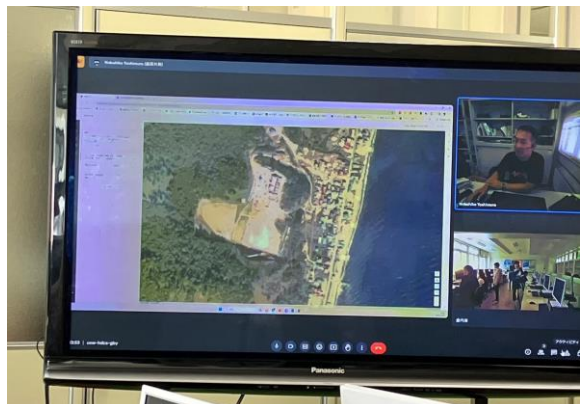


高校生向けリモートセンシング・GIS等授業

酪農学園大学 農業環境情報サービスセンター



気候変動等の講義



ArcGIS online等を用いた遠隔授業

羅臼高校（知床：羅臼町）のゼロカーボン学習で、GISを用いた知床の土地利用、CO₂蓄積量の確認、北海道の人口やCO₂排出量の傾向等を確認しました。授業は、対面1回、オンライン5回行いました。詳細⇒



北海道根室振興局



動物のGPSデータ等を用いたGISの分析



ドローン操縦トレーニング

酪農学園大学のGISやリモートセンシングの設備を用いた研修も行っています。写真は、市立札幌開成中等教育学校の生徒さんへの授業の様子です。

気候変動のようなテーマや先端技術の体験等、高校側の要望にあわせたGIS・リモートセンシング（ドローンを含む）等の授業を行っています。対面授業だけでなく、ArcGIS Online等を活用した遠隔での実習にも対応しています。