

「みち再生事業」設計作業報告会を開催しました

平成18年3月15日に高知市潮江市民図書館にて「みち再生事業」にかかる平成17年度の設計作業報告会が開催されました。

設計作業報告会ではこれまでの事業計画の流れについて説明を行い、続いて今年度行ってきた電線地中化・歩道整備設計及び今後の事業計画の説明を行いました。

今回の参加者は委員10名が集まってくださり、事業実施に向けた質疑応答・意見交換を行いました。本日の意見を踏まえ、来年度から本格的な事業（工事）を実施していきます。

報告会状況



平成17年度設計作業報告会の報告

「みち再生事業」に係る平成17年度の設計作業報告会



平成18年3月15日(水)
午後7:00~8:45
潮江市民図書館3階 大ホール

進行次第

- | | |
|-------------|----------------|
| 19:00~19:05 | 1. あいさつ |
| 19:05~19:30 | 2. これまでの流れ |
| 19:30~20:15 | 3. 17年度事業内容の説明 |
| 20:15~20:35 | 4. 質疑応答 |
| 20:35~20:45 | 5. 全体のまとめ |

平成18年3月15日(水)に「みち再生事業」に係る平成17年度の設計作業報告会が開催されました。設計作業報告会では、これまでの事業計画の流れについて説明を行い、つづいて今年度行ってきた電線地中化、歩道設計の説明を行いました。参加者は、男性が10名集まって下さいました。



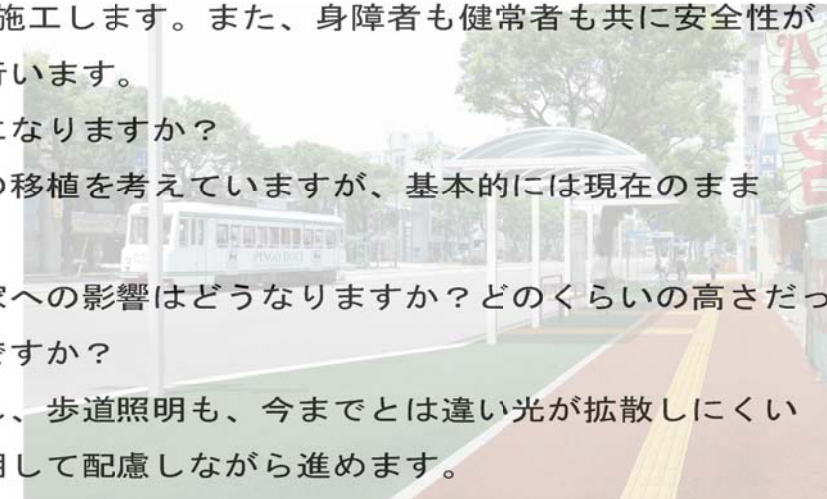
はじめに、高知土木事務所青木課長より開会のあいさつがあり、つづいて高知土木事務所濱田班長よりプロジェクターを使って、これまでのみち再生事業の流れ(基本テーマ、整備項目)についての説明、高知土木事務所中川主幹より今年度行ってきた電線地中化設計、歩道設計及び今後の事業計画について説明がありました。その後、質疑応答、意見交換が行われました。



参加者からはさまざまな意見が出され活発な意見交換が行われました。

事業計画に対する主な質疑、意見

- ①工事はどのくらい時間がかかりますか？また、その間の誘導や整備はどのように行いますか？
→工事は1~2週間で10m程度施工します。また、身障者も健常者も共に安全性が保たれるように誘導、警備を行います。
- ②クスノキはどのくらいの間隔になりますか？
→駐輪場の計画箇所はクスノキの移植を考えていますが、基本的には現在のまま残す予定です。
- ③歩道照明を設置した場合、人家への影響はどうなりますか？どのくらいの高さだったら、人家への影響はないのですか？
→高さの規定はないです。ただし、歩道照明も、今までとは違い光が拡散しにくいものもあるので、それらを使用して配慮しながら進めます。



設計報告会の主な感想

整備項目の説明を聞いて不明な点、その他ご意見はありますか？

- ◆店の前へ駐輪場を作ってもらえると聞き、喜んでます。できるだけ広いスペースをお願いします。
- ◆歩道を歩行者と自転車とで色分けをした場合、法的な規制は生じますか？

電線地中化設計、歩道詳細設計の説明を聞いて、不明な点、その他ご意見はありますか？

- ◆概ね了解しました。
- ◆本日の報告会の感想や事務局への意見など何でも良いので記入してください。
- ◆いよいよスタートと聞いて感動しています。5年後にどのような街ができるか楽しみです。
- ◆できるだけ協力しようと思います。

照明柱の色について、基本テーマ、本日の説明を踏まえて、希望の色を教えてください。また、その色を選んだ理由も簡単にお書きください。

基本テーマ：平和の象徴であるクスノキに囲まれ、学生や地域住民が買い物を楽しみ、障害をもった人も安全におれる **活気あふれるみちづくり**

- ◆茶：土佐道路との整合を図るため。
- ◆白にブルーストライプ：南北に続けて、同じ色としたら良いのではないか。
- ◆白：高知駅からはりまや橋までが白だから。