

森林・林業分野における航空レーザ計測 積算ハンドブック【改訂/Ver2】

1. 令和6年度航空レーザ計測等の積算例を改訂

2. 既存航空レーザを活用する際の留意点を新たに検討

2024年5月10日

1. 令和6年度航空レーザ計測等の積算例を改訂

改訂箇所

P-22 航空レーザ計測,森林資源解析,同現地調査(精度検証)の積算例、P-24、26の参考積算例を令和6年度の人件費単価をもとに作成しましたので、ご希望の方はメール等でご連絡下さい。

改訂の説明

改訂は、設計業務委託等技術者単価(令和6年度適用)に合わせて積算資料を更新しました。

林測協 新技術開発等検討会では、本積算資料作成の趣旨である予算要求等、概算検討の効率化のため、本積算資料を更新させて頂いております。

ご利用の際は、本趣旨をご理解の上、運用をお願いします。

2. 既存航空レーザを活用する際の留意点

既存航空レーザ計測成果を森林資源解析等に活用する際の留意事項と概算

既存航空レーザ成果を利用して森林資源解析に使用するケースにおいて、留意すべき事項を検討しましたので別冊として取りまとめました。ご希望の方はメール等でご連絡下さい。

検討項目は以下の通りです。

- 1 既存航空レーザを森林資源解析に使用する場合の留意点
- 2 森林航空レーザ計測の留意点
- 3 積算資料

【参考①】既存成果検索 国土地理院測量成果検索サイト

【参考②】航空レーザ計測による森林資源解析 樹高算定用データ作成イメージ

【参考③】積算留意事項(ハンドブック2023年改訂時説明資料)