## 令和5年度 専門委員会への付託事項

| 専門委員会                    | 付託事項  |
|--------------------------|---|
| 【継続】<br>都市建設<br>専門委員会    | 1. 都市計画道路の整備促進について<br>第四次事業化計画に位置付けられた都施行路線及び市施行路線等の整備状況について情報共有し、圏域内の広域道路ネットワークが整備できるよう連携を図っていく。<br>多摩北部都市広域行政圏区域図について、リニューアル後の協議会Webサイトへの掲載に向けた更新作業を行う。   |
|                          | 2. 連続立体交差事業の促進について<br>事業中の西武新宿線東村山駅付近及び事業認可に向けて準備を進めている井荻駅〜西武柳沢駅間について、事業進捗について情報共有を図る。また、鉄道立体化の検討対象区間を含めた5区間について、各駅のまちづくりの取り組み事例や検討状況について、情報共有を図る。必要に応じ、連続立体交差事業を実施した自治体への視察、周知用のパンフレットの見直しや要請活動の検討を行う。   |
|                          | 3. 鉄道利便性の向上について<br>圏域内の移動の円滑化、利用者の安全性の向上の観点から、鉄道駅の<br>さらなるバリアフリー化やホームドアの整備促進について、調査研究し、<br>必要に応じ、鉄道事業者等への要請活動の検討を行う。  |
| 【継続】                     | 1. 緑・水辺環境に対する保全意識の醸成について<br>次の事業を実施し、市民における身近なみどりの重要性の再認識と、<br>一層のみどりの保護と緑化推進意識の向上を図ること。<br>水と緑ウォッチングウォークの実施。   |
| 禄化<br>専門委員会              | 2. 公園緑地等における公民連携や市民参加・協働による取組の推進<br>公園緑地等の整備・管理運営における、指定管理者制度や Park-PFI な<br>どの公民連携の取組や、市民参加・協働による整備検討、維持・保全に<br>関する各施策について、情報交換や研究を行うこと。   |
| 【継続】<br>情報推進<br>専門委員会    | 1 デジタル技術の活用に向けた検討 ・情報セキュリティ向上の研究と実践 ・新技術(RPA・AI・WEB会議・テレワーク等)の研究と情報共有 2 行政のデジタル化に向けた検討 ・情報システムの標準化・共通化に向けた取組について ・行政手続のオンライン化に向けた取組について   |
| 【継続】<br>生涯スポーツ<br>専門委員会  | 1. 多摩六都スポーツ大会の実施<br>令和5年度の多摩六都スポーツ大会は、ごみ拾いウォーキングイベン<br>トである「(仮称) たまろくとクリーンウォーキング」を実施し、参加者<br>が交流しながら自身の健康増進と地域の美化を図り、圏域の魅力を再発<br>見してもらえるような大会とする。<br>2. 多摩六都スポーツ大会の実施内容の検討<br>事業終了後に検証を行い、次年度の事業内容を検討する。<br>3. 圏域スポーツイベントの研究<br>既存の各市スポーツイベントにおいて、当該市民だけでなく圏域住民 |
| 【継続】<br>産業・観光振興<br>専門委員会 | も参加できるような方法等について、引き続き研究する。<br>各市の魅力を市内外に浸透させ、街のにぎわいを生み出すには、広域連携により、圏域を一体ととらえた施策が効果的である。圏域各市の地域資源の活用、及び他団体との連携により、地域資源を活用した、圏域としての魅力の創出や発信に関する施策を検討する。   |

