

# 意見交換のテーマ：各事業者や市民に期待される対策について

赤字：前回会議で伺った取組実績

## 方針 1 省エネルギーの推進（観点：省エネ対策、ハード・ソフト面）

- ・LED照明の付け替え
- ・ボイラー常時オフ
- ・ICTを搭載した農業機械
- ・EVトラック
- ・エコドライブ

## 方針 2 再生可能エネルギー等の促進（観点：エネルギー創出 ハード面）

- ・メガソーラーの設置

## 方針 3 循環型社会の形成（観点：廃棄物削減、リサイクル）

- ・ペーパーレス化

## 方針 4 二酸化炭素吸収源の拡大（観点：森林吸収）

- ・植樹
- ・Jクレジットを活用したカーボンオフセット燃料

## 方針 5 環境教育・連携体制の推進（観点：周知活動、団体・分野間連携）

- ・セミナー、フリーマーケットの開催
- ・事業者間の連携  
⇒液体燃料触媒
- ・市町村と運輸事業者の連携  
⇒宅配ボックス設置

# 意見交換のテーマ：各事業者や市民に期待される対策について

～事前に委員の皆様から伺ったご意見～

## 方針1 省エネルギーの推進（観点：省エネ対策、ハード・ソフト面）

- ・調査（インベントリ）による削減目標設定
- ・土壌診断による化学肥料の低減
- ・GPS RTKによる自動操舵で時間短縮
- ・DPFマフラーによる、煤の排出抑制
- ・水田の中干しによる、メタンガスの抑制
- ・農作物の野焼をやめ酪農家への提供

## 方針2 再生可能エネルギー等の促進（観点：エネルギー創出 ハード面）

- ・ゼロエミッション車の導入
- ・分散型エネルギーシステム

## 方針3 循環型社会の形成（観点：廃棄物削減、リサイクル）

- ・ペーパーレス化 ・ガソリンスタンドでの充電設備の設置
- ・市公用車への電気自動車導入と充電設備の設置、充電設備の市民への貸出
- ・農作物の野焼きをやめ酪農家への提供

# 意見交換のテーマ：各事業者や市民に期待される対策について

## 方針4 二酸化炭素吸収源の拡大（観点：森林吸収）

- ・植樹
- ・Jクレジットを活用したカーボンオフセット燃料
- ・コメのもみ殻を燃料として活用

## 方針5 環境教育・連携体制の推進（観点：周知活動、団体・分野間連携）

- ・名寄中学校建替後の太陽光発電設備設置にともなう発電モニターを設置（見える化）
- ・市広報誌や消費生活展でのゼロカーボン推進に向けた啓発
- ・小学校への電気に関する出前授業（北電NW）
- ・市内企業の脱炭素宣言策定のバックアップ