

第194回暮らしのSDGs学習会					
会議年月日	R6年1月12日	時間	13:30~15:30	場所	生涯学習センター
出席者	新美講師、石垣、筒井、吉永、横田、難波、平手、大塚紀、高橋、増永（記）				
議 題					
第194回暮らしのSDGs学習会を開催しました。					
1. 日時	2024年1月12日 13:30~15:30				
2. 会場	流山市生涯学習センター 大会議室				
3. テーマ	夏の夜の省エネ冷房研究				
4. 内容	<p>*自己紹介 別のグループで活躍しているが、従前からの取組を振り返り 現在はエネルギー自給を目標に取り組んでいる</p> <p>*夏の夜の省エネ冷房研究</p> <p>1.冬の省エネ追求を基に夏の夜の就寝環境に着目したアイデアを紹介する</p> <p>2.エネルギー消費量が多いのは「冷房」より「暖房とお湯」であるが、 自然エネルギー（空気=大気）を利用した換気冷房の工夫について</p> <p>3.夜の外気温度(室内外の温度差)の測定が夏の換気冷房のヒントになった</p> <p>4.換気方法は暖かい室内空気を扇風機で追い出すのではなく、換気扇で室内に 押し込んで入れ替える</p> <p>5.睡眠環境(室温)としては13~29℃が許容範囲で26℃が推奨されている</p> <p>6.外気冷房の設置例 具体的に使用した換気扇をDIYでの取付説明する</p> <p>*上記の通り実践したうえでの課題をまとめる</p> <p>夜の外気温度を知る、夜間電気を使用する、冷え過ぎ・湿気に注意、冷気の流れの確保、吸気的位置と近所への配慮</p> <p>*主テーマの他に自身がEV車に何故買え換えたか等の話がありました</p>				
5. 講師	新美健一郎氏（自然エネルギーを広めるネットワークちば 会員）				
	講師の思い：				
	<ul style="list-style-type: none"> ・総論から各論の時代であり、各人各様の暮らしからアイデアを出して 目的(脱炭素)に向けて実践あるにのみ、現世の人々は無駄な？エネルギーを 消費してきたことに気付き、それを改め次世代へ配慮すべきと考える 				
	次回の予定				
	<ul style="list-style-type: none"> ・次回は 2月9日（金）13:30~ ・場 所 流山市生涯学習センター ・テーマ 「SDGsは何故必要か」について、如何に教宣するか？ ・講 師 横田 輝雄（OBN会員） 				
	<ul style="list-style-type: none"> ・開催案内・お知らせは学習テーマが決まり次第、会員の皆様へはメールで、 会員外の方々には、当OBNホームページでご案内します。 				
	以上				