

第3期秋田県新エネルギー産業戦略策定に向けたアンケート調査について（A. 発電事業者様向け）

日頃より、秋田県政へのご理解とご協力を賜り、心より感謝申し上げます。

秋田県では、令和4年3月に「第2期秋田県新エネルギー産業戦略（改訂版）」（現戦略）を策定し、再生可能エネルギーの導入拡大及び関連産業の振興等に向けて取り組んできましたが、この度、現戦略が終期を迎えることから、新エネルギー産業の創出・育成と既存産業や地域の活性化を目的に「第3期秋田県新エネルギー産業戦略」を策定することとしております。

つきましては、皆様の県内での取組状況や、再生可能エネルギー発電事業等を行う上での求められる人材、課題や要望等を把握するため、「アンケート調査」を実施させていただくこととなりました。本調査を通じて、皆様のご意見を戦略に反映し、より効果的な施策を講じてまいりたいと考えております。また、より詳しいご意見を伺うため、一部の事業者様には個別に「ヒアリング調査」をお願いする予定です。なお、ヒアリング調査をお願いする事業者様には、アンケート回収後、改めて個別に連絡を差し上げます。

お忙しいところ誠に恐縮ではございますが、本調査の趣旨をご理解いただき、ご協力くださいますよう、何卒よろしくお願い申し上げます。

令和7年7月

秋田県産業労働部 クリーンエネルギー産業振興課

- 本アンケートは、皆様から頂戴したご意見を戦略策定に反映するために行うものであり、回答頂いた方の情報や特定のデータが公表されることはございません。各質問の目的は別添シートに記載のとおりです。また、他の目的に使用することは一切ありません。
- アンケートの調査票および回答フォームの URL は、貴社/貴団体関係者限りでお取り扱い頂き、他者への開示、複写、複製、配布は行わないでください。
- **調査票 A : 8月27日（水）まで**に以下の回答フォームにてご回答ください。
※回答フォーム URL : <https://forms.office.com/e/uNqMnVp7S4>
- 回答途中で一定時間が経過いたしますと回答データが消去されてしまう可能性がございますので、別紙の「調査票」をご一読いただき、事前に回答内容をご検討いただいたうえでご回答願います。
- アンケートの調査票は、依頼メールの添付資料をご確認、または以下の秋田県 HP よりダウンロードいただきますようお願いいたします。
※秋田県公式ウェブサイト 美の国あきたネット：画面上部の「サイト内を検索する」に「90649」を入力。
もしくは、<https://www.pref.akita.lg.jp/pages/archive/90649>
- 本アンケートに関して、ご不明の点などがありましたら、下記までお問い合わせください。

〈担当〉	〈委託先（問い合わせ先）〉
産業労働部	有限責任監査法人トーマツ*
クリーンエネルギー産業振興課	リスクアドバイザー事業本部
担当者 堀、佐藤	担当者：柴田、渋沢、都馬、蘇
TEL：018-860-2281	TEL：080-3554-8884（都馬直通） 080-4601-0478（柴田直通）
	e-mail アドレス： Akita_shinenergyenyaku@tohmatsum.co.jp

※秋田県は、戦略の策定にあたり、有限責任監査法人トーマツに本アンケート調査を含む各種調査等を委託しています。

別添：アンケート項目と各質問の目的

アンケート大項目	質問の目的	アンケート種別	
		A.発電事業者様向け	B.県内サプライヤー様向け
貴社について	各種回答の管理分析	レ	レ
再生可能エネルギー発電の導入予定とさらなる拡大について	今後の導入計画の把握、および拡大に向けた課題・要望の把握	レ	
再生可能エネルギーの地産地消・需要創出に向けて	地産地消・需要創出の検討状況、再エネ供給スキームに対する意向および課題の把握	レ	
再生可能エネルギー発電における地域との共生について	地域共生について取組の現状、今後の意向および課題の把握	レ	
再生可能エネルギー発電所に関する貴社の貢献領域について	発電所の建設またはO&Mにおける関与箇所とその具体的な業務内容、必要な技術の把握		レ
発電所の「建設」フェーズにおける建設費や県内発注等の状況について	経済波及効果推計に必要な情報収集。また県内発注比率の現状及び向上に向けた課題の把握	レ	
発電所の「運用・保守」フェーズにおけるO&M費や県内発注等の状況について	経済波及効果推計に必要な情報収集。また県内発注比率の現状及び向上に向けた課題の把握	レ	
洋上風力発電に関する県内人材育成推進について	洋上風力発電拡大に向けて今後求められる人材像、県内自給率向上に向けた課題、および県内教育機関への要望の把握	レ	レ
カーボンニュートラル関連事業について	県内でのカーボンニュートラル事業推進に向けて、取組意欲および課題を把握	レ	レ