

No.	意見	意見属性						
		自然共生	生活環境	循環型社会	地球温暖化	気候変動適応	環境人材	その他
1	毎日1回リサイクルの日に早朝6：00～7：00に当番が立合うことになっていますが、これから寒くなる時期はヒートショック等、大変危険です。特に高齢者が目立ちます。リサイクルの為に身を危険にさらす事は本末転倒です。			●		●		
2	電気化は良いが、すべて電気化にすれば不足分は？バイオマス、風力、自ねつ 矛盾。 火力→大温暖化				●			
3	太陽光発電についてはパネルのリサイクルや処分が大変難しいと聞きますので、市として取組みをすすめるのは反対です。				●			
4	欄外記述：国・県・市等の行政は標題の調せる努力？企業も知ろうとする努力？							●
5	景観を損なう無様な太陽光や、山中にある広大な森林を伐採しての設置の改善をしてほしい。	●			●			●
6	黒い太陽光パネルは、むしろ温暖化の原因のひとつになると聞いたことがあるので、大規模な設置はしないでほしいです。				●			●
7	不用品回収業者が片付けを放置して現場に山積みとなっている。（西環状線沿い）なんとか行政指導出来ないでしょうか？		●	●				
8	環境その他の取組等の評価は理解できるが、現在の会社運営が必須で気持ちの余裕がないのが…							●
9	熊の出没によりあたり前の日常生活が送れなくなりつつあり、早急な対策をお願いしたい。		●					
10	財源がなければ取組みたくても取組めないのが現実です。							●
11	小さなことからコツコツと未来ある環境づくりをみんなで協力して出来ればと思っています。					●	●	
12	各地区空き家が多数見受けられます。 空き家になっていると周囲の環境も荒れて放置されている状態です。 今後も増える傾向にあり、具体的な対策が必要かと思えます。		●					
13	気候変動等々あるので何ヶ所かシェルターがあると役立つときがあると思えます・・・					●		●
14	森林や農地が多く素晴らしい環境だと感じてます。 その中でも「奥州エコ事業」など、人間の生活からの部分に注力しているコトも素晴らしと思えます。 何よりも自然を大事に進めてほしいと思えます。	●	●					
15	道路まで木や枝がはみ出したり、歩道にも草がのび事故の原因にも。クマが住み着く環境を作らないように、管理が必要		●					
16	市民が無料で自然を楽しめる 公園や広場を保全して頂きたい	●	●					
17	色々な活動して頂いてるので、引き続き頑張ってください。							●
18	空き家対策も環境問題ではないでしょうか？所有者があつての事、（相続者の放棄）等の問題があるでしょうが、雑草、そこに出入りしている動物等、これも環境問題のひとつと思えます		●					
19	ゲリラ豪雨、洪水、猛暑が年々増しているが、地球温暖化についてひとりひとり考える場がないのか、意識が足りないと思う。そこを心配するのであれば普段の生活でもいろいろ考え、何かしら出来ることをやるべきだと思う。日本全体を変えるのは難しいけど、まずは奥州市から。年金暮らしなど時間のある人を対象にエコ活動の場を広げるのはいかがだろうか。					●	●	
20	環境対策を企業が考えるのは当然といえば当然で事業系ゴミは処分費を支払ったり少なからず行動してる それよりは環境に対する市民の意識向上が大事で小中学校の頃から授業で講義したり、自治会、町内会での環境に対する取組みを促し行政はそういった取組みをした団体に支援した方が良い（今よりも）			●			●	
21	バスをEVや公共施設をLEDなどにしても元々が大量の数ではないので効力が薄い 数ある事業所で導入できるよう助成金を用意したほうがずっと効果的だと思う				●			●
22	環境に配慮した照明設備 衣川が過去に星空日本一になった経歴や、国立天文台がある立地の特徴もあるため、環境対策の一つとして、光害(ひかりがい)を抑制する照明設備というのも取り入れたら良いのではないかと。	●			●			
23	子供達に環境について考える機会を作って欲しい。それを家庭で親に話すような工夫があると良い。						●	

No.	意見	意見属性						
		自然共生	生活環境	循環型社会	地球温暖化	気候変動適応	環境人材	その他
24	空き地や路肩、川沿いなどの雑草の除去が年々できなくなっていると感じている。人口減少や高齢化による担い手不足も原因と思うが、脱炭素やエネルギーの地産地消のような大きな問題への対応だけでなく、身近な環境を自らの手で守ることへの支援も必要と考える。	●	●				●	
25	太陽光発電事業・蓄電設備の奥州市補助金				●			●
26	年3回のリサイクル活動。年3回の地域ゴミ拾い活動を社内全員で行っていますが皆に広めて環境についての意識を持ってもらいたいし、活動してほしい。		●				●	
27	温暖化ビジネスに左右されず、独立した環境対策を期待します。				●			●
28	リチウムイオン電池の回収範囲と廃棄方法を教えてください。※回収の条件が厳しく、膨らんだ物等はどう処分していいかわかりません。			●				
29	1人1人が、手軽に身近で取り組みが出来る環境や方法がもっとあればいいなと思う	●			●		●	
30	もえるゴミ（生ゴミ・雑草含む）を油を使い金を使い焼却する方法で良いのでしょうか。				●			●

意見数	6	9	4	10	4	7	11
-----	---	---	---	----	---	---	----