

A01

間伐の有無がスギ人工林の樹冠性節足動物、および、土壌性節足動物に及ぼす影響

○広島一郎（広島大・生物生産）・鳥取太郎（鳥取大・農）

人工林における間伐は、樹木の成長を促す上で不可欠である。一方、間伐を行うと林内の光環境や温湿度が大きく変化するため、そこに生息する……。

……
……
……
……
……
……

……したがって、間伐の有無は樹冠および土壌の節足動物に様々な影響を及ぼすことが明らかとなった。

キーワード：間伐，森林管理，生物多様性，生態系サービス，節足動物

———講演要旨作成上の注意点———

- ・この様式をそのままお使い下さい。提出頂いた原稿をそのまま印刷に使用いたします。
レイアウト：上余白 30 mm，左右下余白 25 mm，34 行
フォント：題目・氏名，MS ゴシック 11 pt
本文，MS 明朝，11 pt
- ・図表の挿入は自由ですが，1 ページ以内に収まるようにして下さい。
- ・左上に講演番号を付します。提出時に記入の必要はありません。
- ・キーワードは 3～6 個記入して下さい。
- ・複数名の発表の場合は，発表者の左上に○を付して下さい。