



## 特集 デジタルの力で、北海道を元気に!

■ 新型コロナウイルス感染症対策 ■ Pick up! 地域情報 ■ 赤れんがニュース ■ 道議会レポート ■ おいしい道産品プレゼント

### すでに道内で取り組みが始まっています



**ICTを活用した「遠隔授業」**  
道では、遠隔授業の機能を集中した「北海道高等学校遠隔授業配信センター(T-base)」を開設し、地域連携特別校や離島にある高校に、専任教員が授業を配信しています。



**「スマート農業」の推進**  
トラクターの自動操縦や搾乳ロボット、ドローンによる画像分析や農薬散布など、ICTやロボット技術を使ったスマート農業技術が幅広い分野に活用されています。



**住民目線でデジタル化「書かない窓口」**  
北見市では、窓口支援システムの導入により、来庁者が申請書を書かずに手続きが完了する「書かない窓口」と「ワンストップサービス」を実現。RPA(パソコン操作自動化ソフトウェアロボット)の導入により、職員の事務効率化と来庁者の待ち時間短縮など市民サービスの向上につながっています。

### デジタル化が進んだ未来社会

<b>教育</b> 1人1台端末で、遠隔授業やICT教育 など 	<b>交通・物流</b> ドローンによる個別宅配 など 
<b>産業</b> ロボットトラクターやドローンなどを活用したスマート農林水産業が実現 など 	<b>働き方</b> テレワークやワーケーションが一般的に など 
<b>行政</b> さまざまな行政手続きのオンライン化 など 	<b>医療・福祉</b> 病院と自宅をネットワークでつないで在宅診療 など 

皆さんは、10年後の北海道がどんな暮らしになっているかと思いませんか。デジタル化によって北海道を元気にする取り組みが進んでいます。

未来技術を活用して  
活力あふれる北海道を目指します。

ポストコロナに向けた新たな北海道づくり



「知るほど! なるほど!」  
**北海道**

北海道広報番組  
「知るほど! なるほど! 北海道」  
テーマ デジタル化で、北海道を元気に!  
STV 2021年10月23日(土) 午前9時25分~(予定)

番組を見逃した方はこちらからご覧いただけます。



広報紙「ほっかいどう」  
ウェブ版(HTML版)でも読めるようになりました

広報紙「ほっかいどう」

電子書籍ポータルサイト  
「Hokkaido ebooks」

北海道公式ウェブサイト



北海道庁広報 Twitter



北海道マイノート



北海道庁ブログ「超!!旬ほっかいどう」



北海道メールマガジン Do-Ryoku(動・力)



北海道庁インターネット放送局「Hokkai-Do-画」



クックパッド 北海道公式キッチン

