

最新地震前兆講座

「気象衛星画像で地震予知」

主催 SZG 市民地震学会 

開催日時	2026年7月5日(日) 13時30分～15時30分 開場(開始10分前)																				
講師	市民地震学会 代表 築井裕和																				
開催場所	豊明市共生交流プラザ「カラット」 北館3F(※エレベータ有) 活動室2(北) TEL: 0562-57-1191 (元唐竹小学校の跡施設) 〒470-1131 豊明市二村台 1 丁目 27 番地 駐車場: 施設利用者4時間無料 ※出庫前に北館2階総合受付の認証機で駐車券の打刻が必要です																				
<p>南海トラフ巨大地震は必ず発生します。 地震が予知できれば、被害を大幅に軽減させることが出来ます。気象衛星画像に地震の前兆が現れると仮定し、日々長年に渡って観察した結果を参考に、地震を予知するワークショップを下記の内容で実施します。 また、活断層の最新評価、愛知県の過去被害地震、AI(人工知能)技術の活用について説明を致します。</p> <p>(記)</p> <table><tr><td>1 【南海トラフ・周辺活断層の最新評価】</td><td>15分</td></tr><tr><td>地震調査研究推進本部が公開している情報</td><td></td></tr><tr><td>2 【愛知県の過去被害】</td><td>15分</td></tr><tr><td>愛知県の過去被害地震の震源と被害について</td><td></td></tr><tr><td>3 【気象衛星画像に現れる前兆現象】</td><td>30分</td></tr><tr><td>地震に関連すると考えられる約1年間の事例</td><td></td></tr><tr><td>4 【AI(人工知能)の地震予知】</td><td></td></tr><tr><td>生成AIの気象衛星画像の解析能力について</td><td>15分</td></tr><tr><td>5 【地震予知ワークショップ】</td><td>40分</td></tr><tr><td>気象衛星画像で地震予知をして頂きます</td><td></td></tr></table>		1 【南海トラフ・周辺活断層の最新評価】	15分	地震調査研究推進本部が公開している情報		2 【愛知県の過去被害】	15分	愛知県の過去被害地震の震源と被害について		3 【気象衛星画像に現れる前兆現象】	30分	地震に関連すると考えられる約1年間の事例		4 【AI(人工知能)の地震予知】		生成AIの気象衛星画像の解析能力について	15分	5 【地震予知ワークショップ】	40分	気象衛星画像で地震予知をして頂きます	
1 【南海トラフ・周辺活断層の最新評価】	15分																				
地震調査研究推進本部が公開している情報																					
2 【愛知県の過去被害】	15分																				
愛知県の過去被害地震の震源と被害について																					
3 【気象衛星画像に現れる前兆現象】	30分																				
地震に関連すると考えられる約1年間の事例																					
4 【AI(人工知能)の地震予知】																					
生成AIの気象衛星画像の解析能力について	15分																				
5 【地震予知ワークショップ】	40分																				
気象衛星画像で地震予知をして頂きます																					
定員	15名(先着順) 参加費 100円(会場費)																				
【お申込問合せ先】 TEL:090-9192-0988(やない)※平日は18時以降にお願いします。 http://szg.main.jp/index.html 上記HPの【お問合せフォーム】からお願いします。																					