

宇宙産業の育成

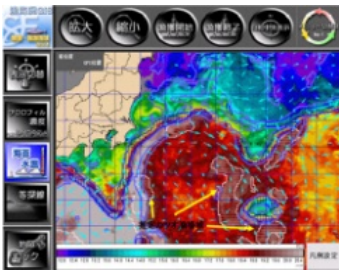
自動走行の通年実用化



大樹町多目的航空公園



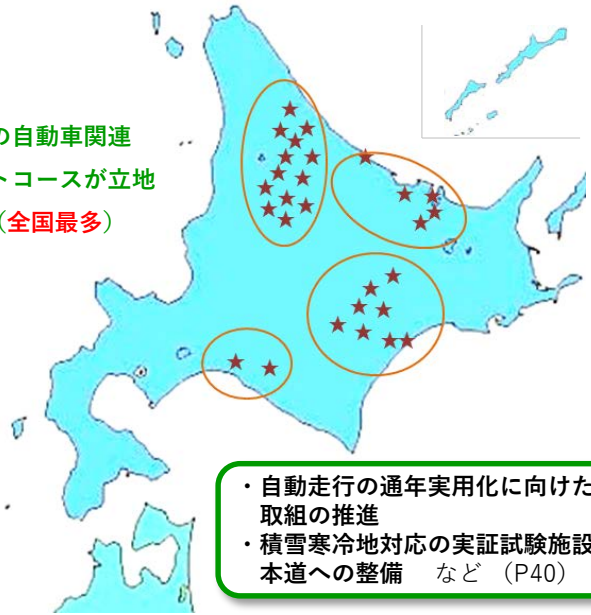
大樹町で打ち上げられた民間企業単独開発のロケットとして国内で初めて宇宙空間に到達したMOMO3号機 (インターテック提供)



衛星データの活用 (漁場予測マップ)

- ・ロケット開発や射場の整備に対する支援
- ・衛星データの利用に係る技術実証に対する支援 など (P39)

28の自動車関連
テストコースが立地
(全国最多)

