

第 8 回委員会での意見・指摘事項への対応

※以下の「頁」は、第 8 回委員会資料 5 におけるページ番号です。

項目	頁	意見・指摘事項 等	対応
全体		「多摩市街路樹よくなるプラン」という名称について、さらに親しみやすくするために、テーマをタイトルとすることを考えられないか	・副題としてテーマを追記しました
		多摩市を代表する景観として、より鮮明で、時期（花・紅葉）や樹形等にこだわった写真を掲載してはどうか。	・最終段階で差替えることを検討します
1 章	1-1	図 1-1 の街路樹のもつ機能について、説明を追記してほしい。	・修正しました
2 章	2-1	2.1.1 の 2 行目の文章を修正すること。	・修正しました
	2-3	本文は、大径木の記載をしているが樹木の径を示す図ではなく、樹高の図が掲載されている。大径木（幹周り）を示す図表があったほうがよい。課題において、災害の問題は追記してもよいと考えられる。	・表及び文章を加筆、修正しました
	2-3	「樹木自体の課題」という表記について工夫してほしい	・修正・追記しました
	2-5	・図 2-7 では、架空線の高さを示してほしい。路肩も図示してほしい。	
	2-9	図 2-11 の円グラフについて示す順序及び色を工夫してほしい。	
	2-7	表 2-2 の現状の取組枠の赤は全体に示してはどうか。	
	2-10	(1) の 1 行目について、剪定作業により出た発生材を再利用することにより、どのように環境に寄与しているかを記してはどうか。	
	2-10	(2) の 1 行目の文章が主語・述語が明確でないため修正すべきである	
	2-12	剪定は対処療法と当てはめられているが計画的な剪定は原因療法ではないか。原因療法と対処療法という表現についても改善を望ましい恒久的措置と応急的措置でよいのではないか	
	2-14	図 2-15 の「健幸都市」の枠内の文章の表記について検討してほしい	
	2-15	管理の方向性として、こういうべきだという考え方『管理費用をかけて、街の資産価値を高める』をきちんと示す必要があると思う。3 章以降では、実際にできることを記載していくことでよい。	・表現を検討し、3 章の記載事項に繋がる文章を追記しました
	2-15	2.3 の 1 行目、図 2-16、注釈「街路樹管理における“メリハリ”」の文章を工夫すること。	・修正しました
3 章	3-1	・テーマについて、「多摩市が誇る」では行政が市民に対して誇る意味に解釈できるので、「多摩市民が誇る」にするほうがよい。 ・「みち」だと文章に埋もれてしまうため、漢字や上部に点をつけるなどの工夫をしてはどうか。	・ご指摘をふまえて、「多摩市」ではなく、「市民が誇る」という表記とさせていただきます。「みち」には点を付けました。
	3-3	短期的なビジョン「夜も安心して歩くことができる」について、樹木の伐採だけでなく、街路灯の増設や、設置位置の工夫、広範囲を照らすことのできる街路灯の導入も検討してはどうか。	・LED 化工事等で対応済みであるため、改定版での記載は見送らせていただきます。

項目	頁	意見・指摘事項 等	対応
4 章	4-4	図 4-3 の現行には「枝を考慮せず樹冠線で一律に切断」していることを明記し、今後の方針は誤記があるため別に送付する参考資料を踏まえ内容の見直しを行うこと。	・剪定前、現行、正しい剪定の図を作成して例示しました
	4-4	(2)の植栽基盤整備と根系切断は別モノのため、記載方法を検討した方がよい。また、該当箇所の最初の2文について内容を見直してほしい。根上がりの写真はわかりやすい写真に差し替えること。	・「植生基盤整備」ではなく「根上がり対策」として修正しました
	4-5	間引きに関する表記を修正すること。また、伐採や間引き後の切り株の処理はどうするかを記載した方がよいのではないか。たとえば、残置、伐根、再利用など。	・修正し、切株の処理については(5)伐採後の植樹等々の利用で整理しました
	4-6	植え木の処理については、同じ場所の図でないため、イメージしにくい。	
	4-6	間引き前と間引き後の写真がわかりにくい。また、伐採後の扱いについて、掲載写真では改善されている印象を持ちにくい。	・間引き前後での改善効果を追記しました ・大径木化の更新イメージを追加しました
	4-6	街路樹の中で、草花を用いて空間としての彩りを加えると言う意味での表現が不足しているように思う。P. 4-6、P. 4-8 のイメージについても、単に植樹帯を撤去して歩道幅員を確保するだけでなく、植え木を草花で演出することも表現できると思う。地域が取り組みやすいのは美化と花壇である。なお、実際花壇の維持にはコストがかかる。	・表 2-1「景観上の課題」に雑草繁茂を追記 ・P. 4-10～11 で伐採後の対応と地被植物による演出を表現しました
	4-7	(4)の1行目の文章を修正すること。また、支柱を撤去しないと幹を傷つけ腐朽や倒伏に繋がることを追記してほしい。	・支柱撤去については、「課題に対する改善手法とその課題」の表で記載しているため、そこで表記するのみとしました。
	4-8	更新前後のイメージで、寄植は透水性舗装化や地被類に植え替えとなることを記載してほしい。	・修正しました
	4-9	表 4-1 の景観面での課題について、「美観を損なわない草の活用」を追記してほしい	・修正しました
	4-9	表 4-1 「植栽基盤整備」の注釈の内容について再確認すること	・「植生基盤整備」ではなく「根上がり対策」として修正しました
	4-12	「高度な作業」とはどのような作業か追記すること。また、21、30 行目の文章を修正すること。	・修正しました
	4-13	図 4-5 の「カネ・モノの支援」は「資金・資材の支援」としたほうがよい。	
	4-13	図 4-6 に「宿根草」と「多年草」と記載があるが、生活型で示せばともに「多年草」である	

