

【気象・天文・地質学】

※対象者・活動可能地域に関する注は3ページ

管理番号 フリガナ 氏名 生年または結成年 居住地	職業・役職・肩書き等	経歴	活動内容	過去の講演・実技等のテーマ			
	活動に関する資格等			対象者	活動可能地域		
				市内	市外		
8	大学教員	新潟大学災害・復興科学研究所	地域の防災に関する教育支援、地域での防災啓発活動	●R1 中央区津波自主避難マップ作製	小,中,高,青,成,年齢,男,女,親	全市	三,新,加,燕
ウラハ アツシ ト部 厚志 1966 新潟市							
44	新潟大学災害・復興科学研究所教授	1985年 北海道大学理学部地球物理学科卒業 1987年 北海道大学大学院理学研究科修士課程地球物理学専攻修了 1989年 (財)鉄道総合技術研究所 研究員 1998年 同 防災技術研究部主任研究員 2004年 新潟大学積雪地域災害研究センター 助教授 2006年 新潟大学災害復興科学センター 准教授 2011年 新潟大学災害・復興科学研究所 准教授 2016年 新潟大学災害・復興科学研究所 教授	雪と氷の科学、雪氷防災に関すること、地球温暖化関係など。	●R1 雪崩や融雪の災害をもたらす雪と雨のはなし	全て	全市	三,新,加,燕,五,阿,胎
カハマ カヒサ 河島 克久 1962 西区							
145	新潟大学自然科学系准教授	京都大学理学部卒業。京都大学大学院理学研究科物理学第二専攻修士および博士課程修了。国立天文台野辺山教務補佐員、京都大学助手を経て現職。	宇宙物理学および天文学に関する講演など。	●R1 天の川銀河の謎に迫る、先端科学技術で探る最新宇宙像 ●R2 望遠鏡を作って星について調べてみよう	中,高,青,成,年齢	全市	三,新,加,燕,五,阿,胎
ニ リウイチ 西 亮一 1963 西区							
133	気象予報士	新潟市住みよい郷土推進協議会秋葉区支部、新潟市中地区公民館、新潟市中央公民館で気象情報と防災に関する講演を実施。他長岡市、柏崎市、各種団体等で気象情報と防災に関する講演やお天気教室を開催	防災など気象に関する講演会、お天気教室等により、気象に関する知識向上を図るとともに、気象情報を活用した防災知識・意識の向上を図る。	●R1 新潟日報カルチャースクール三条教室「お天気教室」(全6回)、新潟県の気象・大雨災害・雨降花・村上茶の気象、新潟県の気象の特徴「大雨による災害から身を守るために」	小,中,高,青,成,年齢,障,男,女,親	全市	三,新,加,燕,五,阿,胎
ニッポフキョウヨクホカニイガクシブ 日本気象予報士会新潟支部 長岡市							