



# 林業 ICT の推進！「ドローンを利用した、森林資源調査」の技術普及見学会が行われます。

信州大学が開発した、ドローン（小型無人機）による森林資源の調査技術の見学会が、佐久穂町及び信濃町の森林で行われます。

## 1 日 時

- (1) 佐久穂町  
平成 29 年 7 月 25 日（火） 午前 10 時 30 分～（1 時間程度）
- (2) 信濃町  
平成 29 年 7 月 21 日（金） 午前 10 時 30 分～（1 時間程度）

## 2 場 所

- (1) 佐久穂町  
佐久穂町 八郡 八ヶ岳下（町有林）
- (2) 信濃町  
信濃町 荒瀬原（区共有林）



「信州大学農学部」の普及型ドローン」

## 3 見学会概要

- (1) 目的  
ICT を利用した森林調査技術の普及のため
- (2) 対象者  
市町村及び森林組合職員等  
※ 調査会場の駐車スペースが限られるため、関係者のみを対象としております。  
※ 報道関係者は、事前にお問い合わせ願います。
- (3) 主催  
国立大学法人信州大学
- (4) 悪天候時の対応について  
悪天候時は次のとおり調査を順延します
  - ・ 佐久穂町 予備調査日 平成 29 年 8 月 4 日（金）10 時 30 分～
  - ・ 信濃町 予備調査日 平成 29 年 7 月 28 日（金）10 時 30 分～
- (5) 問い合わせ先  
佐久地域振興局林務課（電話：0267-63-3154）：集合場所問い合わせ  
長野地域振興局林務課（電話：026-234-9523）：集合場所問い合わせ  
信州の木活用課（電話：026-235-7267）：総合問い合わせ

しあわせ信州創造プラン（長野県総合 5 か年計画）推進中



世界級リゾートへ、  
ようこそ。山の信州  
信州デザインエシオンキャンペーン  
2017.7.1-9.30

林務部 信州の木活用課 林業経営支援係  
 （課長）河合 広（担当）長澤 幸一  
 電 話 026-235-7267（直通）  
 026-232-0111（代表）内線 3235  
 ファクシミリ 026-235-7364  
 E-mail ringyo@pref.nagano.lg.jp