

准教授

小川 健太

おがわ けんた

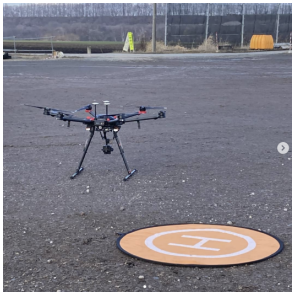


取得学位	博士(工学)
研究室・ユニット名	環境空間情報学
	リモートセンシング
研究キーワード	

## リモートセンシング

### 研究の概要・特徴

環境空間情報学研究室ではRS(リモートセンシング)やGIS(地理情報システム)などを用いた空間情報の活用に取り組んでいます。衛星からの画像やドローンから撮影した写真などから情報を抽出し、農地や環境のモニタリング、消防活動おける状況把握などの分野への応用研究を行っています。



### 産業界等へのアピールポイント(用途・応用例等)

研究業績や内容については下記のページを御覧ください。

<https://sites.google.com/site/kentaogawa/>

<http://egl.rakuno-ac.jp/>



研究シーズ一覧