

第5回 氷川参道歩行者専用化検討協議会 議事要旨

1. 開催概要

日時	平成 28 年 3 月 9 日 (水) 10 時 00 分～12 時 00 分
場所	大宮区役所南館 301 会議室
出席者	<p>【学識】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・埼玉大学 理工学研究科 教授 久保田 尚 ・埼玉大学 理工学研究科 助教 小嶋 文 <p>【交通管理者】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・埼玉県警察本部 交通規制課 課長 新井 文夫 (代理出席 道路協議係長 佐藤 弘康) (代理出席 道路協議係 丹賀 有紀子) ・大宮警察署 交通課 課長 矢口 順一 (代理出席 交通規制係長 北道 明) (代理出席 交通規制係 田所 寛之) <p>【道路管理者】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・さいたま市 建設局 北部建設事務所 所長 染谷 純孝 (代理出席 次長 島村 親文) <p>【沿線自治会】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・吉敷町 1 丁目自治会 会長 橋本 昭司 (代理出席 副会長 関口 彰一) ・吉敷町 3 丁目自治会 会長 横山 好之 ・吉敷町 4 丁目自治会 会長 大澤 規郎 ・浅間町 1 丁目自治会 会長 秋山 悦男 ・浅間町 2 丁目自治会 会長 矢内 桂一郎 ・大門町 3 丁目自治会 会長 逸見 裕一 (代理出席 副会長 斉藤 祐一) ・仲町 3 丁目自治会 会長 山田 雄俊 ・東町 1 丁目自治会 会長 澤田 好雄 ・下町明美会 会長 岡村 保 <p>【協議会】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・氷川の杜まちづくり協議会 会長 小峯 政昭 ・ // 副会長 山田 とも子
配布資料	<ul style="list-style-type: none"> ・席次表、委員名簿 ・資料 1 氷川参道周辺実態調査結果の追加報告について ・資料 2 交通シミュレーション結果と対策案について ・資料 3 氷川参道周辺の交通社会実験の提案について ・資料 4 今後のスケジュールについて ・参考資料 1 第 4 回 氷川参道歩行者専用化検討協議会 議事要旨



2. 議題

(1) 資料1 氷川参道周辺実態調査結果の追加報告について説明	
発言者	内容
事務局	～資料1 氷川参道周辺実態調査結果の追加報告について説明～
	・意見なし
(2) 資料2 交通シミュレーション結果と対策案について	
発言者	内容
事務局	～資料2 交通シミュレーション結果と対策案について説明～
委員	<ul style="list-style-type: none"> ・南大通東線より南東側の吉敷3丁目、4丁目の交通の影響がわからない。生活道路の中で重要なので、影響があるのか、どんなふうになるのか予想、検討してもらいたい。 ・特に、大宮高校、大宮南中学校、大宮南小学校があるため配慮して頂き、検討をお願いしたい。
事務局	・今回のシミュレーション調査範囲には入っていないエリアでしたので、お示しする方法について追加検討を致します。
委員	・参道東側の生活道路は道が狭いので検討してほしい。
座長	・まさにおっしゃる通りですので、宜しくお願いします。
委員	<ul style="list-style-type: none"> ・氷川参道と並行した道路は、過去北から南方向に一方通行となった際、影響が大きく、取りやめた経緯がある。今は両方向通れるようになりいくらかよい。 ・氷川緑道西通線ができれば緩和されると思うが少し心配である。氷川緑道西通線という名前は場所を人に説明する際、難しいので、区役所前通りなどと呼んでもらえればわかりやすいと思う。
(3) 資料3 氷川参道周辺の交通社会実験の提案について	
発言者	内容
事務局	～資料3 氷川参道周辺の交通社会実験の提案について説明～
委員	・言葉だけでは理解しにくいので、地図で具体的にわかりやすく説明してほしい。
事務局	・A3 地図で説明します。今回の東側の生活道路で対策を実施するのは、あくまで山丸公園から、南大通東線のところとしていますが、中央通りから南大通東線までの間に車のスピードを出させないような施策を実施した方がよいというご意見も頂きましたので、現地を再度確認して、次回協議会にて方法をお示ししたいと思います。
委員	・市民会館だけの話ではなく、一灯点滅式信号を通過して右折し南下する交通や、東町から片倉新道へ左に入る交通、産業道路にぶつかる車は入口の問題ではない。元々通りが狭いので難しいと思うが、何か対策をしてはどうか。
事務局	・委員のおっしゃるとおり、通常ですと狭い道では車のスピードは上がらない。少し手前に注意喚起看板などを設置することでも違ってくると思う。
委員	・吉敷2丁目の一方通行を逆にする意図は何でしょうか。

