

5. 交通に関する調査研究・計画

| 5-1. 道路・鉄道・バス | | |
|---|-------------------|--------------------|
| 受託調査研究名 | 委託者 | 年度 |
| 鈴の音バスルート変更などのための調査業務委託 | 松 阪 市 | H26 |
| なごや観光ルートバス利用実態調査 | 名 古 屋 市 | H20～H25 |
| 路線バス調査事業委託 | 半 田 市 | H24 |
| 田原市地域公共交通確保維持改善に関する調査事業 | 田原市地域公共交通会議 | H24 |
| なごや観光ルートバス利用実態調査 | 名 古 屋 市 | H20～H24 |
| 中心市街地交通量調査委託業務 | 豊 橋 市 | H19・H20 H22～H24 |
| 生活交通検討調査 | 小 牧 市 | H23 |
| 新城設楽地域生活交通ネットワーク計画策定調査業務 | 北設楽郡 活性化協議会 | H23 |
| 地域交通アンケート調査業務委託 | 亀山市東部 まちづくり委員会 | H22 |
| コミュニティバス等評価基準策定及び機殿・朝見地区コミュニティバス運行路線等調査業務委託 | 松 阪 市 | H21 |
| コミュニティバス等(4路線)運行調査業務委託 | 松 阪 市 | H21 |
| 「交通エコロジー教育」企画開催業務 | 中部運輸局 | H20 |
| 機殿、朝見地区コミュニティバス実証運行調査業務委託 | 松 阪 市 | H20 |
| なごや観光ルートバス運行事業調査検討 | 中部運輸局 | H18 |
| 巡回バス調査委託業務 | 愛 西 市 | H18 |
| 松阪市嬉野・三雲・飯高管内コミュニティバス交通システム調査業務委託 | 松 阪 市 | H18 |
| 松阪市バス等交通システム調査研究業務 | 松 阪 市 | H15～H17 |
| 道路整備効果調査業務 | 西三河交流 圏推進協議会 | H15 |
| 「コミュニティバス実証実験」調査業務 | 多 治 見 市 | H15 |
| 道路整備将来展望検討業務 | 中 部 地 方 建 設 局 | H13～H15 |
| 中部道路懇談会運営業務 | 中 部 地 方 整 備 局 | H14 |
| 美濃市コミュニティバス実験運行業務 | 美 濃 市 | H14 |
| バス交通活性化方策検討調査 | 美 濃 市 | H13 |
| 松阪市バス交通活性化方策検討調査 | 松 阪 商 工 会 議 所 | H9～H13 |
| 桑名市買物コミュニティバス走行調査 | 桑 名 商 工 会 議 所 | H11～H12 |
| 足助町道路整備計画調査 | 足 助 町 | H11 |

| | | |
|-------------------------|------------------|----------|
| コミュニティバス運行計画検討調査 | 可 児 市 | H11 |
| 各務原市バス交通活性化方策検討調査 | 各 務 原 市 | H10 |
| 道路整備将来ビジョン策定調査 | 中 部 地 方 建 設 局 | H8 ~ H10 |
| 中部新国際空港に係る常滑市主要幹線道路基礎調査 | 常 滑 市 | H5 |

5-2. 港湾・空港・物流

| 受託調査研究名 | 委託者 | 年度 |
|------------------------------------|---------------------|---------|
| 中川運河における水上交通定期運航・モニタリング調査) 業務委託 | 名古屋市 | H30～R1 |
| 水上交通体験乗船等業務委託 | 名古屋港 管理組 | H25 |
| 中川運河再生計画策定等業務委託 | 名古屋市 | H23 |
| 中川運河再生検討調査 | 名古屋港 管理組 | H22 |
| スーパー中枢港湾の連携に係る会議等の開催支援業務 | 中部地方 整備局 | H16～H17 |
| 衣浦港港湾特性検討調査 | 中部地方 整備局 三河支所 | H16 |
| 中部地域港湾における連携方針検討調査 | 中部地方 整備局 | H14～H15 |
| 新しい物流アウトソーシングサービスの新展開に関する調査 | (財)中部産業 活性化センター | H14 |
| 中部地方整備局技術開発ビジョン資料整理業務 | 名古屋港 調査事務所 | H14 |
| 中部地域港湾の今後のあり方に関する調査 | 中部地方 整備局 | H13 |
| 中部地域港湾ビジョン策定検討調査 | 中部地方 整備局 | H13 |
| 中部総合物流対策調査 | 中部地方 建設局 | H11～H12 |
| 名古屋空港一元化に伴う地域振興業務等の調査 | 春日井市 | H10 |
| 名古屋空港影響調査 | 小牧市 | H7～H8 |
| 東海地区港湾長期ビジョン策定基礎調査 | 運輸省 | H6 |
| 四日市港百周年記念事業計画策定調査 | 四日市港 管理組 | H5～H6 |
| 中部新国際空港に係る常滑市主要幹線道路基礎調査 | 常滑市 | H5 |
| 臨空都市圏整備基本調査 | 愛知県 | H1～H5 |

5-3. バリアフリー・福祉のまちづくり

| 受託調査研究名 | 委託者 | 年度 |
|---------------------------------|---------------|--------|
| 都市における総合的なバリアフリー施策の検討調査 | 中部地方局 整備局 | H16 |
| ユニバーサルデザインの推進に係る基礎調査 | 愛知県 | H13 |
| 多治見市福祉のまちづくりモデル的重点地区計画策定調査 | 多治見市 | H10 |
| 人にやさしい街づくり推進事業計画策定調査 | 津島市 | H9～H10 |
| 歩行者空間のバリアフリーに関する検討調査 | 中部地方局 建設局 | H9 |
| バリアフリー歩行空間整備調査 | 埼玉県 | H9 |
| 歩行者空間のバリアフリーに関する基礎調査 | 中部地方局 建設局 | H8 |
| 一宮市人にやさしい街づくりモデル的重点整備地区計画策定調査 | 一宮市 | H8 |
| 春日井市人にやさしい街づくりモデル地区整備計画策定調査 | 春日井市 | H8 |
| 福祉のまちづくりのための建築物整備要綱パンフレット作成 | 名古屋市 | H7 |
| 一宮市人にやさしい街づくり基本計画策定調査 | 一宮市 | H7 |
| 春日井市人にやさしいまちづくり推進計画策定調査 | 春日井市 | H7 |
| 豊川市人にやさしい街づくり基本計画策定調査 | 豊川市 | H7 |
| 蒲郡市人にやさしい街づくり基本計画策定調査 | 蒲郡市 | H7 |
| 高齢社会に対応したまちづくりハンドブック等策定調査 | 住宅・都市 整備公団 | H7 |
| 高齢社会に対応したまちづくり開発地区の現状調査 | 住宅・都市 整備公団 | H6 |
| NIRA助成研究「視覚障害者にわかりやすい都市デザインの研究」 | 総合研究 開発機構 | H6 |
| 人にやさしい街づくり整備指針策定調査 | 愛知県 | H5 |