

平成30年2月5日
～美ら島の未来を拓く～
沖縄総合事務局

地域住民が参加!! 「浦添市で通学路の交通安全対策

に関するワークショップ」を開催します！

～児童生徒が安全に通学出来る環境を目指して～

浦添市では、関係機関が連携して、児童生徒が安全に通学出来るように通学路の安全を図っていくことを目的として、平成28年8月に「浦添市通学路安全プログラム」を策定しています。

これを契機に、(公財)国際交通安全学会がコーディネーターとして港川小学校、牧港小学校において、地域の皆様の生活道路とりわけ通学路の安全性を高める取り組みを進めるため、地域の皆様をはじめ、学校・警察・市などと連携し、通学路の交通環境のあり方を考えるワークショップを3回開催し、意見を出し合ってきました。

現在、ワークショップで提案された対策のうち、スムース横断歩道(港川)と交差点ハンプ(牧港)の実証実験を平成29年12月より実施(牧港は1月27日に実証実験終了)しております。

今回、各小学校において第4回のワークショップを開催し、実証実験の評価結果を報告し、本格導入に向けた意見交換及び今後の展開について議論していきます。

※(公財)国際交通安全学会(IATSS)は、ワークショップにおいて、専門的な立場から、出された意見に対する助言等をおこなっています。

1. 牧港地区

開催日時：平成30年2月8日(木) 18時～20時

場所：牧港小学校

2. 港川地区

開催日時：平成30年2月9日(木) 18時～20時

場所：港川小学校地域連携室

問い合わせ先

(公財)国際交通安全学会(IATSS)

(本研究事務局：中央建設コンサルタント)

担当者：特別研究員 山中

TEL：(098) 877-4390 FAX：(098) 876-2661

内閣府沖縄総合事務局

開発建設部道路管理課

担当者：課長 砂川、課長補佐 那覇

TEL：(098) 866-1915 FAX：(098) 861-9928



「第3回牧港小通学路ワークショップ」を開催しました！



浦添市では、関係機関が連携して、児童生徒が安全に通学できるように通学路の安全を図っていくことを目的として、平成28年8月に、「浦添市通学路安全プログラム」が策定されています。

これを契機に、地域の皆様の生活道路とりわけ通学路の安全を高める取り組みを進めるため、日頃から通学路の様子をご存知の地域の皆さまをはじめ、学校・警察・市などと連携し、通学路の交通環境のあり方を考えるワークショップ^{※1}を計3回開催し、意見を出し合いました。

第3回ワークショップでは、実証実験及び送迎交通の削減にむけて、班ごとに意見を出し合いました。

全体発表では、実証実験への期待や留意事項、追加対策が必要という意見等があげられました。

※1ワークショップとは…

参加者同士で共同作業や意見交換をしながら、理解を深め議論を行う住民参加型のまちづくりを行うための方法の一つです。

〈第3回 牧港小通学路ワークショップの概要〉

■開催日時:平成29年8月23日(水) 午後6時～8時

■開催場所:浦添市立牧港小学校

■内 容:

- これまでの意見の復習
- 実施予定対策及び実証実験について
- 送迎交通の削減にむけて
- 全体発表

■出 席 者:

牧港小学校、牧港幼稚園、関係自治会、PTA、浦添市、沖縄総合事務局、埼玉大学、琉球大学、国際交通安全学会、中央建設コンサルタント 等

牧港小通学路ワークショップ かわら版 第3号



◆班別に、活発な意見交換が行われました



◆意見交換の結果を、地図や表としてまとめ、各班で発表を行いました

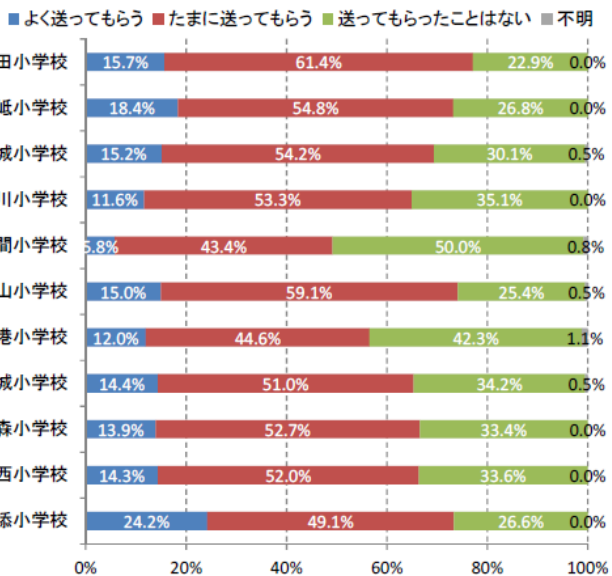
裏面もご覧ください

送迎交通の実態

ワークショップでは、浦添市内の各小学校の別の送迎交通の実態についてデータで示され、送迎交通による事故の危険、児童の健康増進(肥満対策)、渋滞への影響など、送迎交通の削減に向けた意見交換を行いました。