事務局	<ul style="list-style-type: none"> ・現状では氷川緑道西通線からまっすぐ抜けることはできないが、氷川緑道西通線が相互通行になると、氷川参道の一の鳥居から入り左折することで抜けられるようになる。 ・舗装されている部分は4メートル、側道を含め5m程度。生活道路に、通過するだけの車が増えるのは、危険度が増すということで懸念している。 ・南区間の北向きの一方通行を逆にすることで、ループをして抜けるしなくなる。そのため通過交通となる車が減少していくと思う。
委員	<ul style="list-style-type: none"> ・期間中通行止めにするという考え方はどうか。逆に一方通行を逆にすることでかえって事故が起こり困ることになるのでは。
事務局	<ul style="list-style-type: none"> ・通れた道を通行止めにしてしまうと、駐車場等の関係で問題がある。実験期間の数日間ではあるが、通行止めは難しいと考えている。まずは一方通行を逆にし、調整を図りたい。
委員	<ul style="list-style-type: none"> ・もともとは氷川参道に流入する車を解消したいという話だった。細かいことを話さなくてはいけませんが、なぜこの話をしなくてはいけなくなったのか、一番大切なものが分からなくなってくる。 ・参道に流入してくる車を減らし、氷川参道の緑を守っていくことが発端ではなかったか。 ・その解消に氷川緑道西通線の相互通行化という話だった。 ・ランプ設置により騒音の影響が出る等がでてくると、根本からこの話がなくなってしまう気がする。
座長	<ul style="list-style-type: none"> ・そもそも歩行者専用化の発端としては、参道を参道らしく実現するという地元の発意からはじまっている。 ・一方で、いざやると周りへ波及効果がでてくるため、対策の確認は必要である。 ・今後も歩行者専用化の意義を再確認することは重要である。
委員	<ul style="list-style-type: none"> ・南区間の北向きの一方通行を逆にするという事について、南区間を歩行者専用化した場合、車両はどこに行くのか。 ・検討する範囲を計画的に考え、長く見ないと先を見据えたことにならない。場当たりのイメージがする。
座長	<ul style="list-style-type: none"> ・南区間については現状では、当面歩行者専用化できないという提案があって、それを前提にした社会実験という事ではないか。
	<p style="text-align: center;">～ランプや狭さくに関する国の取り組みの説明～</p>
座長	<ul style="list-style-type: none"> ・北区間についても歩行者専用化を行わないのか。
事務局	<ul style="list-style-type: none"> ・北区間は現状では、難しい。片倉新道の一方通行の方向をどちらかに変えなければ、解決できない。沿道にお住いの方が多くいらっしゃる、利便性の問題についてかなりの議論が必要であり、またご意見が多くでてくると思う。 ・まずはシミュレーション上で歩行者専用化が可能である中区間について考えていく必要がある。この協議会の委員の皆様のご意向をお伺いしたい。もし歩行者専用化するのであれば、止められるところから止めて止めた後に、再度交通状況を確認し、対応する必要がある。止めるのであれば、まず可能な所から実施することが大事。
委員	<ul style="list-style-type: none"> ・南区間の北向きの一方通行を逆にした場合、氷川参道に左折する場合かなり鋭角になる。どんな車両でも安全に曲がれるか確認してから行うようにしてほしい。
座長	<ul style="list-style-type: none"> ・1. 道路の氷川参道の具体的なしつらえについては、止めた後に実験を行い決めていく。内容は今後検討をする。

	<ul style="list-style-type: none"> ・ 2. 当面のところ全区間を行わない。まず中区間を歩行者専用区間の対象とする。 ・ 3. 参道東側の道、吉敷2丁目の一方通行については、逆にするかも含めて来年度の社会実験を目指す。内容は今後検討。 ・ 以上の今後の方向性の3点を本日ご承認いただけますでしょうか。
	～委員了承～
座 長	・ 3点を御承認いただけたという事で今後進めていきたい。
(4) 資料4 今後のスケジュールについて	
発言者	内容
事務局	～資料4 今後のスケジュールについて説明～
	・ 意見なし

以上