

アンケート調査票

※大項目、中項目の内容は、参考資料として、7～8ページに示しています。

問 「小項目」の各機能間の重要性について、表1～6に示した各々の項目について、どちらがどの程度重要だと考えますか？

問 1 ①-1 通行機能の小項目に関するもの

下表のそれぞれの項目の組み合わせについて、あなたのお考えに近い項目に「○」を付けてください。

	かなり重要	左が重要	やや重要	同じ程度重要	やや重要	右が重要	かなり重要	
①-1-1 骨格幹線道路網の形成								①-1-2 都市間ネットワークの形成
①-1-1 骨格幹線道路網の形成								①-1-3 円滑な物流の確保
①-1-1 骨格幹線道路網の形成								①-1-4 交通処理機能の確保
①-1-2 都市間ネットワークの形成								①-1-3 円滑な物流の確保
①-1-2 都市間ネットワークの形成								①-1-4 交通処理機能の確保
①-1-3 円滑な物流の確保								①-1-4 交通処理機能の確保

表1 評価項目-小項目の内容

項目名	内容
①-1-1 骨格幹線道路網の形成	骨格幹線道路網への位置づけがある道路 (例) 東京都内の広域交通を処理するための道路網を形成し、広域的に人やモノの流れを円滑にする など
①-1-2 都市間ネットワークの形成	周辺自治体へアクセスする道路 (例) 隣接市と接続することで、都市間のネットワークが形成される など
①-1-3 円滑な物流の確保	物流拠点へアクセスする道路 (例) 物流拠点に繋がることで、インターネットの普及による物流ニーズの多様化に対応することができる など
①-1-4 交通処理機能の確保	将来交通量の推計とネットワークの検証 (例) 交通量进行处理し、円滑に通行できる など

問 2 ①-2 アクセス機能の小項目に関するもの

下表のそれぞれの項目の組み合わせについて、あなたのお考えに近い項目に「○」を付けてください。

	かなり重要 左	重要 左	やや重要 左	同じ程度重要 左と右が	やや重要 右	重要 右	かなり重要 右	
①-2-1 救急医療施設へのアクセス向上								①-2-2 交通結節点へのアクセス向上
①-2-1 救急医療施設へのアクセス向上								①-2-3 避難場所へのアクセス向上
①-2-2 交通結節点へのアクセス向上								①-2-3 避難場所へのアクセス向上

表2 評価項目-小項目の内容

項目名	内容
①-2-1 救急医療施設への アクセス向上	幹線道路と救急告示医療機関等の最短経路となる路線 (例) 救急医療施設等への到着時間が短縮される など
①-2-2 交通結節点への アクセス向上	武蔵小金井駅、東小金井駅、新小金井駅の駅周辺等へのア クセス向上 (例) 駅に繋がる路線が整備されることでアクセスの向上 が図られる など
①-2-3 避難場所へのア クセス向上	広域避難場所、一時避難場所に接続する路線 (例) 災害時に、避難場所まで迅速かつ安全に避難ができ る など

問3 ②-1 都市空間機能の小項目に関するもの

下表のそれぞれの項目の組み合わせについて、あなたのお考えに近い項目に「○」を付けてください。

	かなり重要	左が重要	やや重要	左と右が 同じ程度重要	やや重要	右が重要	かなり重要	
②-1-1 都市環境の保全								②-1-2 良好な都市空間の創出
②-1-1 都市環境の保全								②-1-3 公共交通の導入空間
②-1-2 良好な都市空間の創出								②-1-3 公共交通の導入空間

表3 評価項目-小項目の内容

項目名	内容
②-1-1 都市環境の保全	環境負荷の低減、周辺道路の渋滞の解消に寄与 (例) 渋滞が解消することにより自動車の走行性が上がり 二酸化炭素の排出量が減る など
②-1-2 良好な都市空間 の創出	みどりの拠点に接続する路線の整備による良好な都市空間 の創出 (例) みどりの拠点と連続したみどりのネットワークを形 成することによる良好な都市空間が創出される など
②-1-3 公共交通の導入 空間	公共交通不便地域の解消に寄与 (例) 新規のバス路線の可能性や新たなモビリティへの対 応が可能となる道路空間が創出される など

問 4 ②-2 都市防災機能の小項目に関するもの

下表のそれぞれの項目の組み合わせについて、あなたのお考えに近い項目に「○」を付けてください。

	かなり重要	左が重要	やや重要	左と右が同程度重要	やや重要	右が重要	かなり重要	
②-2-1 緊急輸送道路の拡充								②-2-2 延焼遮断帯の形成
②-2-1 緊急輸送道路の拡充								②-2-3 災害時の代替機能
②-2-2 延焼遮断帯の形成								②-2-3 災害時の代替機能

表4 評価項目-小項目の内容

項目名	内容
②-2-1 緊急輸送道路の 拡充	緊急輸送道路になり得る路線 (例) 災害時における避難場所等への物資輸送が強化される など
②-2-2 延焼遮断帯の形 成	延焼遮断帯に位置づけられている道路 (例) 市街地において火が燃え広がるのを防ぐ役割が期待できる など
②-2-3 災害時の代替機 能	土砂災害に強い都市構造の実現に寄与する代替機能路線 (例) 土砂災害時に道路が閉塞された場合に、代替となる道路 など

