



中濃記者会同時配布資料

令和2年11月4日(水) 岐阜県発表資料			
担当課	担当係	担当者	電話番号
岐阜県立森林文化アカデミー 森林技術開発・支援センター	スマート林業 推進係	大島 愛彦	直通0575-35-2535 F A X0575-35-2529

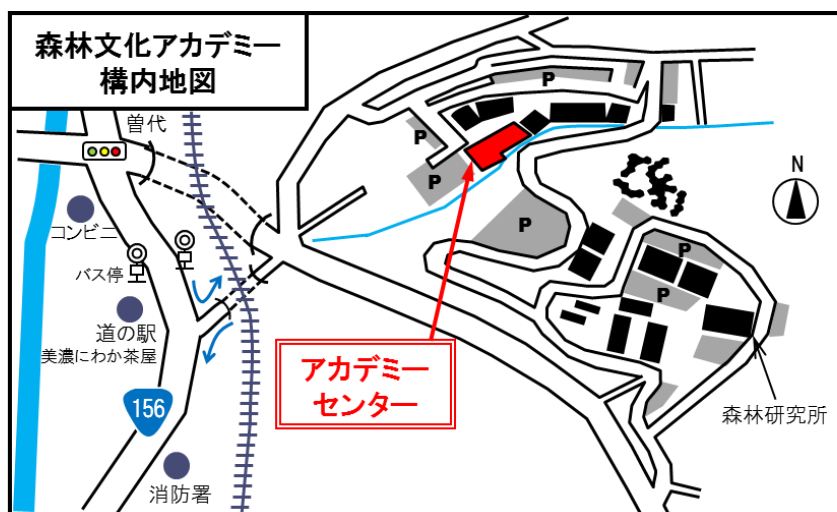
林業のデジタル化に向けた GNSS測量研修会の開催について

林業の現場で実施される測量は、複数の人員が必要で手間がかかることや、測量成果を地図上に正確に反映できないという課題がありました。

この度、この課題に対応し林業のデジタル化を進めるため、1人で測量が可能で、測量成果を簡単にGIS（地理情報システム）に反映できるGNSS測量の林業関係者向け研修会を下記のとおり開催します。

記

- 1 日時 第1回 令和2年11月11日(水) 10時～16時
第2回 令和2年11月12日(木) 10時～16時
※内容は2回とも同じ。雨天決行。
- 2 会場 岐阜県立森林文化アカデミー 会議室（美濃市曾代 88）※駐車場あり
- 3 対象者 林業関係者 各回10人程度
- 4 内容 GNSS測量実習、測量成果をGISに反映する手法の実習等
- 5 講師 岐阜県立森林文化アカデミー 技術課長補佐 ふるかわ くにあき 古川 邦明
- 6 位置図



会場となる森林文化アカデミーの会議室はアカデミーセンターの1階です。

<GNSSとは>

GNSS (Global Navigation Satellite System) は、人工衛星によって地上の現在位置を決定する衛星測位システムの総称。

有名なGPSは、アメリカが開発したシステムで、GNSSの一つ。

GNSSはGPSを含む複数の衛星測位システム（日本の準天頂衛星、ロシアのGLONASS、欧州連合のGalileo等）を併用して利用するので、より精度の高い測量が可能です。