

平成29年度の地中熱利用に関する支援事業(補助金)

| | 実施団体 | 事業名 | 対象 | 補助率等 |
|--------------------|----------------------|---|----------------------------------|--|
| 国の支援事業 (補助金) | 環境共創イニシアチブⅡ (経産省) | 地域の特性を活かしたエネルギーの地産地消促進事業費補助金 再生可能エネルギー熱事業者支援事業 (設備導入事業 設計・調査含む) | 個人事業主、事業者、民間団体等 | 補助率 1/3(上限3億円) 年間熱利用量200GJ以上または再エネ率10%以上 |
| | 温室効果ガス審査協会 (環境省) | 二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金 (廃熱・湧水等の未利用資源の効率的活用による低炭素社会システム整備推進事業) ①地域特性に応じたインフラの整備に当たっての低炭素価値向上を目的としたモデル・実証事業 ②低炭素型の融雪設備導入支援事業 | 地方公共団体 および民間企業 | 地中熱、地下水熱、温泉熱、下水熱、工場等温排熱を熱源とし、熱交換機やヒートパイプ等により融雪のために使用できる設備を導入する事業(※数値要件なし) 市町村2/3(上限1億円) 政令市・他1/2(上限1億円) |
| | 日本環境協会 (環境省) | 二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金 再生可能エネルギー電気・熱自立的普及促進事業 | 地方公共団体 離島の地方公共団体・民間企業 | 【1号】設備導入事業 市町村2/3 政令市他1/2 上限なし 地中熱要件:流量を調節する機能+熱源容量10kW以上 【2号】調査・計画・設計 1/1 上限 1,000万 数値要件なし 【4号】離島への設備導入事業 一律2/3 要件は1号と同様 |
| | 静岡県環境資源協会 (環境省) | 業務用施設における省CO2促進事業 (2)ZEB実現に向けた先進的省エネルギー建築物実証事業 | 地方公共団体 および民間企業 | 設備導入事業 建物全体のエネルギー削減率50%以上 市町村2/3 政令市他1/2 民間企業1/3 |
| | 温室効果ガス審査協会 (環境省) | ヒートポンプ等を活用した低炭素型農業推進事業 (2)再生可能エネルギー利用技術導入促進モデル事業 | 農業法人 | 設備導入事業 1/2 数値要件なし |
| 新潟県内の支援事業 (補助金) | 新潟県 | 家庭用地中熱設備導入支援事業 (地中熱を利用した冷暖房・融雪・給湯設備) | 住宅 | 補助対象経費の1/3、上限50万円 (市町村の補助金と併用可) |
| | 柏崎市 | 低炭素型家庭用創エネ・省エネ機器導入補助金 (地中熱ヒートポンプ空調・給湯設備) | 住宅 | 地中熱交換井戸4,000円/m、又は40万円の少ない額 |
| | 十日町市 | 再生可能エネルギー活用促進補助金(地中熱) | 住宅 事務所 | 補助対象経費の1/3、上限80万円 |
| | 魚沼市 | 再生可能エネルギー普及促進事業 (温度差エネルギー(地中熱利用等)) | 住宅 事業者 | 設置費用の3分の1、上限15万円 |
| | 小千谷市 | 克雪住まいづくり支援事業補助金 (屋根融雪式住宅) | 住宅 | 屋根融雪補助対象工事費の2/3、上限44万円 地下水の解放利用を伴うものは除く |
| | 南魚沼市 | 宅地等消雪設備普及促進事業 (地下水を使わない宅地への消雪設備) | 宅地 | 補助対象工事費の3分の1、上限50万円 |
| 農業関係 | 新潟県 | 新潟県農林水産業総合振興事業費補助金 ○ 再生可能エネルギー利用促進 | 市町村、農業生産法人、農業者等の組織する団体、JA、リース会社等 | 施設整備に対する補助として 1,000~5,000万円 補助率 4.5/10~5/10以内 機械整備リースとして 100~3,000万 補助率 3/10~1/3以内 |

※ 各補助金には募集期間、総額および諸条件がありますので、ご確認をお願いいたします