問5 ③-1 土地利用の誘導形成機能の小項目に関するもの

下表のそれぞれの項目の組み合わせについて、あなたのお考えに近い項目に「○」を付けてください。

	かなり重要	左が重要	やや重要	同じ程度重要	やや重要	右が重要	かなり重要	
③-1-1 都市の多彩な魅力の演出・発信								③-1-2 生活空間機能の確保
③-1-1 都市の多彩な魅力の演出・発信								③-1-3 生活道路の安全性向上
③-1-2 生活空間機能の確保								③-1-3 生活道路の安全性向上

表5 評価項目-小項目の内容

項目名	内容
③-1-1 都市の多彩な魅力の演出・発信	観光拠点などにアクセスする道路 (例) 市の観光資源にアクセスすることができる など
③-1-2 生活空間機能の確保	バリアフリー法に基づく福祉施設等に接続する道路 (例) 福祉施設等に安心して、安全に行くことができる など
③-1-3 生活道路の安全性向上	スクールゾーンや抜け道となる生活道路の近傍の道路 (例) スクールゾーンや抜け道となる生活道路の通過車両が少なくなり、生活道路の安全性が向上する など

問 6 ③-2 都市機能の小項目に関するもの

下表のそれぞれの項目の組み合わせについて、あなたのお考えに近い項目に「○」を付けてください。

	かなり重要	左が重要	やや重要	同じ程度重要	やや重要	右が重要	かなり重要	
③-2-1 都市骨格機能								③-2-2 街区形成機能
③-2-1 都市骨格機能								③-2-3 まちづくりへの貢献
③-2-2 街区形成機能								③-2-3 まちづくりへの貢献

表6 評価項目-小項目の内容

項目名	内容
③-2-1 都市骨格機能	中心拠点等のエリア内に接する路線 (例) 武蔵小金井駅や東小金井駅等の拠点や、商店街等の拠点に接続することで人が集まり、滞留する空間が生まれる など
③-2-2 街区形成機能	木造住宅密集地域等を通過する路線 (例) 災害時において、木造住宅密集地域を通る道路が整備されれば燃え広がるのを防ぐ役割が期待できる など
③-2-3 まちづくりへの貢献	地域のまちづくりと一体となる道路 (例) 市街地開発事業などのまちづくりに寄与する など

参考資料

■大項目の内容

表7 評価項目-大項目の内容

項目名	内容
① 交通機能	都市における円滑な移動を確保するための機能 （例）駅、病院、インターチェンジ等への移動など、道路が つながることで移動がしやすくなる など
② 空間機能	都市環境、都市防災等の面で良好な空間を形成し、供給処理 施設等の収容空間を確保するための機能 （例）街路樹の設置、災害時の物資の輸送や街が燃え広がる のを防ぐための空間、上水・下水・ガス・電気等のインフラ 設備を収容する空間を確保する など
③ 市街地形成機能	都市構造を形成し、街区を構成するための機能 （例）街としての骨格を形成するための機能、生活道路の通 過車両の減少に寄与する など

■中項目の内容

表8 評価項目-①交通機能の中項目の内容

項目名	内容
①-1 通行機能	骨格幹線道路網の形成や都市間ネットワークの形成など、都 市における円滑な移動を確保するための機能 （例）道路ネットワークが形成されることにより移動が確保 される、通過交通を処理するための機能 など
①-2 アクセス機能	駅周辺などの交通結節点、救急医療施設、避難場所へアクセ スするための機能 （例）駅周辺までアクセスしやすくなる、救急医療施設への 搬送時間が短縮される、避難場所まで迅速かつ安全に避難で きる など

表 9 評価項目-②空間機能の中項目の内容

項目名	内容
②-1 都市空間機能	<p>周辺道路の渋滞解消への寄与や、都市環境における良好な空間の形成、公共交通の導入空間のための機能</p> <p>(例) 周辺道路の渋滞が解消することによる都市環境の保全や、上水・下水・ガス・電気等のインフラ設備を収納したり、次世代モビリティ等を走らせたりするための空間 など</p>
②-2 都市防災機能	<p>都市防災面で、緊急輸送道路の拡充や延焼遮断帯の形成、災害時の代替機能を形成するための機能</p> <p>(例) 災害時における避難場所等への物資輸送強化や、街が燃え広がるのを防ぐための空間の形成、土砂災害警戒区域周辺の道路閉塞による代替道路としての機能 など</p>

表 10 評価項目-③市街地形成機能の中項目の内容

項目名	内容
③-1 土地利用の誘導 形成機能	<p>都市の多彩な魅力の演出・発信や、生活空間機能の確保、生活道路の安全性の向上に寄与する機能</p> <p>(例) 観光拠点へのアクセスが良くなる、バリアフリー法に基づく福祉施設等へ安全に行くことができる、生活道路の通過車両が減少する など</p>
③-2 都市機能	<p>都市の骨格や街区を形成するための機能、まちづくりに寄与する機能</p> <p>(例) 都市計画マスタープランにおける拠点へのアクセス向上、市街地開発事業などのまちづくりに寄与する など</p>