

北海道の小中生 上勝訪問

ごみゼロ取り組みなど学ぶ

北海道美幌町の小中生34名が1日、上勝町を訪れ、再生可能エネルギーの活用やごみゼロなどの取り組みを学んだ。町長と町民も歓迎した。

上勝町では、ごみゼロの取り組みを進めている。町民も積極的に参加している。町長は、町民の協力を呼びかけ、ごみゼロの実現を目指している。

上勝町は、再生可能エネルギーの活用を推進している。太陽光発電や風力発電など、自然エネルギーを活用し、環境に優しいエネルギー供給を実現している。

ごみゼロの取り組みは、町民一人ひとりの協力が必要である。町民は、ごみを分別して出し、資源物の回収を心がけている。町は、ごみ処理施設を整備し、資源物の回収率を向上させている。

上勝町は、環境に優しい町づくりを目指している。再生可能エネルギーの活用とごみゼロの取り組みを通じて、持続可能なまちづくりを実現していきたい。

灯油使わず火鉢で暖

省電力・自然エネ 関心高く

「エコな暖房を探している」という声が多く聞かれます。灯油を使わずに火鉢で暖を取る方法が注目を集めています。

火鉢は、古くから使われてきた暖房器具です。灯油を使わずに薪や炭で暖を取ることができます。省電力で環境にも優しい暖房方法です。

火鉢のメリットは、灯油を使わずに暖を取ることができることです。薪や炭は、自然エネルギーです。環境にも優しい暖房方法です。

火鉢のデメリットは、薪や炭の準備が必要であることです。薪や炭の調達には手間がかかります。また、火鉢の設置には注意が必要です。

火鉢は、省電力で環境にも優しい暖房方法です。灯油を使わずに暖を取ることができます。薪や炭は、自然エネルギーです。環境にも優しい暖房方法です。

上勝町民も勉強会

風力発電所建設が環境に与える影響について学ぶ

上勝町民も勉強会を開催しました。風力発電所建設が環境に与える影響について学びました。

勉強会では、風力発電の仕組みや環境への影響について学びました。また、風力発電所建設の現状や今後の展望についても学びました。

風力発電は、再生可能エネルギーの一つです。環境にも優しいエネルギー供給方法です。風力発電所建設は、環境への影響を考慮する必要があります。

風力発電所建設は、環境への影響を考慮する必要があります。風力発電は、再生可能エネルギーの一つです。環境にも優しいエネルギー供給方法です。

風力発電所建設は、環境への影響を考慮する必要があります。風力発電は、再生可能エネルギーの一つです。環境にも優しいエネルギー供給方法です。

神山で住民団体結成

風力発電所建設に反対する住民団体を結成

神山町で風力発電所建設に反対する住民団体を結成しました。環境への影響を懸念する住民が中心です。

住民団体は、風力発電所建設が環境に与える影響を懸念しています。また、風力発電所建設による騒音や振動の問題についても懸念しています。

住民団体は、風力発電所建設の中止を求め、環境への影響を軽減することを求めています。また、住民の意見を反映させることも求めています。

住民団体は、風力発電所建設に反対しています。環境への影響を懸念し、住民の意見を反映させることを求めています。

小水力発電実験に成功

20世帯分の電力生み出す

上勝町の法人「小水力発電実験に成功」

小水力発電実験に成功しました。20世帯分の電力を生み出すことができました。

小水力発電は、再生可能エネルギーの一つです。環境にも優しいエネルギー供給方法です。小水力発電実験は、環境にも優しいエネルギー供給方法の実現に向けた一歩です。

小水力発電実験は、環境にも優しいエネルギー供給方法の実現に向けた一歩です。小水力発電は、再生可能エネルギーの一つです。環境にも優しいエネルギー供給方法です。

小水力発電実験は、環境にも優しいエネルギー供給方法の実現に向けた一歩です。小水力発電は、再生可能エネルギーの一つです。環境にも優しいエネルギー供給方法です。

ワイドとくしま

第3種郵便物認可

（17）地域

本社地方面 088 (655) 7242
 鳴門支局 088 (686) 2691
 松茂支局 088 (699) 3707
 小松島支局 0885 (32) 0622
 阿南支局 0884 (22) 2101
 石井支局 088 (674) 0071
 板野支局 088 (672) 1458
 吉野川支局 0883 (24) 2347
 阿波支局 0883 (36) 3507
 美馬支局 0883 (52) 0151
 三好支局 0883 (72) 1235
 那賀支局 0884 (62) 1800
 美波支局 0884 (77) 1738
 牟婁支局 0884 (72) 0134

退職手当減額を答申

鳴門市特別職報酬審議会

鳴門市特別職報酬審議会が、退職手当減額を答申しました。

審議会は、退職手当の減額を推奨しています。これは、市の財政状況や職員の給与水準を考慮した結果です。

退職手当の減額は、市の財政状況や職員の給与水準を考慮した結果です。審議会は、退職手当の減額を推奨しています。

退職手当の減額は、市の財政状況や職員の給与水準を考慮した結果です。審議会は、退職手当の減額を推奨しています。

三好市予算 主な事業

（単位・万円）

- ◆交流拠点施設設計委託業務 15000
- 公募型プロポーザル方式で選定した設計者に施設の基本、実施設計業務を委託する。
- ◆木造住宅の耐震診断補助など 1740
- 1981年以前の旧耐震基準で建てられた住宅の診断費用にかかる自己負担額3000円を市が全額負担。75歳以上の高齢者と障害者を対象に家具転倒防止器具の取り付け費用も1戸3000円を上限に補助する。
- ◆高齢者肺炎球菌ワクチン予防接種事業 21
- 肺炎球菌が原因で重篤疾患に陥る危険性を防ぐ目的で、75歳以上を対象に1回の接種費用7500円のうち3000円を市が負担する。
- ◆市有温泉施設バイオマスボイラー設置及び間伐材等集積・加工施設整備事業 3445
- 木材の地産地消を推進するため、五つの市有温泉施設にバイオマスボイラーを設置。供給拠点となる山城町の木材加工施設に機材整備する。
- ◆鳥獣処理施設整備補助金 36
- 旧板ノ瀬保育所（東祖谷）を活用し、市の外郭団体「鳥獣被害防止対策協議会」がシカとイノシシの解体から販売まで行うための施設改装と機材整備をする。
- ◆集落支援員事業 25
- 新たに6人を追加雇用して、訪問回数を増やすなど集落の維持・活性化を促進させる。

補正予算2億2000万円（過疎地域自立維持特別事業基金積立金6450万円など追加、累計25億9754万円）
 市立認定こども園条例の施行準備
 市文化振興基本計画策定
 委員会設置条例の制定など54件。

1日 開会
 代表・一般質問
 市有財産利用調査特別委員会
 指定管理者制度調査特別委員会
 産業建設委員会
 総務企画委員会
 文教厚生委員会