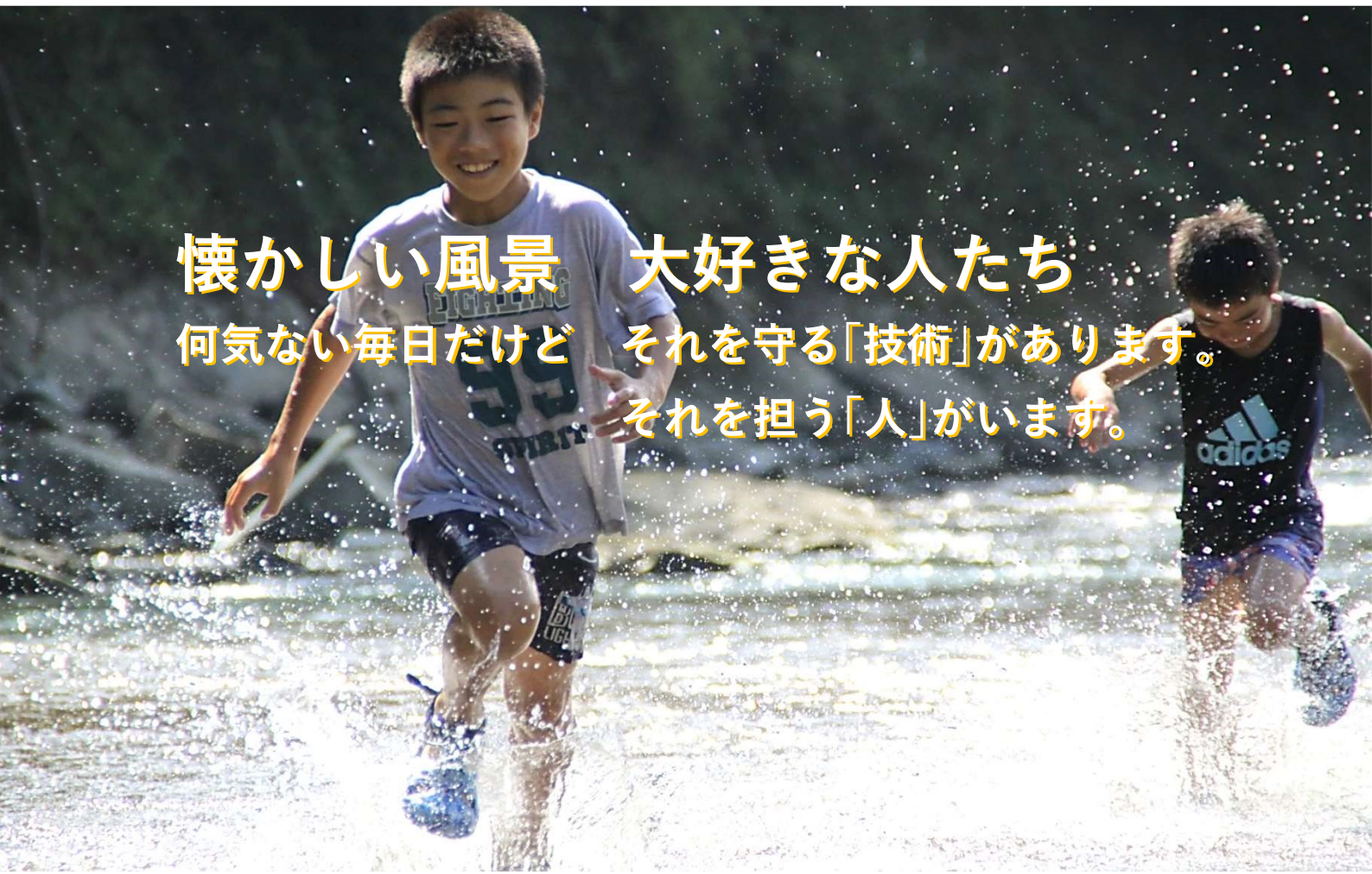


全学年 対象
オープンカンパニー「防災／1Day 仕事研究」

降水量や川の水位は どうやって測っているの？
洪水災害や土砂災害は どうして起るの？



懐かしい風景 大好きな人たち
何気ない毎日だけど それを守る「技術」があります。
それを担う「人」がいます。

- 参加者募集：全学年対象（1・2年生も歓迎!!）
- 開催日：2024年3月18日(月)・19日(火)・21日(木)・22日(金)
- 時 間：各日共通 10:00～15:30 ■プログラム（裏面）
- 場 所：株式会社ウエノ本社／高岡市問屋町107
及び、近隣の観測施設（見学と解説）



会社紹介動画

あなたの手で ふるさとを守る！地域の人たちを救う！

『防災／仕事研究』

★★★★ プログラム ★★★★★



- 10:00～12:00** テーマ「聞いてみる」
- ・ 富山県に線状降水帯発生！
 - ・ 気象観測と水文（すいもん）観測
 - ・ 降水量と河川水位の関係性
 - ・ なぜ？洪水災害が発生するのか…
 - ・ 観測業務の必要性と社会貢献
 - ・ SDGsへの取組み など

- 12:00～13:00** ・ 若手社員との交流（昼食会）
何でも聞いてみよう!!



- 13:00～14:00** テーマ「触れてみる」
- ・ 観測実機実習「降水量を測る雨量計」
「川の水位を測る水位計」



- 14:00～15:30** テーマ「行ってみる」
- ・ 庄川水系 大門水位流量観測所
 - ・ 〃 地久子川危機管理型水位計
 - ・ アンケート記入、ほか

『防災／仕事研究』 ★ 仕事体験オプション ★

テーマ「やってみる」ご希望者は現地業務の体験に参加できます。

- 日時：2024年4月～5月の平日、1～3日間
※ご希望の日程・日数で調整致します。

- 送迎：「高岡駅」「新高岡駅」の送迎が可能です。
※自家用車の方には駐車場をご案内します。

- 申込み先：「防災／仕事研究」及び「仕事体験オプション」共に
富山県インターンシップ推進センター Webサイト
インターンシップナビとやま
<https://internshipnavi-toyama.jp/company/info/340>



問い合わせ先：株式会社ウエノ 担当：総務部 橋本
電話 0766-22-2958 / メール hashimoto@kkueno.co.jp