

## 審 議 資 料

項目：生態系（生物の生育・生息基盤、生物・生態系、緑）

担当：興水委員

## 意 見

**【生物の生育・生息基盤、生物・生態系、緑 共通】**

- 1 伐採エリア内の大径木については、樹木診断等を行った上で適切な密度で移植していることから、優先順位を付けて適切に移植木を選定するとともに、移植場所の確保、移植後の養生等について適切に実施すること。  
また、その実施状況について、フォローアップ調査で報告すること。

**【生物・生態系】**

- 2 改変区域内に注目される植物種が確認されていることから、可能な限り、移植を検討し、その保全に努めるとともに、移植の実施状況について、フォローアップ調査で報告すること。

## 審 議 資 料

項目：資源・廃棄物（廃棄物、エコマテリアル）

担当：谷川委員

### 意 見

#### 【廃棄物】

- 1 建設廃棄物については、「東京都建設リサイクル推進計画」における目標値に鑑み、より高い再資源化等率を達成するよう努めること。

#### 【エコマテリアル】

- 2 建設工事において、エコマテリアルの積極的な利用に努めるとともに、使用状況について確認すること。

## 審議資料

項目：温室効果ガス（温室効果ガス、エネルギー）

担当：野部委員

### 意見

**【温室効果ガス、エネルギー 共通】**

「東京都建築物環境計画書制度」におけるエネルギーの使用の合理化に関する方針が不明確なため、これを明らかにすること。