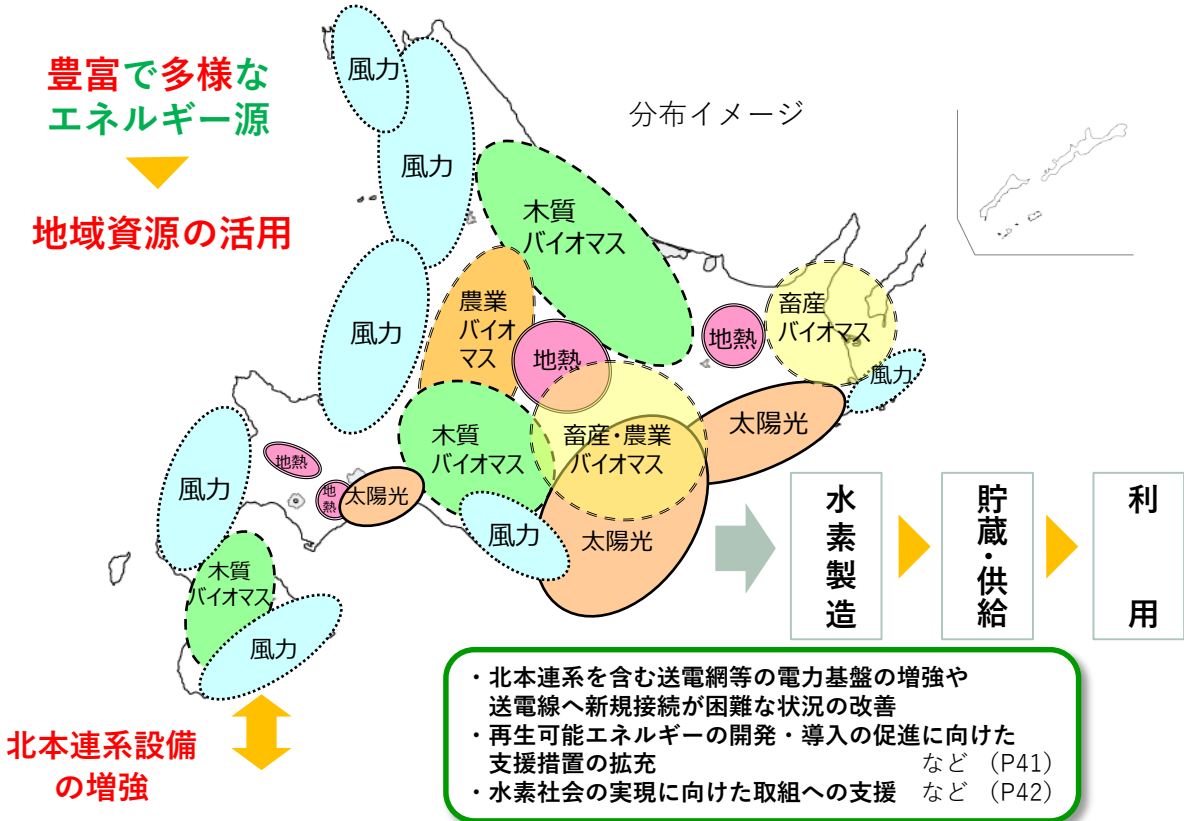


- ・自動走行の通年実用化に向けた取組の推進
- ・積雪寒冷地対応の実証試験施設の本道への整備 など (P40)



再生可能エネルギーの導入拡大

低炭素社会づくり



北海道への想いをつなげる豊かな地域づくり

一人ひとりの希望がかなう地域の創生

- 1 北海道創生・地方分権改革の推進
- 2 ICT利活用の推進
- 3 地方行財政の安定的な運営の確保・充実
- 4 過疎、離島など条件不利地域の振興対策の推進
- 5 少子化対策及び子どもの貧困対策の抜本的な強化・拡充

健やかに暮らせる医療・福祉の充実

- 6 地域に必要な医師の養成・確保
- 7 誰もが安心できる医療の確保
- 8 高齢者がいきいきと健康に暮らすことのできる地域づくり

地域を支える交通体系の構築

- 9 高規格幹線道路網等の整備促進
- 10 安定的な鉄道ネットワークの構築に向けた施策の推進
- 11 北海道新幹線の整備促進
- 12 新千歳空港等の機能強化
- 13 航空ネットワークの維持・拡充及び利便性向上のための施策の推進
- 14 北海道における空港運営戦略の推進
- 15 公共交通ネットワークの維持・確保及び利便性向上のための施策の推進
- 16 本道の経済活動を支える物流機能等の充実・強化

安全・安心で強靱な北海道づくり

- 17 北海道胆振東部地震災害からの復旧・復興
- 18 防災・減災対策の推進
- 19 北海道の強靱化と社会資本の老朽化対策等の推進
- 20 大規模・広域災害等に備えた体制の充実・強化
- 21 原子力発電所の安全対策及び原子力防災対策の徹底
- 22 国際情勢を踏まえた万全な危機対応・北朝鮮拉致問題の早期解決
- 23 災害や犯罪から道民を守るための警察機能の充実・強化

北方領土問題の早期解決に向けた取組の推進

- 24 北方領土の早期返還

多様性と可能性を活かした確かな未来づくり

地域と産業をけん引する人づくり

- 25 人材の育成・確保と働き方改革の推進
- 26 外国人材の円滑な受入れと共生に向けた環境整備

将来を担う子どもたちの成長を支える教育環境の充実

- 27 「生きる力」の育成に向けた教育環境づくりの充実・強化

彩り豊かな文化・スポーツの振興

- 28 アイヌの人たちに対する総合的な施策の推進
- 29 北海道・北東北の縄文遺跡群の世界遺産登録の早期実現
- 30 東京オリパラ開催効果の波及に向けた施策の推進と冬季大会の招致

地域と未来を支える活力ある産業づくり

食と観光の魅力を最大化する北海道ブランドの充実

- 31 道産食品の輸出拡大に向けた食産業の競争力強化
- 32 アジア・ロシアとの交流の拡大
- 33 国際的に質の高い観光地づくりの推進

魅力ある力強い農林水産業の振興

- 34 経済連携協定への適切な対応
- 35 持続的な発展に向けた北海道農業・農村の確立
- 36 持続的な発展に向けた水産業の確立
- 37 森林資源の循環利用による林業・木材産業の成長産業化
- 38 エゾシカやアライグマ、海獣類などの野生鳥獣被害対策の推進

優位性や独自性を活かした経済・産業の活性化

- 39 宇宙産業の育成に向けた支援の充実・強化
- 40 自動走行の通年実用化に向けた本道における取組の推進
- 41 再生可能エネルギーの導入拡大のための電力基盤の増強と支援制度の拡充
- 42 水素の活用など低炭素社会づくりの推進
- 43 本道の優位性を活かしたイノベーションの創出と企業立地の促進
- 44 中小企業等の振興・地域商業の活性化
- 45 道内石炭資源の有効活用に向けた取組等の推進