研究指導教授:福井 弘道

学位論文題目: Estimating intervention-induced air pollution changes and tracking carbon neutrality progress employing the Digital Earth Systems Approach: Applications and Policy Implications (デジタル アース システムズ アプローチによる「介入事象がもたらした大気汚染の変化推定」と「カーボン ニュートラルの進捗状況の追跡」: その応用、政策への示唆)

学位論文の梗概(4行前後で):

This study initially examined the impact of intervention events on regional changes and recommendations for future policies. The emphasis later shifted to greenhouse gas monitoring, particularly estimating terrestrial carbon fluxes and developing a digital earth platform for carbon neutrality roadmaps and progress tracking at local level.

(西暦) 2023年 12月 06日

申請人氏名 Phan Anh @