

報道機関各位

長岡市環境部環境政策課長



長岡市

雪国での太陽光発電設備の普及を目指して

第二弾！

フレキシブルパネルの実証実験を実施

長岡市では、雪国における太陽光発電普及促進のため、資源エネルギー庁のエネルギー構造高度化・転換理解促進事業補助金を活用し、昨年度から市内事業者のアイデアを生かした雪国対応の太陽光発電設備の実証実験を実施しています。

本年度は、壁の材質が異なる以下の公共施設で、「軽量」「薄型」「柔軟」という特徴をもつフレキシブルパネルの設置工法などを確認します。

つきましては、下記のとおり概要をお知らせしますので、ぜひ取材くださいますようお願いいたします。

令和6年度 雪国対応の太陽光発電設備実証実験

1 実施場所および発電設備の規模

設置場所	発電設備・規模（予定）	事業期間
南部体育館	フレキシブル太陽光パネル 40kW程度	R6.5.28～R7.3.31
宮内コミュニティセンター		
高齢者センターみやうち		

2 参画事業者

株式会社中越興業

※協力企業：株式会社イーラスト、株式会社ヤシロ

3 取材について

- (1) 10月24日（木）に米百俵プレイス ミライエ長岡で開催する脱炭素セミナー「長岡市内の最新『CO2見える化』事情（主催：長岡市省エネ・再エネ産業振興プラットフォーム）」で、本事業の取組概要の中間報告を行います。
- (2) 11月以降、施設にフレキシブルパネルの取り付けが始まります。施工現場の取材を希望される場合は、事前に環境政策課までご連絡ください。

4 その他

- これまでの実証実験の取り組みなどをホームページで紹介しています。

URL：<https://www.city.nagaoka.niigata.jp/energy/solar-power.html>

- 市民、事業者を対象に太陽光発電設備導入への補助を実施しています。

URL：<https://www.city.nagaoka.niigata.jp/kurashi/cate09/kankyo-hojyo/snow.html>

〔 問い合わせ：環境政策課 里村 Tel 0258-24-0528 〕