**所沢市みどりのパートナー育成講座（中級）日程およびカリキュラム**

**■全６回の日程**

**第1回講座：**9/28（水）

**第2回講座：**10/19（水）

**第3回講座：**11/16（水）

**第４回講座：**12/14（水）

**第５回講座：**2022年1月20（金）

**第６回講座：**2022年2月15（水）

**★善6回の予備日：**2022年3月2日（木）

　　※新型コロナウイルス感染症の流行や荒天による中止の場合の予備日です。

**■全６回で実施する中級編**

　中級編のカリキュラムの構成は、初級編の内容を掘り下げるとともに、各団体の活動の中において具体的にどのようなことが実践できるかについて、知り・意識できる内容を検討の上、実施します。内容によっては、参加者によるグループワークよりも個々のワークが中心になることもありますが、カリキュラムの一部は、各団体に戻られた際にメンバーで内容を共有して、実施していただくことで活動の計画や見直し、新しい展開をしていただくことを目的としています。

**■全6回のカリキュラム（案）**

**第1回【目標植生】**

◇テーマ：「みどりの計画書を作る①　～環境教育・生物多様性のための目標植生～」

①講座（標徴種、識別種、目標植生、生物多様性保全、萌芽更新と稚樹更新の併用検討）

　　②実習（希少種・実生マーキング、保全種検討、林床管理、常緑樹対策、維持管理計画検討）

**第2回【シミュレーション】**

◇テーマ：「雑木林の管理作業を行う①　～階層断面図・樹冠投影図による質的評価～」

　　①講座（伐採更新、シミュレーション、イメージ共有、樹林地の階層、結実種）

　　②実習（階層断面図、樹冠投影図作成のための毎木調査、林床植生管理のための植生調査）

**第3回【シミュレーション（調査の続きと結果のまとめ）】**

◇テーマ：「「雑木林の管理作業を行う②　～階層断面図・樹冠投影図による質的評価～」

1. 実習（第2回目の調査結果のまとめ作業）

　　※基本的に調査は第２回目で終了とするが、調査の進捗状況により、追加調査を

午前中に実施を検討

**第4回【更新伐採】**

◇テーマ：「雑木林の管理作業を行う③　～シミュレーションに基づいた管理作業～」

　　①講座（毎木調査と植生調査の調査結果を踏まえた管理方針の検討と計画の作成

翌春に備えた維持管理、萌芽・稚樹更新、ナラ枯れ対応について）

　　②実習（安全かつ適切な伐採、実生保全や萌芽枝調査・樹齢調査）

**第５回【普及啓発】**

【午前】

◇テーマ：「みどりと地域を守り育む①　～伝えることの重要性を踏まえた展開～」

　　①講座（活動の目的・目標・経過の周知、伝えるための方法・工夫、情報編集）

　　②実習（プログラム体験）

※実施時間内に第6回までに用意してもらう課題を説明

　「各団体の管理計画」の作成について

**第６回【検証・改善】**

◇テーマ：「みどりと地域を守り育む③　～未来へつなぐ！みどりのパートナー～」

　　①講座（管理計画の作成とＰＤＣＡサイクル、モニタリング調査、生物多様性保全・環境教育を意識した活動や各団体の活動の展望について）

　　②実習（各団体の管理計画の発表、意見交換）

**■新型コロナウイルス感染症の感染対策**

新型コロナウイルス感染症については、講座実施にあたり、感染対策を取りながら実施します。カリキュラム内容によっては、屋内外での講義やグループワークなども行う予定ですが、感染防止のためにマスクの着用や施設の換気、使用物品の消毒など感染対策を取りながら実施いたします。

　また、参加にあたり平熱以上の発熱や風邪の症状がある時や濃厚接触者となった場合は、参加を見合わせていただきますようお願いいたします。

以上