◆浦添市内の小学校の送迎実態



参照データ: 沖縄県公共交通活性化推進協議会

通学路の交通安全対策に関する実証実験

これまでのワークショップで提案された対策案のうち、事故の発生状況、走行速度の状況などの交通実態を踏まえ、スクールゾーン内で通過交通の速度が高い箇所を対象に、交差点内の安全性を高める対策である「交差点ハンプ」の実証実験を平成29年12月より実施しております。

現在、実証実験の効果検証を行うために交通観測、アンケート調査を実施しております。

今後、効果検証結果及び地域の皆様の意見を踏まえて、本格導入に向けた取り組みを行います。

◆交差点ハンプ(浦添市牧港)



第4回ワークショップを開催します！

■内容: 実証実験の評価及び今後の展開について

■開催日時: 平成30年2月8日(木)18時～20時

■開催場所: 浦添市立牧港小学校

参加に関するお問い合わせ:(株)中央建設コンサルタント 098-877-4390(担当: 山中、嘉数)



「第3回港川小通学路ワークショップ」を開催しました！



浦添市では、関係機関が連携して、児童生徒が安全に通学できるように通学路の安全を図っていくことを目的として、平成28年8月に、「浦添市通学路安全プログラム」が策定されています。

これを契機に、地域の皆様の生活道路とりわけ通学路の安全を高める取り組みを進めるため、日頃から通学路の様子をご存知の地域の皆さまをはじめ、学校・警察・市などと連携し、通学路の交通環境のあり方を考えるワークショップ^{※1}を計3回開催し、意見を出し合いました。

第3回ワークショップでは、実証実験及び送迎交通の削減にむけて、班ごとに意見を出し合いました。

全体発表では、実証実験への期待や留意事項、追加対策が必要という意見等があげられました。

※1ワークショップとは…

参加者同士で共同作業や意見交換をしながら、理解を深め議論を行う住民参加型のまちづくりを行うための方法の一つです。

〈第3回 港川小通学路ワークショップの概要〉

■開催日時:平成29年8月30日(水) 午後6時～8時

■開催場所:浦添市立港川小学校

■内 容:

- これまでの意見の復習
- 実施予定対策及び実証実験について
- 送迎交通の削減にむけて
- 全体発表

■出 席 者:

港川小学校、港川幼稚園、交通ボランティアの方々、関係自治会、浦添市、沖縄総合事務局、埼玉大学、琉球大学、国際交通安全学会、中央建設コンサルタント 等

港川小通学路ワークショップ かわら版 第3号



◆班別に、活発な意見交換が行われました



◆意見交換の結果を、地図や表としてまとめ、各班で発表を行いました

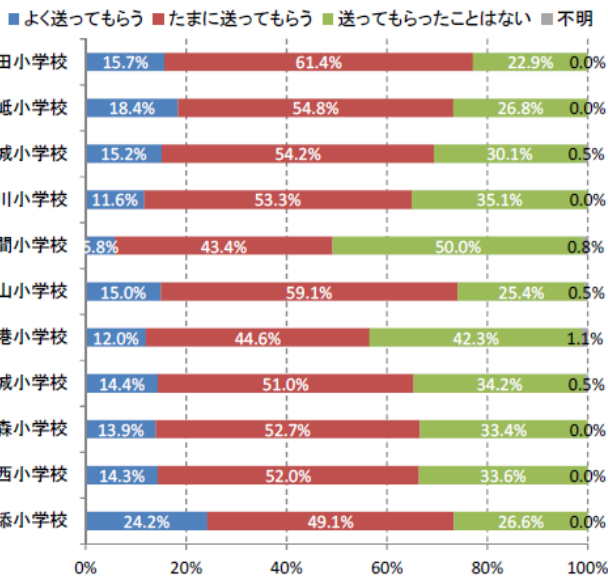
裏面もご覧ください

送迎交通の実態

ワークショップでは、浦添市内の各小学校の別の送迎交通の実態についてデータで示され、送迎交通による事故の危険、児童の健康増進(肥満対策)、渋滞への影響など、送迎交通の削減に向けた意見交換を行いました。



◆浦添市内の小学校の送迎実態



参照データ: 沖縄県公共交通活性化推進協議会

通学路の交通安全対策に関する実証実験

これまでのワークショップで提案された対策案のうち、事故の発生状況、走行速度の状況などの交通実態を踏まえ、児童の往来が多い箇所の安全性を高める対策である「スムース横断歩道」の実証実験を平成29年12月より実施しております。

現在、実証実験の効果検証を行うために交通観測、アンケート調査を実施しております。

今後、効果検証結果及び地域の皆様の意見を踏まえて、本格導入に向けた取り組みを行います。

◆スムース横断歩道(浦添市港川)



第4回ワークショップを開催します！

■内容: 実証実験の評価及び今後の展開について

■開催日時: 平成30年2月9日(金)18時~20時

■開催場所: 浦添市立港川小学校(地域連携室)

参加に関するお問い合わせ:(株)中央建設コンサルタント 098-877-4390(担当: 山中、嘉数)