

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。是非ご参加下さい。**

私たちの暮らしに欠かせない日々の天気予報。現在、その情報は、「ひまわり 8号」の観測データに基づいています。また、その8号をバックアップする「ひまわり 9号」（2016年11月に打上済）は、現在待機運中で2022年から正式運用される見通しです。気象衛星「ひまわり」の運用に携わった気象予報士（元気象庁職員）吉永泰祐さんに、気象衛星の歩みや役割、苦労話などをお聞きします。

<第145回 省エネルギー学習会>

- 1, 日時=2019年8月2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
<http://nagareyama-shougaigakushucenter.jp/access.html>
- 3, 内容=気象衛星「ひまわり」物語（講師：気象予報士 吉永泰祐さん）
 - ・日本の気象衛星の歩み
 - ・気象衛星「ひまわり」とは
 - ・気象衛星の役割
 - ・観測データの一部を紹介します
 - ・運用の苦労話など・・・。
- 4, 定員 =30名（定員に達した場合は締切ります）。
- 5, 申込 =平手 彰（Tel・Fax 04-7155-1073）
E-Mail best.ecohouse@gmail.com



種子島宇宙センターにて（講師）

主催 : 省エネルギー学習会
実施 : 温暖化防止ながれやま（略称OBN）

<次回予定>

日時=9月6日（金）13:15までに現地集合（13:30~見学開始）
会場=気象庁気象研究所（茨城県つくば市長峰1-1）
内容=施設見学（60分）と研究内容の説明（30分）
*参加希望者は早めに申し込みしてください。