

時代の変化に対応できているのでしょうか？

# 脱炭素化やデジタル化の動きや、 世界的な食料需給をめぐる リスクに対応してきました。

「エネルギー」「デジタル」「食」の3つを  
キーワードに北海道の価値を高めます。

## 主な取組

### 01 「脱炭素化」や「再生可能エネルギー」の活用

**ゼロカーボン北海道**  
を掲げ、国を上回る目標を設定

200万kW分の  
海底送電ケーブルを  
2030年度を目指して  
整備する方針が決定

### 02 世界最先端半導体の「大型投資を誘致」未来技術を積極活用

道内過去最大の投資を誘致  
メイドイン北海道の半導体で  
経済安全保障にも貢献

北海道データ  
センターパークの  
実現に向け始動

ドローン  
ワンストップ窓口開設  
全国初の積雪寒冷条件下  
での実証実験を推進

本道の優位性とトップセールスでデジタル産業の集積を推進

### 03 日本の食料供給地域として「食料安全保障」へ貢献

**食料安全保障に関する  
推進チームを設置**  
小麦などの作付け拡大や  
飼料生産用の機械導入を支援

**スマート農林水産業**  
を強力的に推進