

氏名	シバタ カズヨシ 柴田 和善
所属	山形県地球温暖化防止活動推進員 No.102
活動拠点	東南村山・西村山・北村山・最上・東南置賜・西置賜
得意分野	太陽光発電設備・太陽熱利用装置・薪ストーブ・ペレットストーブ
再生可能エネルギーに係わる過去に行った講演などのテーマ	<p>★再生可能エネルギーってなんだろう・・・？ みんなで省エネ！』★ なかなか増えない自然からつくる電気？・・・何故だろう？ いま、日本の自然から作られる電気はたった1.4% 大きいダムの水の力で作られる電気を入れてもたった10%です。</p>
再生可能エネルギーに係わる活動履歴	<p>再生可能エネルギーは、お日さまや、風、川を流れる水の力など、 自然の力で作る電気。作るのにお金がかかります。 「そこでみんなで省エネ」しながら、自然からつくる電気を増やす応援を始めました。</p>
再生可能エネルギーに関心を持つ方へのメッセージ	<p>今 日本はエネルギー戦略の大転換が迫られています。日本の総発電量の約6割を占める石油・石炭などを使った火力発電は、地球温暖化を考えると、中長期的な主力エネルギー源とは考えにくいモノです。そこで、注目され始めたのが再生可能エネルギーです。</p> <p>「再生可能エネルギー」とは、太陽光や風力、水力、バイオマス、地熱など、エネルギーを供給する基盤が日々更新される持続可能なエネルギーの事を言います。すでに、諸外国では、農業革命・産業革命・IT革命に続く「第4の革命」と呼ばれるほど、再生可能エネルギーの市場は急成長を遂げつつあります。</p> <p>世界は再生可能エネルギーへの転換を加速させていますが、残念ながら日本はこうした流れから完全に取り残されているような気がします。</p> <p>★ 一人ひとりがエネルギーについて考えていきましょう ★ 日本で再生可能エネルギーを普及させるためにはどうすればいいのでしょうか。</p> <p>設備の導入を容易にするための補助金も確かに重要な施策です。でも、もっと大切なことは、私達市民一人ひとりが、エネルギーの供給と利用について真剣に考え、実践することではないかと思います。</p>
所属先:HP等	-