

## 第 19 回 総合都市交通計画研修(PT 研修)

当研究所では、都市交通を担当する方々に、都市交通調査、計画に関する技術的知識を効率的に習得していただくことをねらいとして、2005 年から、国土交通省のご後援を賜り「総合都市交通計画研修」を開催しています。今回は、19 回目の研修を予定しています。

### ■プログラム■

(2023 年 10 月頃(予定))

#### 1. 講習

総合都市交通体系調査の概要と意義を解説した後、総合都市交通体系調査の企画から、実態調査、分析、予測、計画策定に至る各ステップについて、実施方法や留意事項等を、具体的事例を交えて詳しく解説します。さらに、立地適正化計画、地域公共交通計画等へのPT調査成果の活用方法、ビッグデータとPT調査データを組み合わせた分析など、時宜を得たテーマの解説も行います。

＜講習の構成（予定）＞

- 総合都市交通体系調査の概要と意義
- 標準的な調査の実施手法と新たな方向性
- 調査の実施手法
- 分析とプランニング
- 評価及びデータの可視化

#### 2. 分科会 \* 2つの分科会を並行開催予定

総合都市交通体系調査についての基礎技術、最近のトピック、先進的な取り組みなどに関するテーマを設定し、グループに分かれて、詳細な解説や事例紹介、意見交換などを行います。

＜分科会のテーマ（過年度の実施例）＞

- PT調査データ・用語等の詳しい解説
- 予測手法のわかりやすい解説

#### 3. 事例紹介 \* 2つの事例の紹介を予定

総合都市交通体系調査やその成果を活用した都市交通計画、地域公共交通計画、立地適正化計画などの取り組みに関する先進事例をとりあげ、調査を担当した行政職員の方を講師に招いて、講演をいただきます。

#### 4. 調査データの有効活用方法に関する意見交換(対面のみ)

会場参加者を対象に、少人数のグループに分かれて、調査データの有効活用等に関する説明、質疑応答、意見交換等の機会を設けます。

※参加費 12,000 円（予定）（税込、テキスト代含む）。

※今後の新型コロナウイルス感染症の状況により、オンライン開催への変更やプログラムの変更の可能性があります。

※プログラムが確定しましたら、詳細をご案内する予定です。