## 令和3年度から令和7年度までの5年間における取組の大まかな「方向性」

| 専門委員会   | 取組の大まかな「方向性」   |
|---------|--|
| 都市建設    | 1 都市計画道路事業の着実な実施   |
| 専門委員会   | 引き続き、第四次事業化計画に位置付けられた都施行路線及び市施行路線等   |
|         | の整備状況について情報共有し、必要に応じ、要請活動の検討を行う。   |
|         | 令和7年度以降の次期、第五次事業化計画の策定にあたっては、圏域内の広   |
|         | 域道路ネットワークが整備できるよう連携を図る。  |
|         | また、「多摩北部都市広域行政圏区域図」の更新について検討する。  |
|         | 2 連続立体交差事業の推進  |
|         | 事業中の西武新宿線東村山駅付近及び令和5年度までに事業認可を予定して   |
|         | 新来中の四氏利相線来や山脈的近及び下柏3年度までに事業誌可を了足している井荻駅~西武柳沢駅間について、事業進捗について情報共有する。   |
|         |  |
|         | また、鉄道立体化の検討対象区間である3区間の事業化に向け、まちづくりの機工をよった。   |
|         | の機運醸成に向けた取組など、沿線自治体で連携して事業が促進できるよう、  |
|         | 検討を進めていく。  |
|         | 必要に応じ、連続立体交差事業を実施した自治体への視察、周知用のパンフレ  |
|         | ットの見直しや要請活動の検討を行う。   |
|         | 3 鉄道利便性の向上   |
|         | 圏域内の移動の円滑化、利用者の安全性の向上の観点から、鉄道駅のバリア   |
|         | フリー化等について、調査研究し、必要に応じ、鉄道事業者等への要請活動の検   |
|         | 討を行う。  |
| 緑化      | 1 都市計画公園・緑地の整備に向けた取組   |
| 専門委員会   | 東京都の策定した方針(緑確保の総合的な方針、都市計画公園・緑地の整備方  |
|         | 針)に基づく、圏域内の進捗状況等について、5市で情報共有・研究を進める。   |
|         | 2 魅力ある公園づくりに向けた取組  |
|         | 指定管理者制度など民間活力を活用した公園緑地の維持管理など、圏域の特色  |
|         | を活かした公園づくりについて、5市で情報共有・研究を進める。   |
|         | 3 みどりの保全の推進  |
|         | 水と緑ウォッチングウォーク等のイベントにより、身近なみどりの重要性の再  |
|         | 認識と、一層のみどりの保護と緑化推進意識の向上を図る取組を行う。   |
|         | 4 都市農地の保全の推進   |
|         | 特定生産緑地制度の活用など、生産緑地の維持・保全に向けた取組について、  |
|         | 5市で情報共有・研究を進める。  |
| 情報推進    | 1 デジタル技術の活用に向けた検討  |
|         |  |
| 専門委員会   | ・情報セキュリティ向上の研究と実践  |
|         | ・新技術(RPA・AI・WEB会議・テレワーク等)の研究と情報共有  |
|         | 2 行政のデジタル化に向けた検討   |
|         | ・システムの統一・標準化に向けた取組について   |
| 41.75   | ・3市の自治体クラウド導入に向けた取組について  |
| 生涯スポーツ  | 1 多摩六都スポーツ大会の継続  |
| 専門委員会   | 多摩六都スポーツ大会の競技種目について、圏域住民にとって魅力のある種目  |
|         | を基本に、構成市で協議のうえ担当市の意向を尊重して決定する。   |
|         | 2 圏域スポーツイベントの発展  |
|         | 各市が独自に行っているスポーツイベント <u>において、当該市民だけでなく</u> 圏域   |
|         | 住民 <u>も</u> 参加できるようにするなど、広域連携の発展を検討していく。   |
|         | 3 スポーツ施設の相互利用について  |
|         | 利用者の利便性向上に向けた対応策等を検討する。  |
| 産業・観光振興 | 1 多摩六都の地域資源の活用   |
| 専門委員会   | 2 圏域内の地域ブランドの普及促進  |
| , ,     | 3 企業等の連携による街のにぎわいや経済循環の創出  |
|         | 4 圏域内外への効果的なPR手法の検討  |
|         | The same of the sa |