖化防止ながれやま（略称OBN）

\*次回開催は、平成27年2月6日（金）の予定です。

この事業は、京和ガス㈱エコアクションサポート事業の助成金を受けております。