

未来都市創造に関する特別委員会での参考人の意見聴取

1. 概要

未来都市創造に関する特別委員会において、東京工業大学環境・社会理工学院教授の朝倉 康夫 氏を参考人として、オンラインで意見聴取することになりましたので、お知らせします。

2. 日時

令和4年1月31日（月曜）午後3時から

3. 場所

神戸市役所1号館28階 第4委員会室

4. テーマ

「三宮クロススクエアの交通課題」

5. 参考人について

朝倉 康夫 氏（東京工業大学環境・社会理工学院教授）

（学歴）

- ・昭和54年3月 京都大学工学部土木工学科卒業
- ・昭和56年3月 京都大学大学院工学研究科修士課程土木工学専攻修了
- ・昭和63年3月 工学博士（京都大学）

（職歴）

- ・昭和56年4月 京都大学工学部助手
- ・昭和63年4月 愛媛大学工学部講師
- ・平成3年4月 愛媛大学工学部助教授
- ・平成10年4月 愛媛大学工学部教授
- ・平成14年4月 神戸大学大学院教授
- ・平成23年1月 東京工業大学大学院教授
- ・平成28年4月 東京工業大学環境・社会理工学院教授

（学内外の主な役職等）

- ・東京工業大学 教育・研究評議員（令和2年4月～）
- ・一般社団法人道路新産業開発機構 理事長（代表理事）（平成29年10月～）
- ・一般社団法人システム科学研究所 副会長（代表理事）（平成30年5月～）

(主な学外委員会委員等)

- ・国土交通省 社会資本整備審議会道路分科会国土幹線道路部会 部会長
- ・国土交通省関東地方整備局 事業評価監視委員会 委員長
- ・阪神高速道路(株) 交通技術委員会 委員長

6. 傍聴について

傍聴を希望される方は、市役所1号館25階の市会事務局で住所・氏名等を記載し、傍聴章の交付を受けてください。当日の午後2時から、先着順に受け付けています。

新型コロナウイルス感染症対策のため、傍聴時には手洗い・アルコール消毒・マスクの着用にご協力いただき、座席は間隔を空け、身体的距離を確保してお座りください。

また、発熱(37度5分以上)がある場合は、傍聴をご遠慮ください。

委員会のインターネット中継もぜひご利用ください。