

— 異常気象 これからどうなる? —

豪雨や猛暑、台風の大型化——。

近年、異常気象がますます深刻化しています。その原因の1つが「地球温暖化」。では、温暖化が進むと私たちの暮らしにどのような影響があるのでしょうか？そして、私たちにできることは？

本講座では、元日本気象協会・気象予報士 工藤様をお招きし、最新の知見をもとに異常気象のメカニズムや温暖化が地域や生活に与える影響についてわかりやすくお伝えします。ぜひご参加ください。



講師

工藤 泰子 氏

元日本気象協会 気象予報士

4月17日(木)

14:00~16:00

クロスパル高槻5階

視聴覚室 (13:30より受付開始)

先着70名

定員

※募集人数に達し次第受付終了になります。申し込み時点で募集人数に達していた場合、参加をお断りする場合があります。

対象

高槻市内在住、通勤、通学

申込期間

4月3日(木)から
4月15日(火)まで

申込方法

電話・窓口・簡易電子申込(WEB)

申込先

高槻市・環境政策課
(TEL:072-674-7486)

※電話・窓口の受付時間は8:45~17:15
(土日祝日は除く)

事前申し込み
が必要です



簡易電子申込は
こちらから