

炭素は消せない。
だったら閉じ込める。
ウッドな、アイデア。



木は、二酸化炭素を吸って酸素を出す。

みんながよく知っている光合成。

さてこのとき、

炭素はどこに行くかと言うと、木の中に留まる。

木材は、いわば炭素のストレージである。

良質な家具や建物にすることで、長く炭素を固定することができる。

自然は循環がうまい。

木は、光合成で栄養をめぐらせる。

雨は、空と大地を終わりなく循環する。

理にかなった自然の中で、世界は存在しているんだよね、

アマゾンだってニューヨークだって。

私たちの暮らしも、自然の一部として循環させよう。

木を森で育て、炭素を固定した木材を建物にして、

いつしかバイオマスエネルギーにする。

まだうまくいっていない炭素との付き合い方も、

自然なサイクルに変える。

それは世界を良い方へ回す、ギアになると思うのだ。

Good Neighbor Wood

森と人は、良き隣人になろう。

木と生きる幸福

住友林業