

再生可能エネルギーの利用を増やすために
雪は新しいエネルギーの学習で、
今かかえているエネルギーの問題に
ついて学んだ。今のエネルギーの多
くは石油、石灰、天然ガスなどの化石燃
料だそうだ。

この化石燃料は地球温暖化の原
因になってしまっているらしい。この化
石燃料の利用を減らしていくために
は、どのようなことができるのだろうか。
そこで、今世界が力を入れて、使用
が再生可能エネルギーという、使用
しても資源が再生できるので、化
石燃料のように資源がなくなる心配
配がなく、二酸化炭素を排出しな
い、安全でクリーンなエネルギーの
利用だそうだ。

「世界の発電に占める再生可能エネ
ルギーによる電力の割合」という図
を見ると、再生可能エネルギーによ
る電力は二十六・二パーセントを占め
ていることがわかる。

また再生可能エネルギーの占める
割合は少ないが、過去十年間で、再
生可能エネルギーの割合は増加傾
向にあるため、この先も再生可能エ

エネルギーの利用が増えていけば、再生可能エネルギーによる電力を百パーセントに出来るのではないかと思ふ。

また、「たれでもできるSDGsのベラ」が発電で電力自給に挑戦！という図から、再生可能エネルギーの利用を増やすために「ベランダに置けるようなコンパクトな太陽光パネルと発電した電力を電気機等に送るための装置のセットを購入し、夏は扇風機、冬はストーブなどについて使用できることを知った。

これならお金がかかるが、ぼくでもできると思ふ。

確かに、再生可能エネルギーの利用を増やすことなんてできないと思ふ人もいろいろかもしれない。しかし、ぼくが紹介した取り組みはほんの一部にすぎないと思ふので、その取り組みについて調べてみれば、だれでも再生可能エネルギーを増やせるような取り組みが見つかると思ふ。