

研修テーマ	植栽基盤診断について ～調査方法から植栽基盤改良まで～	参加者	埼玉支部 17名 他支部 2名
講師	牧隆氏（神奈川県支部 樹木医） ダイトウテクノグリーン株式会社	場所	With You さいたま 視聴覚セミナー室
資料	植栽基盤について（パワーポイント資料）	記録	大澤俊介
目的	樹木の生育にとって重要な要因の一つである土壌について、調査方法および調査結果から土壌の状態を判断する方法と植栽基盤の改良方法について学ぶ。		

研修内容

パワーポイントを使用して、植栽基盤の不良事例や土壌の基礎、診断方法と判断基準、整備方法の実例についての講義。

<講義内容>

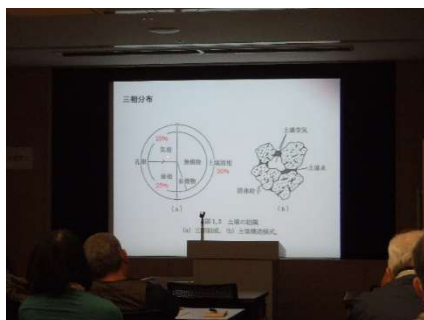
1. 植栽基盤の不良事例
⇒改良されていない土壌や、不良な植栽基盤での生育不良についての解説。
2. 土壌の基礎
⇒土壌とその要素についての解説。
3. 植栽基盤の概論
⇒植栽基盤の基礎についての解説。
4. 植栽基盤の調査方法と判断基準
⇒植栽基盤の調査方法や機材、その判定基準についての解説。
5. 調査結果と診断例
⇒土壌断面の診断と例についての解説。
6. 植栽基盤の整備方法
⇒植栽基盤の改良方法や資材について、改良例を交えながらの解説。
7. 植栽基盤診断と整備の実例
⇒植栽基盤診断について、実例をもとにした解説。



講義風景



植栽基盤の定義について



土壌三相分布



弘前公園 ソメイヨシノ土壌改良の実例