

## 基地引込線の踏切 遮断機を信号機に 前田正蔵 議員

質問 地域新エネルギー詳細ビジョン策定によりC<sub>2</sub>削減に取り組んでいるが、基地引込線踏切の遮断機を信号機への変更が実現すれば、渋滞解消との一石二鳥の成果となると思うが、前回説明後の経過を伺いたい。

市長 渋谷区の連動化システム踏切の視察を行い、JRとの協議の結果、可能との回答を得ているが、国土交通省や警察署の許可が必要なことや費用負担、横田基地との協議が必要とのことで、関係機関との協議を重ねることで方向性を出していきたい。



横田基地引込線の踏切

## 一般質問 (要旨)

### 市政のここが聞きたい

今定例会では、17人の議員が一般質問を行い、市政全般にわたり市長にいただきました。質問の概略の掲載は一通とさせていただきます4から5ページに掲載しました。一般質問の項目は6ページにすべて掲載させていただきました。詳しくは、5月下旬発行予定の会議録を市役所情報コーナー及び図書館でご覧いただくか、福生市のホームページからご覧ください。

なお、この一般質問の内容は、質問議員に確認しています。

## 全児童対策 早期実現に向けての取り組みは 阿南育子 議員

質問 放課後の居場所対策は来年度開設に向け準備が進んでいるが、学童クラブより緩やかな環境が期待でき、学童待機児解消策になると思うので、進捗状況や開設までのスケジュールを伺いたい。

教育長 子どもたちの健やかで心豊かな成長を目的に、大人の教育力を結集し、放課後等に小学校の余裕教室を活用し、地域のひととの交流を通して、創造性、自主性の育成を目指す場として「(仮称)ふっさっ

子の広場」をモデルケースとして来年度の早い時期に開設できると考えている。



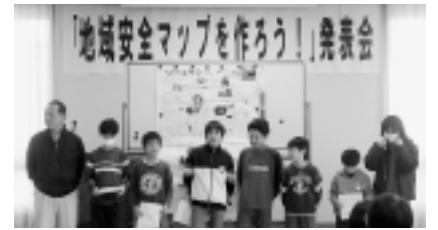
下校中の児童たち

## 安全安心まちづくり施策 その現状は 大野 聡 議員

質問 安全安心まちづくり施策に積極的に取り組まれ、市民の関心も高く、前進したと評価しているが、安全安心まちづくり活動の現状として、市民ひろばや地域活動の実績を伺いたい。

市長 「市民ひろば」は、月1回防犯活動の状況や防犯について情報交換を行い、その指摘がテルモ自治体情報での情報提供や子どもの見守りの呼びかけ、町会・自治会の協力による夜間パトロールに生かされ

ている。今後も市民が防犯に関心を持ち、防犯活動が進むよう積極的に働きかけたい。



「地域安全マップを作ろう！」発表会

## 鳥インフルエンザ(H5N1型) その対策は 今林昌茂 議員

質問 茨城県、宮崎県等で鳥インフルエンザが発生し、新型インフルエンザの大流行が懸念されるが、鶏卵事業所等、市を取り巻く環境の実態と、その対策について伺いたい。

市長 当市に鶏卵業者はいないが、あきる野市等近隣に32カ所あり、本年、都の立ち入り検査ですべて陰性であった。対策は広域的感染防止と発生後の対応があり、集団の鳥死骸の発見等の情報に基づく指示・伝達、保健所による消毒等への支援、市民への広報など西

多摩保健所を中心に近隣市町と協力、援助の体制で臨むが、模擬訓練も実施し備えている。



あきる野市の養鶏場

## 視覚障害者に新技術製品の給付を 青海俊伯 議員

質問 技術革新により視覚障害者の生活用具にも新製品が開発されており、生活用具給付支援事業の該当項目に入れていただきたい。また新製品を国の補助対象用具に申請する場合の手続きを伺いたい。

市長 自立支援用具には性能と給付基準、耐用年数が定められ、その中で自分に合ったものを選んでいるが、性能も形も日々進歩する中で障害者にとってよりよい用具の給付に努めたい。また新製品も国の補助対

象用具としての申請も可能なので、可能な限り利用できるように努めていきたい。



デジタルボイスレコーダー

## 「新」公立福生病院 その構想は 申田金八 議員

質問 公立福生病院は21年に完成、「新」公立福生病院としてスタートするが、医師不足が言われる中、医師確保などスタッフの体制はどうか、また患者対応等の構想を伺いたい。

市長 新病院は105床ふやし311床に、1科目ふやして17診療科目に、非常勤医師を含め57名体制にし、各科目2名の常勤医師配置等を計画している。医師確保は慶應大学等の医局に派遣依頼、ホームページでの募集等病院挙げての取り組みをしており、平成16年度29

名だった医師が18年度に37名になっており、今後も継続して取り組んでいきたい。



建設中の公立福生病院

## 市民の健康づくりのための運動施策 その取り組みは 沼崎満子 議員

質問 私も地域体育館で運動効果を実感しており、市内には身近なところに運動施設があり、そこではさまざまな事業に取り組んでいるが、市民の関心の高い健康づくり施策について伺いたい。

教育長 健康づくりの目標と指針を定めた「健康ふっさ21」を策定し、生活習慣病や介護状態にならずに健康寿命を伸ばす環境づくりに向け医師や保健師、栄養士などの協力のもとで事業を実施しているが、

市民一人一人が継続的かつ自主的に活動して成果を上げるための支援をしていきたい。



福生地域体育館のトレーニングルーム

## 米軍機 放射性物質(劣化ウラン)の搭載は 遠藤洋一 議員

質問 沖縄タイムズは、長期の調査の結果、県内基地配備機等米軍機に放射性物質搭載等の発表をした。横田基地を抱える周辺市町は憂慮する中、外務省に質問状を出したが、木で鼻をくくった回答の上、口頭メモであったが、どのようにお考えか。

市長 国は米軍機の部品の逐一を承知していない。米側からは安全性に配慮し製造されている。との説明を受けており、米側に情報開示を求める必要性はないとの回答であった。国が米

側に情報提供を求めない限り進展は望めないため、5市1町に都を加え、国へ要望したい。



横田基地配備の米軍輸送機

## 小中学校の校庭の芝生化 その取り組みは 原島貞夫 議員

質問 環境問題や人権教育、人や物を思いやる心や仲間との連携など校庭芝生化の効果はさまざまあると言われており、小・中学校の校庭芝生化の取り組みについての考えを伺いたい。

教育長 児童・生徒にいろいろなメリットがあるとのことだが、半面、芝生の養生期間は校庭の使用が制限されることや維持管理、学校開放の関係など幾つかの課題もあり、芝生化により授業や学校施設整備へ

の影響があってはならないので、芝生化が可能かどうか研究していきたい。



第2小学校全景