

令和5年度 新部長のご紹介

部 局 名	地震研究所		
氏 名	古村 孝志		
職 名	地震研究所長（教授）		
任 期	令和5年4月1日～令和7年3月31日		
所 属	災害科学系研究部門・計算地球科学研究センター 兼務		
専 門 分 野	地震学		
略 歴	<p>昭和62年3月 北海道大学理学部地球物理学科 卒業</p> <p>平成元年3月 北海道大学大学院理学研究科修士課程 修了</p> <p>平成4年3月 北海道大学大学院理学研究科博士課程 修了</p> <p>平成4年5月 北海道教育大学 教育学部 岩見沢校 助手</p> <p>平成5年4月 北海道教育大学 教育学部 岩見沢校 講師</p> <p>平成8年10月 北海道教育大学 教育学部 岩見沢校 助教授</p> <p>平成12年5月 東京大学 地震研究所 地震火山災害部門 助教授</p> <p>平成20年3月 東京大学 地震研究所 地震火山災害部門 教授</p> <p>平成20年4月 東京大学 大学院情報学環 総合防災情報研究センター 教授</p> <p>平成27年4月 東京大学 地震研究所 副所長 災害科学系研究部門 部門主任・教授</p>		
研究内容	<p>Furumura, Takashi & Kennett, BLN. "Distinctive seismic reflections from the subducting Pacific slab for earthquakes in the Ryukyu arc." <i>Geophysical Journal International</i>, 233 (2022): 1213-1228.</p> <p>Furumura, Takashi & Oishi, Yusuke. "An early forecast of long-period ground motions of large earthquakes based on deep learning." <i>Geophysical Research Letters</i>, 50 (2023): DOI: 10.1029/2022GL101774.</p>		