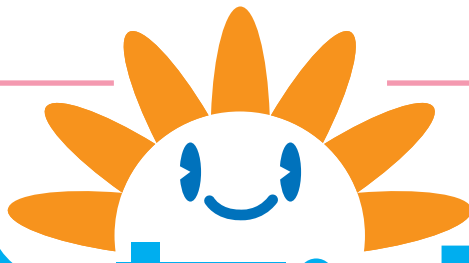


北九州 市議会だより



NO.192

平成23年1月1日号
(年4回発行)

編集・発行
北九州市議会事務局総務課
TEL582-2621 FAX582-2685



◇市議会のホームページで「市議会だより」や本会議の「会議録」「インターネット中継」などご覧いただけます。
アドレスは<http://www.city.kitakyushu.jp/page/gikai/>です。



到津の森公園

12月定例会が11月29日から12月7日までの9日間の会期で開かれました。
市長から55件の議案が提出され、審議の結果、全ての市長提出議案を原案のとおり決定しました。
また、議員から提出された14件の議案のうち9件と、保健病院委員会から提出された1件の議案を可決しました。

主な内容	1～3面	本議会での質疑・質問と答弁 可決した意見書・決議
	4面	請願・陳情の審議結果 常任委員会および特別委員会の主な活動状況 議会改革に取り組んでいます！ など

本会議での質疑・質問と答弁

本会議での質疑・質問と答弁は、要約したもの掲載しています。詳細は、2月下旬以降、各市立図書館において会議録をご覧ください。また、市議会のホームページの会議録検索システムでも3月中旬頃から閲覧できます。

本会議では、各会派から次の16人の議員が質疑・質問を行いました。
(発言順。掲載記事の順番とは関係ありません。)

藤 戸 白 大 本 西 野 岡 山 木 森 上 森 原 佐 濱	沢 町 石 田 田 依 本 本 村 本 野 田 藤 野	加 武 一 正 忠 謙 義 真 年 由 照 浩 里 信	代 弘 裕 信 弘 一 介 之 伸 美 弘 明 美 茂 明	(日本共産党) (自民市民クラブ) (ハートフル北九州) (日本共産党) (公明党) (自由民主党) (日本共産党) (公明党) (ふくおかネットワーク) (自民市民クラブ) (ハートフル北九州) (自由民主党) (ハートフル北九州) (日本共産党) (自由民主党) (ハートフル北九州)
---------------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-------------------------------	---

発達障害への理解と支援体制づくりを

議員 発達障害の子どものことについて、周囲の理解不足から、いじめの対象となることで、不登校になるなどの二次的障害が心配されている。就学前や学齢期における対策として、保育士、教師への研修や相談体制の拡充、二次的障害を起さないための学校全体での取り組みや支援体制が必要と考えるが、見解を尋ねる。

教育長

発達障害に関する研修は、保育士や幼稚園教諭を対象に、総合保育研修講座やひまわり学園等での実習研修などを実施している。また、小中学校教員を対象に、特別支援教育コーディネーターの養成研修や、発達障害児への授業の工夫を目的としたソーシャルスキルトレーニングなどを実施している。さらに、相談支援として、子ども家庭局の障害児担当保育士による各保育所への巡回指導、特別支援学校による小中学校等の訪問相談や公開講座の開催なども行っている。

今後は、特別支援教育コーディネーターだけでなく、生徒指導担当者をいじめ等への対応の推進役として位置付けるとともに、養護教諭、臨床心理士やスクールカウンセラーとも連携できるように進めていく。

このように学校全体で取り組み、推進体制を整備することによっていじめや不登校などの状況にならないよう、発達障害の理解を一層進めていきたい。

旧新門司工場の解体工事

議員 ごみ焼却工場であった旧新門司工場の解体に当たり、市として、安全対策の要綱をつくり、解体業者や周辺住民等の安全に万全を期するべきである。また、計画段階から解体が終了するまでの期間は、関係方面に必要な説明を十分行う必要があると考えるが、見解を尋ねる。

環境局長

解体工事には、国が策定した「廃棄物焼却炉施設内作業におけるダイオキシン類はく露防止対策要綱」や「石綿障害予防規則」に基づいた安全対策を講じてダイオキシン類の汚染防止とアスベスト除去を行うこととしている。このため、新たな安全対策要綱の作成は考えていない。

また、住民に対しては、安全対策等について、工事着手前だけでなく工事終了までの間も含め十分な説明を行ういすれにしても、解体工事は、作業や地域住民等の安全と健康の確保を大前提に、必要な環境調査も行い、万全な態勢で施工していく考えである。

なお、旧新門司工場の解体工事スケジュールは、本年度に基本設計、来年度に実施設計を行い、平成24～25年度にかけて解体工事を実施し、平成26年度に跡地の一部に紙パック・トレイの資源化施設を建設するとともに、残りの跡地をグラウンドとして利用できるよう整備する計画がある。