

衛星リモートセンシングによる森林火災早期検知モデルの実証

(住友林業株式会社、日本電気株式会社、産業技術総合研究所等)

- ◆ 多方面に甚大な影響を与えている森林火災について、インドネシアでの衛星データは、誤検知、検知漏れ、情報更新頻度の不足等が課題。
- ◆ 既に国内で実証された、産業技術総合研究所が開発した短波長赤外 (SWIR) 波長帯データを利用したアルゴリズムについて、インドネシアで検証し森林火災の早期発見に役立てる。

今回のモデル実証技術

