

「省エネルギー学習会」						
会議年月日	2022年1月7日	時 間	13：30～15：00	場 所	おおたかの森ホールリハーサル室	
出席者	OBN会員11名 一般参加者33名 計44名 (記録 平手 彰)					
議 題						
1月度「省エネルギー学習会」を開催した。						
1. テーマ：「脱炭素社会へ向けて」（新春ビッグ対談）						
2. 講師：さいとう健自民党衆議院議員、鬼沢良子元気ネット代表兼事務局長						
3. 内容						
2050年ゼロカーボンを目指し一人一人が3R実践+Renewable（持続可能な資源）の4Rを！！						
<ul style="list-style-type: none"> ◎ 食品ロスの削減・生ごみたい肥化と活用 <ul style="list-style-type: none"> ・ 常に意識して食品を無駄にしない（冷蔵庫は7割程度に） ・ フードドライブの利用や子ども食堂に寄付 ・ 地産地消（流域）の農産物利用 ・ ローリングストックをして備蓄品を使いこなす ◎ リユース、リペアを心がけ、フリマ等を活用してゴミにしない ◎ ワンウェイプラの削減 <ul style="list-style-type: none"> ・ 詰め替え商品を選ぶ ・ エコバックの定着（長く愛せるものを大切に） <p style="text-align: center;">【食料品・生活雑貨・洋服用など3枚以上を使い分ける。裏返して乾かす】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 家で食べるときは、割りばし、カトラリーを断る ・ PETボトル、食品トレイは必ずリサイクルに ・ 海洋プラスチック削減に向け行動（ポイ捨てを見つけたら拾う） <ul style="list-style-type: none"> ◎ 日々の生活で常にCO₂削減と防災減災を意識する ◎ 「使う責任」+「すてる責任」を意識し、正しく分別、資源化に協力 						
ゼロカーボンアクション30にできることから取り組んでいこう！！						
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> 1.再エネ電気への切り替え 2.クールビズ・ウォームビズ 3.節電 4.節水 5.省エネ家電の導入 6.宅配サービスをできるだけ1回で受け取ろう 7.省エネルギーの見える化 8.太陽光パネルの設置 9.ZEH（ゼッチ） 10.省エネリフォーム（窓や壁等の断熱リフォーム） 11.蓄電池（車載の蓄電池）・省エネ給湯器の導入・設置 12.暮らしに木を取り入れる 13.分譲・賃貸も省エネ物件を選択 14.働き方の工夫 15.スマートムーブ </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> 16.ゼロカーボン・ドライブ 17.食事を食べ残さない 18.食材の買い物や保存等での食品ロス削減工夫 19.地元の旬な食材で作った健康な食生活 20.自宅でコンポスト 21.今持っている服を長く大切に着る 22.長く着られる服をじっくり選ぶ 23.環境に配慮した服を選ぶ 24.マイバック、マイボトル 25.修理や修繕で再利用 26.フリマ・シェアリング 27.ごみの分別処理 28.脱炭素型の製品・サービス 29.個人のESG投資 30.植林やごみ拾い等の活動 </td> </tr> </table>					<ul style="list-style-type: none"> 1.再エネ電気への切り替え 2.クールビズ・ウォームビズ 3.節電 4.節水 5.省エネ家電の導入 6.宅配サービスをできるだけ1回で受け取ろう 7.省エネルギーの見える化 8.太陽光パネルの設置 9.ZEH（ゼッチ） 10.省エネリフォーム（窓や壁等の断熱リフォーム） 11.蓄電池（車載の蓄電池）・省エネ給湯器の導入・設置 12.暮らしに木を取り入れる 13.分譲・賃貸も省エネ物件を選択 14.働き方の工夫 15.スマートムーブ 	<ul style="list-style-type: none"> 16.ゼロカーボン・ドライブ 17.食事を食べ残さない 18.食材の買い物や保存等での食品ロス削減工夫 19.地元の旬な食材で作った健康な食生活 20.自宅でコンポスト 21.今持っている服を長く大切に着る 22.長く着られる服をじっくり選ぶ 23.環境に配慮した服を選ぶ 24.マイバック、マイボトル 25.修理や修繕で再利用 26.フリマ・シェアリング 27.ごみの分別処理 28.脱炭素型の製品・サービス 29.個人のESG投資 30.植林やごみ拾い等の活動
<ul style="list-style-type: none"> 1.再エネ電気への切り替え 2.クールビズ・ウォームビズ 3.節電 4.節水 5.省エネ家電の導入 6.宅配サービスをできるだけ1回で受け取ろう 7.省エネルギーの見える化 8.太陽光パネルの設置 9.ZEH（ゼッチ） 10.省エネリフォーム（窓や壁等の断熱リフォーム） 11.蓄電池（車載の蓄電池）・省エネ給湯器の導入・設置 12.暮らしに木を取り入れる 13.分譲・賃貸も省エネ物件を選択 14.働き方の工夫 15.スマートムーブ 	<ul style="list-style-type: none"> 16.ゼロカーボン・ドライブ 17.食事を食べ残さない 18.食材の買い物や保存等での食品ロス削減工夫 19.地元の旬な食材で作った健康な食生活 20.自宅でコンポスト 21.今持っている服を長く大切に着る 22.長く着られる服をじっくり選ぶ 23.環境に配慮した服を選ぶ 24.マイバック、マイボトル 25.修理や修繕で再利用 26.フリマ・シェアリング 27.ごみの分別処理 28.脱炭素型の製品・サービス 29.個人のESG投資 30.植林やごみ拾い等の活動 					
<次回>						
<ul style="list-style-type: none"> ・ 日時=2022年2月4日（金）13：30～15：30 場所=流山市生涯学習センター（エルズ）3階大会議室 ・ 内容=水の星地球に住む私たち「SDGs6 安全な水とトイレを世界中に」を考える。 ・ 講師=石垣 幸子（OBN会員） 						