

小委員会報告

- ・計画小委員会
- ・維持・再生小委員会
- ・防災小委員会
- ・心理小委員会

計画小委員会活動報告

計画小委員会
小委員長 岸井 隆幸

1. 小委員会の目的

計画小委員会は都市空間の再編に結びつく地下空間の計画システム、事業システム、評価システム等の確立を目的として研究活動を行っている。

2. 研究テーマ

2.1 テーマ（ワーキングテーマ）

- ① 地下空間利用に関わる有用性の評価
- ② 地下空間利用に関わる公民協働の仕組みの整備

2.2 テーマ設定の視点

① 地下空間利用に関わる有用性の評価

- ・ 過去2期に亘る計画小委員会の検討テーマとして取り上げられてきた。
- ・ 前期において評価手法の整理とその適用の可能性の見通しまで行っている。
- ・ 各方面において評価手法の検討の試みがなされて入るが、簡単にはまとめきれない問題であり、未だ確固たる提案がなされていない。
- ・ 今後、地下空間利用を行う上で「有用性の評価」は大きな要点と考えられる。

② 地下空間利用に関わる公民協働の仕組みの整備について

- ・ 地下空間利用による公共施設整備において理想的な整備なかなかされない。
- ・ 公民の土地所有権に起因する問題もある。
- ・ 大深度法の成立・施行により幹線系の地下利用においては途が開けたが、地上との連絡空間であり地下空間利用における必要不可欠な浅深度について、何らかの仕組みやルールの整備が必要と考えられる。
- ・ 地下空間を全体として管理するという考え方が希薄。
- ・ 統一的な管理のための基準や分担体制のルールを整備する必要。

3. 研究スケジュール

全体スケジュール(研究期間：2002年度～2004年度)を基本とし、上記の2つの基本テーマにワーキンググループを編成して研究活動を開始した。

活動内容／年度	2002年度	2003年度	2004年度
1)情報・資料の収集整理	↔		
2)事例の調査・研究	↔	→	
3)課題の抽出、具体的分析研究		↔	↔
4)成果とりまとめ			↔

4. 委員名簿

平成14年11月現在

	氏名	勤務先	
委員長	岸井 隆幸	日本大学	理工学部土木工学科
副委員長	松下 潤	芝浦工業大学	システム工学部環境システム学科
委員	浅野 光行	早稲田大学	理工学部土木工学科
委員	有澤 誠	(株)近代設計	東京支社 技術第2部
委員	岩波 基	(株)熊谷組	土木本部土木設計部解析グループ
委員	大友 哲朗	東京都都市計画局	都市基盤部部 交通企画課 調査係
委員	粕谷 太郎	鉄建建設(株)	エンジニアリング本部技術部
委員	京谷 孝史	東北大学	大学院工学研究科土木工学専攻
委員	古賀 大陸	日本技術開発(株)	東京支社道路・交通部
委員	小林 正典	西松建設(株)技術研究所	技術研究部 土木技術研究課
委員	鈴木 直司	(株)ニュージェック	大阪本社 交通・道路部 交通計画室
委員	関口 佳司	関口佳司景観研究所	
委員	田中 正	名古屋大学	工学研究科 地図環境工学専攻
委員	西 淳二	名古屋大学大学院	工学研究科地図環境工学専攻
委員	村田 哲哉	(株)ドーコン	東京支店 技術部
委員	村山 秀幸	(株)フジタ技術センター	技術研究所 土木研究部
委員	吉田 裕樹	(株)復建エンジニヤリング	第三技術部
委員	渡部與四郎		
幹事	工藤 康博	(株)三菱地所設計	技術情報部