

## 技術スタッフ（森林計測分野）の募集

無人航空機(UAV)やレーザセンサ等、進展著しい環境計測技術が様々な分野で活用され、森林・林業分野においてもこうした技術を積極的に導入して、森林資源管理や成長評価等への活用が期待されています。当会でも、全国の森林で行っている計測業務等へのこうした技術の導入・展開を進めるため、各種計測機材の組み合わせやデータ連携等に関する調査・検討を行い、実務的な計測技術として開発・導入・普及することを目指しており、森林計測分野の技術スタッフを募集します。

---

**募集する職員** 森林計測技術の企画業務に関する技術スタッフ 1名

**業務内容** 森林資源管理および森林計測技術の調査分析及び技術開発・普及に関する業務で、UAV 空撮とオルソ化による森林・樹木の判読、地上レーザ計測等による森林データ解析、DEM データ・GIS との情報連携等による森林計測管理に係る技術開発業務を担当していただきます。

**募集期間** 2021年11月6日～2021年12月10日（必着）

**勤務形態** フルタイム（任期あり） ※ 下記「雇用期間」参照

**雇用期間** 勤務開始（2022年1月以降）から1年間  
注1：勤務開始時期については調整可能。  
注2：当会の業務状況により更新する場合があります。

---

**応募資格**

- (1) 日本国の大学又は大学院の農学系または理学系もしくは高等専門学校を卒業された方。
- (2) 森林計測や森林資源管理に関する知見及び調査経験を有する方で、次のいずれかの条件を満たす方。
  - ア) 上記分野での森林調査およびデータ解析等の実務経験があること。
  - イ) UAV 空撮画像あるいはレーザ計測に関する研究発表の実績があること。
- (3) 普通自動車運転免許

---

**勤務地** 〒112-0004 東京都文京区後楽1-7-12 林友ビル6F  
一般財団法人日本森林林業振興会

---

**採用後の待遇**

給 与： 年俸制 360～480万円（30～40万円／月）  
（上記の範囲でこれまでの経歴・経験等により、当会規程に基づき決定します。）  
この他、当会の規程に基づき、ボーナス（功績給）を支給します。

雇用形態：フルタイムの契約職員

(フルタイムでの勤務が難しければ相談に応じます。)

#### 勤務時間、各種制度等

勤務時間：9:30～18:00

休憩時間：12:00～13:00

休日：土日、祝日、年末年始

加入保険等：健康保険、厚生年金、雇用保険及び労災保険

(注：フルタイム勤務でない場合は、健康保険、厚生年金、雇用保険の加入は雇用条件により変動があります。)

交通費支給 (実費)

---

#### 応募書類

- ①履歴書 (写真貼付。市販の様式で可)
- ②主要業績概要 (応募資格に記した主要な業績・業務実績について、A4 版横書き 1 枚程度で簡潔に記載)
- ④資格証・修了証等のコピー

#### 応募方法

下記あて郵送してください。

送付先：〒112-0004 東京都文京区後楽 1-7-12 林友ビル 6 階

一般財団法人日本森林林業振興会

※ 封筒に「応募書類在中」と朱書きしてください。

#### 選考方法

書類審査による選考通過者を対象に面接審査を実施。

面接日：12月20日～12月24日

面接場所：一般財団法人日本森林林業振興会

注) 書類選考の通過者に面接日等を通知します。

応募書類は返却しません。応募書類は本公募選考以外には使用しません。

---

問い合わせ連絡先 一般財団法人日本森林林業振興会

企画部 採用担当

E-mail：kikakukoubo17@center-green.or.jp

電話番号：03-3816-2471 (代表)