

■京阪本線連続立体交差事業 地元説明会 結果について

○ 出席状況

日 時	場 所	出席人数
H20.8.27(水) 19:00~20:30	さだ生涯学習市民センターホール	143名
H20.8.28(木) 19:00~20:30	メセナひらかた大会議室	112名
H20.8.29(金) 19:00~20:30	さだ生涯学習市民センターホール	261名
H20.8.30(土) 19:00~20:30	メセナひらかた多目的ホール	70名
		計 586名

○ 説明内容

- ・ 「枚方市京阪本線（枚方市駅以南）まちづくり構想」について
- ・ 「京阪本線（寝屋川市・枚方市）連続立体交差事業」の基本方針について
- ・ 今後の取り組みについて（現地測量、土質調査及び交通量調査など）

○ 配布資料

- ・ 枚方市京阪本線（枚方市駅以南）まちづくり構想 概要版
- ・ 京阪本線（寝屋川市・枚方市）連続立体交差事業 パンフレット

○主な質疑・応答

Q：立ち退きになるのか、ならないのか？（影響範囲について）

A：測量等の詳細調査と設計を行ったのちに、説明会にてお示しします。

Q：事業実施（工事、用地買収）はいつ頃か？

A：都市計画決定まで3～4年程度、事業着手に必要な国の事業認可取得に1年程度かかると見込んでいますが、現時点では、事業実施が何時からと明言はできません。

Q：地下式ではないのか？

A：地下式とした場合、寝屋川市駅、枚方市駅との取付け部において通行できない箇所が発生するなど、新たな分断箇所が発生することから、高架案を前提として検討しています。

Q：騒音等環境はどうなるのか？

A：環境影響評価の中で環境への対応を検討します。

Q：完成は何時か？

A：完成時期についても、現時点では何時とは明言できません。

枚方市駅や寝屋川市駅の事例を見ると、事業着手から約20年かかっています。