

市の公共交通施策について

清風クラブ 柳 沢 浩 之

JR信越線を軸とした交通施策について

問 県は、地域の活性化を目指して鉄道網活性化

連絡協議会を設置しました。本市は、この協議会

にどのような観点から参加しているのか伺います。

答 公共交通の利用促進や活性化の観点から参加しています。

問 鉄道の利便性を高める施策として駐車場の整備が必要で

場の設置状況を伺います。

答 信越線の駅利用を目的とした無料駐車場は、

松井田駅が約百台、西松井田駅が約百五十台、横

川駅が約二十台の駐車が可能となっております。

問 磯部駅の南側広場に駐車場を整備すれば北口

の混雑緩和につながると

思います。駅前周辺整備の構想について伺います。

答 都市計画マスタープランや都市計画道路網の見直しの



磯部駅南側広場

問 観光の観点から、信越線の活性化策として、本市の観光施策について伺います。

答 信越線を活用した観光ツアーを取り組み、歴史・自然・文化等の特色と

回遊性に富んだ観光事業を推進していきます。

問 駅前駐車場が整備され利便性の高いバスが

発着されれば市民の方々が身近に感じ利用しやす

くなると思います。本市の考え方を伺います。

答 公共交通は重要であり利用者のニーズに合った体系に努力します。

省電力社会で市の電力確保対策や

省エネ対策について

公明党 上 原 富士雄

メガソーラー発電について

問 「原発は安全」との思いは崩壊しました。安

中市に市有地を含む民間によるメガソーラー発電

所計画の詳細を伺います。

答 クリーンエネルギー研究所がローズベイク・Cの敷地及び、市有地

(一万八千二百㎡)を活用。発電所全体で毎時四百三十一万六千七百八十

二KW、年間約千百世帯分の発電計画です。

問 企業が発電した再生エネルギーの買取り制度

がスタート、予想される売電価格・建設費用・市

有地の賃料を伺います。

答 売電は算定で、年間一億五千万円、建設費は約十二億円と伺い、市有

地の賃料は、㎡、年間五十四円、七十円で交渉中です。

防犯灯・街灯のLED照明化への推進について

問 県内の自治体も省エネ対策として防犯灯のLED化を進めています。市内のLED化の現状と、



メガソーラー発電予定地

設置費用や電気料金の従来との比較を伺います。

答 七灯を設置した地域があります。従来は二万

五千円程、LEDは四万円前後です。電力は六割

程で市内六千本、全て交換した場合、年間約三百万円の節約になります。

問 省庁が勧めるEESC事業の検討、及びLED防犯灯の設置補助金の

考えを伺います。

答 地元業者を優先するEESC事業の導入が可能か知恵を絞ります。次

年度からの補助金の導入を検討します。

電力料金値上げに伴う本市の

取組み・学校教育について

平成の会 今 井 敏 博

学校教育について

問 いじめの実態把握のための学校の取組みについて伺います。

答 担任は日常の子供の観察を細かく行い、人間関係の把握に努め、生活記録ノート等により情報

交換を行っています。また教科担当、養護教諭、スクールカウンセラーが連

携し複数の目で子供の観察に努めています。

問 いじめの認識把握について教職員の意識に問題はないのか伺います。

答 子供達からいじめに関する訴えがあった時は、

軽視せず良く話を聞き、必ず事実関係を確認することが必要であり、いじめはどの学校にも、どの

学級にも起こりうると思えることが大切です。従

って良好な人間関係が保たれていてもいじめは起

こらないと安易な認識をせず、きめ細かく観察を

続けることが大切です。

「いじめは人間として絶



カウンセラー相談室

対許されない行為である」との信念を持って全ての教職員が日頃の指導に当たっています。

問 子供が楽しく安心して過ごせる学校環境作りのための教職員の配置について伺います。

答 子供の悩みに適切に対応する専門家としてスクールカウンセラーの配置が県費で行われています。二つめとして市費による学習支援の支援員の配置、さらに学習指導、生徒指導のための教員の増員をしています。

他一項目質問しました。