

# 日立市政に関する提言書

日立市議会

教育福祉委員会



日 立 市 長  
小 川 春 樹 殿

日 立 市 議 会 教 育 福 祉 委 員 会 と し て の 提 言 を 別 紙 の と お り 提 出 い た し ま す 。

令 和 4 年 1 2 月 1 日

日 立 市 議 会 教 育 福 祉 委 員 会

委 員 長	今 野 幸 樹
	助 川 悟
	千 葉 達 夫
	堀 江 紀 和
	藤 森 結 花
	吉 田 修 一
	添 田 絹 代
	飛 田 謙 一
	永 山 堯 康



## 1 はじめに

日立市議会における議会活性化の推進を図るため、各常任委員会で取り組むべき内容についてテーマを選定し、委員同士の自由討議を通じて課題解決を図るための政策提言につなげることを目的として、令和3年5月から委員間討議を実施してきた。

委員間討議のテーマ選定については、各会派から持ち寄った内容について、全国の事例や緊急性、市民の声などを考慮して検討した結果、教育福祉委員会では、児童・生徒を取り巻く環境改善への取組として、「通学時の安全確保」と「登下校時の荷物の重さ軽減」をテーマに選定し、委員間討議を進めることとした。

執行部においては、この提言書を参考として、児童・生徒を取り巻く環境改善に早急に取り組まれることを期待するものである。

## 2 取組の経過

### (1) 委員間討議の実施

常任委員会の協議会として、定例会中の常任委員会終了後など定期的に実施した。

### (2) 現在の取組状況確認

教育委員会より、「通学路の安全対策」及び「児童・生徒の通学時の荷物の重さ対応」について、資料を用いて説明を受けた。

### (3) 関係団体との懇談会

日立市PTA連合会に対し、事前に「通学時の安全確保」及び「登下校時の荷物の重さ軽減」についての意見・要望を提出いただいた上で、単位PTA会長会議参加者との懇談会（意見交換会）を実施した。

## 3 現状と課題

### (1) 通学時の安全確保について

- ① 日立市通学路交通安全プログラムによる危険箇所の把握や安全対策を行い、約97%が対策済みだが、道路改良や土地収用など地権者の協力が必要な箇所もある。
- ② 新たな視点での危険箇所の洗い出しが必要。
- ③ 地域の実情に応じた柔軟かつ効果的、効率的な対策を進めるためにも、地域からの情報提供の仕組みづくりが必要。

### (2) 登下校時の荷物の重さ軽減について

- ① 大きな荷物や毎日使用しない物の学校保管を実施しているが、盗難・紛失等のリスクを含め、学校内での保管場所確保の課題がある。
- ② 児童・生徒用デジタル教科書の導入による荷物の重さ軽減を、早期に実現する必要がある。

## 4 提言内容

### 児童・生徒を取り巻く環境改善への取組について

#### (1) 通学時の安全確保について

- ① 通学路上の危険な箇所については歩道の整備、防護柵の設置、もしくはグリーンベルト整備やラバーポール等を設置。
- ② 道路整備等、環境変化に伴う通学路の最適化検討及び見直しの実施。
- ③ 新産業廃棄物最終処分場建設に伴い、歩車分離信号設置（諏訪交流センター前や諏訪小東側坂下交差点）などの安全対策の実施。
- ④ 通学時の日傘使用推奨。
- ⑤ 雨合羽や長靴等の利用推進の呼びかけ及び利用しやすい環境づくり。
- ⑥ 自転車通学時に使用する市指定ヘルメットの見直し。  
(通気性が良く軽量である市販ヘルメットでの自転車通学許可)

#### (2) 登下校時の荷物の重さ軽減について

- ① 登下校時の荷物の重さを減らすため、大きな荷物や毎日使用しない物を学校内で安全に保管できる場所の確保などを含めた総合的な取組の実施。
- ② 児童・生徒の学年別等での登下校時荷物の重さ制限の数値設定。
- ③ 市支給小学校ランドセル・中学校スクールカバンの更なる重量軽減への取組を実施及び重心位置やベルト部等の構造等について利用者から意見を募り、改良を実施。

## 5 関係団体からのその他の意見・要望

### (1) 通学路の安全確保について

- ① 住宅地や山間部で、道幅が狭く交通量の多い道路があり、安全対策をして欲しい。
- ② 縁石がない場所や古いガードレールなどを調査し、改善及び修繕して欲しい。
- ③ 学校統合に向けて、学区外から歩いて来る児童が増えているため、スクールバスを運行して欲しい。
- ④ 立哨や見守りパトロールの人員が減少しており、子どもたちの安全確保に悩んでいる。
- ⑤ 新しい道路が整備されても通学路の見直しがされず遠回りをしている。
- ⑥ イヤホンを付けたまま走行する自転車が危険であるため、警察と連携した取組をお願いしたい。

### (2) 登下校時の荷物の重さ軽減について

- ① 月曜日と金曜日は特に荷物が多いため、時間割の検討などで荷物の分散ができないか。
- ② 早くデジタル教科書を導入し、荷物の重さ軽減を図って欲しい。

## 6 むすびに

児童・生徒を取り巻く環境の改善については、少子高齢化が急激に進む中、さらには、子どもたちの成長をまち全体で応援し「教育は日立市で」を掲げている本市にとって、急務であると考えます。

全国で後を絶たない通学路での悲惨な事故を未然に防止するための取組に加え、デジタル化の進展に伴い、児童・生徒の学力向上と健全な成長を支えるため、学習指導要領がめざす学力を保障する教材・教具として、教員用タブレットの普通学級数全配備及び電子黒板の普通学級全てへの配備についても早急に進めるべきであると考えます。

この提言書は、関係団体の意見を取り入れた上で、本委員会としての総意であることから、市政運営の参考とし、早急に、誠実に対応されるよう要望するものである。

以 上