項目	頁	意見・指摘事項 等	対応
4 章	4-14	アダプト活動における参画の例 の 2 行目の文章の修正をわかりやすいものにしてほしい	・修正しました。
	4-17	図 4-10 の根元径、図 4-11 の歩道有効幅員の基準値を記載すると良い。	・「道路構造令の解説と運用」から引用し、加筆しました。
	4-26	写真では中央植栽帯と両側の植栽帯をどう改善しようとしているのかわかりにくいので、図を用いて説明を加えると良い。	・「改善策」の欄に第 7 回委員会での意見を踏まえた改善策の具体案を追記しました ・状況写真の欄に、現況の問題点を旗揚追記した（各路線共通）
	4-28	写真では中央部の植栽が歩行空間を妨げている状況がわかりにくいので、図を用いて説明を加えると良い。	
	4-29	表 4-13 の樹高を修正すること。	・修正しました
	4-30	切り戻し剪定では樹形の維持は困難である。	・切り戻しではなく、切り詰め・枝抜きに対応で樹形の形成を図る旨に修正しました
	4-31	表 4-15 の文章を修正すること。また、根上り箇所の根系切断は腐朽の可能性が高い。	・修正しました ・根系切断による樹木への影響は 4.1.1(2) 根上がり対策に追記しました。
5 章	全般	街路樹ファンを増やす取組みの継続を追記してほしい。	・5.2.1(3) 地域連携に向けた取組みにファンを増やすという表記を追記しました。
	5-3	成果指標については、たとえば、子育て世代が住みたいまち、健康・コミュニケーション活動、医療費低減などが大きな指標項目となるのではないか。アウトカム指標についても検討してほしい。	・成果指標・項目の内容を修正しました
	5-4	枯れ枝等支障木の処理の写真を差替えること。	・削除しました
	5-4 5-5	維持管理費の増加に関する表記について検討してほしい。	・修正しました
	5-5	応急的を示す黄色の範囲が、改善策実施によりこれだけ削減できるということを矢印の追記等で示すべきである。	・p5-5 の構成を全体的に修正したことにより、該当する図自体を削除しました。

項目	頁	意見・指摘事項 等	対応
参考資料	資料1	資料編の用語解説の見直し、追加が必要ではないか。	・追記しました
	資料1	「アダプト制度」、「切り戻し剪定」の解説を修正してほしい	・追記、修正しました
	資料1	「管理上課題の多い樹種」の解説について、文章の改行位置を修正してほしい	・街路樹の枝の種類についての説明や剪定手法の図を追加しました
	資料1	「アダプト制度」について、一般的なボランティア活動との違いを明確にするため、「市と市民団体が合意書を締結している」ことを解説に補足してはどうか	
	資料1	「建築限界」、「高木・中木・低木」を用語解説に追加してほしい。	
	資料1	以下の用語についても、用語解説に追加してほしい。 グリーンインフラ、自転車歩行者専用道路、みどりのリサイクル、道路付属物、萌芽枝、在来種、侵略的でない外来種、クラウドファンディング	
その他		<ul style="list-style-type: none"> ・委員会において街路樹に関するよい資料が作られているので、もっと市民に周知して欲しい ・環境の取組みについては、他自治体では教育と関連付ける動きが最近見られるので、着目してほしい ・子供に関心を持ってもらうために、概要版のほか、子供向け資料があったほうがよい 	<ul style="list-style-type: none"> ・ご意見をふまえて、親しみやすく、伝わりやすい概要版となるように、概要版の表現やデザインを工夫しました