

平成 30 年度退職教員の紹介

部 局 名	地震研究所	
氏 名	岩崎 貴哉	
職 名	教授	
本学在職期間	平成 2 年 4 月～平成 31 年 3 月	
所 属	観測開発基盤センター	
専 門 分 野	制御震源地震学	
略 歴	<p>昭和 51 年 3 月 本学理学部地球物理学科卒業</p> <p>昭和 56 年 3 月 本学大学院理学系研究科地球物理学専門課程博士課程修了、理学博士</p> <p>昭和 56 年 4 月 日本学術振興会奨励研究員</p> <p>昭和 57 年 4 月 北海道大学理学部附属海底地震観測施設助手</p> <p>平成 02 年 4 月 本学地震研究所助教授</p> <p>平成 10 年 4 月 本学地震研究所教授</p> <p>平成 22 年 4 月 本学地震研究所観測開発基盤センター長</p>	
研 究 内 容	<p>制御震源構造探査を基軸とした島弧地殻・上部マントルの地震学的構造 Iwasaki, Takaya et al. “Upper and middle crustal deformation of an arc-arc collision across Hokkaido, Japan, inferred from seismic refraction/wide-angle reflection experiments.” <i>Tectonophysics</i>, 388 (2004), 59-73</p> <p>制御震源構造探査を基軸とした島弧地殻・上部マントルの地震学的構造 Iwasaki Takaya et al. “Extensional structure on northern Honshu Arc as inferred from seismic refraction/wide-angle reflection profiling.” <i>Geophys. Res. Letters</i>, 28 (2001), 2329-2332.</p>	