

令和元年第2回（9月）富田林市議会定例会の報告について

質問者	質問の要旨	資料/担当課
<p>自由民主党 代表質問 南方 泉 議員</p>	<p>1. 世界で活躍できるグローバル人材育成につながる事業、きらめき創造館T o p i c のソフト事業「きらめき大学」（トンダイ）のさらなる発展を            (1) 平成30年度より現在までの事業経過と効果（成果）について            (2) 「0歳から100歳までが学びリカレント教育事業」今後の生涯学習の見解を聞く            (3) 2020年度の新教育制度に基づいた学校現場や地域に出かける（派遣）展開を</p>	<p>資料1/ 生涯学習課</p>
<p>大阪維新の会・ 無会派の会 代表質問 京谷 精久 議員</p>	<p>5. 子どもが安心安全で食する「小学校給食」食材の現状について            (1) 遺伝子組み換え食品やゲノム編集食品の使用について            (2) 給食食品の製造過程 流通経路（トレーサビリティ）を問う            (3) 給食食材の地産地消強化について</p>	<p>資料2/ 学校給食課</p>
<p>公明党 代表質問 遠藤 智子 議員</p>	<p>4. 子育てするなら富田林を一層推進            (2) 子ども安全見守り隊について            ①見守り隊への実態や課題把握のアンケート調査結果とその見解について聞く            ②見守り隊の減少対策として学校主導による保護者への呼びかけを            ③見守り隊の負担軽減策と今後の継続のために市として何ができるのかを聞く            ※情報連絡会の開催や防犯カメラ等の推進</p>	<p>資料3/ 教育指導室</p>
<p>公明党 代表質問 遠藤 智子 議員</p>	<p>1. 教育機会確保法の施行（2017年2月）から3年、教育委員会の取り組みと考えるについて聞く            (1) 教育機会確保法の第1章 総則の第3条・5条・6条について、どのような取り組みを行ってきたのか            (2) 第3条（基本理念）の5にある「関係者の相互の密接な連携」が今後より充実することを求めて            (3) 第6条（財政上の措置等）と附則2. 経済的支援を求めて個々の不登校の児童生徒に応じた支援やフリースクールへの支援など            (4) 公設民営による適応指導教室の追加開設を求めて</p>	<p>資料4/ 教育指導室</p>
<p>公明党 代表質問 遠藤 智子 議員</p>	<p>3. 本市の熱中症対策について            (1) 小・中学校での熱中症対策について            ①部活動等体育活動中や授業中の熱中症対策の現状について            ②学校の普通教室や体育館等の窓に遮熱フィルム設置を            ③学校の体育館等にウオータークーラーの設置を</p>	<p>資料5/ 教育指導室 教育総務課</p>
	<p>(2) 市民スポーツ活動での熱中症対策について            ①市民総合体育館にスポットバズーカの設置を            ②テニスコートや日除けのないグラウンド等の対策について            a) 日除けテントなどの設置状況について            b) 日除けテントなどの設置を求めて</p>	<p>資料6/ 生涯学習課</p>

## 令和元年第2回（9月）富田林市議会定例会の報告について

質問者	質 問 の 要 旨	資料/担当課
とんだばやし未来 代表質問 南齋 哲平 議員	2. 子どもたちに公平性のあるクラブ活動の環境を ①部活動指導員研修の実施について ②クラブ活動に関する子どもや保護者に対するアンケート調査について ③学校選択制をとっている他市の状況と、その運用上の課題について	資料 7/ 教育指導室
	5. 総合スポーツ公園多目的グラウンドの芝生化と熱中症対策について ①多目的グラウンド人工芝設置に関する現在の見解ならびに検討の進捗状況について ②多目的グラウンドに移動式の日除けを用意するなどの熱中症対策を	資料 8/ 生涯学習課
個人質問 西川 宏 議員	2. 市民総合体育館の設備について (1) メインアリーナに冷暖房設備を ※指定避難所開設時の活用も視野に入れて (2) 放送設備の更新を	資料 9/ 生涯学習課