



発表項目 (行事名)	羅臼高校におけるゼロカーボン学習報告会の実施について		
記者レクチャー のお知らせ	(実施日時)	発表者	
概要	<p>1 概要</p> <p>根室振興局では、ゼロカーボンねむろの実現に向けて、高校生へゼロカーボンの学習機会を提供することで管内のゼロカーボン推進に向けた人材の育成につなげるため、今年度から羅臼高校と協力し、高校生に対してゼロカーボンに関する授業を実施しています。</p> <p>この度、本取組を通じて学んだことを発表する場として、高校生による学習報告会を実施しますのでお知らせします。</p> <p>2 日時・場所</p> <p>日時：令和6年2月16日(金) 13:25~14:15</p> <p>場所：羅臼高校体育館</p> <p>3 発表内容</p> <p>本学習では第1回・第2回の授業でゼロカーボンと分析手段のGISについて学び、第3回以降はGISを用いて北海道内のCO₂排出量などを学んできました。その後、授業で学んだことを通じて羅臼町のゼロカーボンについてそれぞれの班で関心のあるテーマを定め、調査・分析した内容を発表します。</p> <p>各班の発表内容は以下のとおりです。</p> <p>1班 北海道における人口とCO₂排出量</p> <p>2班 羅臼町の生活排出量や場所</p> <p>3班 羅臼町のCO₂排出量とその要因</p> <p>4班 羅臼町の土地利用とCO₂排出量～羅臼町と他の地域の違いは？～</p> <p>※各班発表準備中のため、最終発表までに内容が変更になる場合があります。</p>		
参考	<ul style="list-style-type: none"> 本学習は羅臼高校2年生の知床学受講者19名を対象として今年度から始めた取組で、来年度以降も継続して実施予定です。 		
報道(取材)に当たってのお願い	<ul style="list-style-type: none"> 本学習における高校生の学習成果を幅広く周知するとともに、ゼロカーボンの普及啓発につなげるため、積極的な取材をお願いします。 また、学校へ訪問人数をお伝えするため、取材については当課へ事前のご連絡をお願いいたします。 		
他のクラブとの関係	同時配付	(場所)	
	同時レク		
担当 (連絡先)	根室振興局保健環境部環境生活課地域環境係 鷹島 春香 電話 0153-23-6821(直通) 内線 2974		

○目的

近く社会に出て地域を担う世代である高校生に対し、ゼロカーボンについて知り、学び、考える機会を設定する。

○授業概要

実施期間：令和5年8月～令和6年3月

対象：羅臼高校第2学年19名（知床学受講者）

内容：①講師によるゼロカーボン・分析ツール（GIS）に関する授業

②班に分かれ、テーマを設定

③調査・分析・まとめ（グループワーク）

④調査・分析結果の発表

○授業内容

第1回：「ゼロカーボン」とはなにか

第2回：GISとはなにか

第3回：北海道の今と昔

第4回：人口について

第5回：CO₂排出量について（市町村や分野ごとのCO₂排出量の比較）

第6回：CO₂固定量と吸収量のこと

第1回授業

テーマ：ゼロカーボンとは何か

講師：酪農学園大学

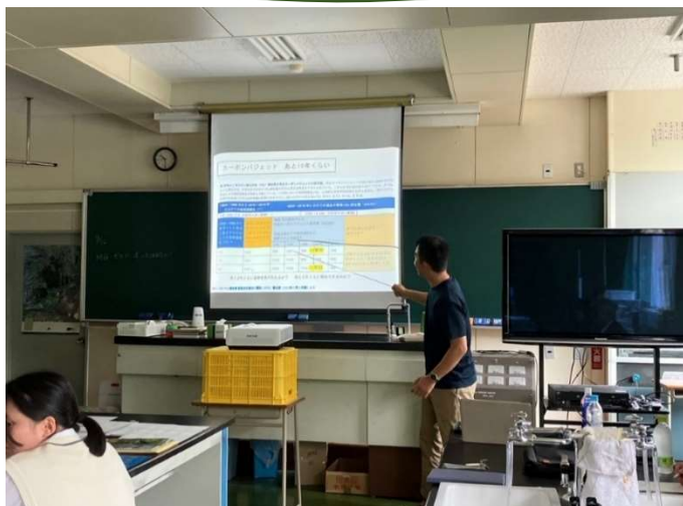
講師 吉村氏

第2回授業

テーマ：GISとは何か

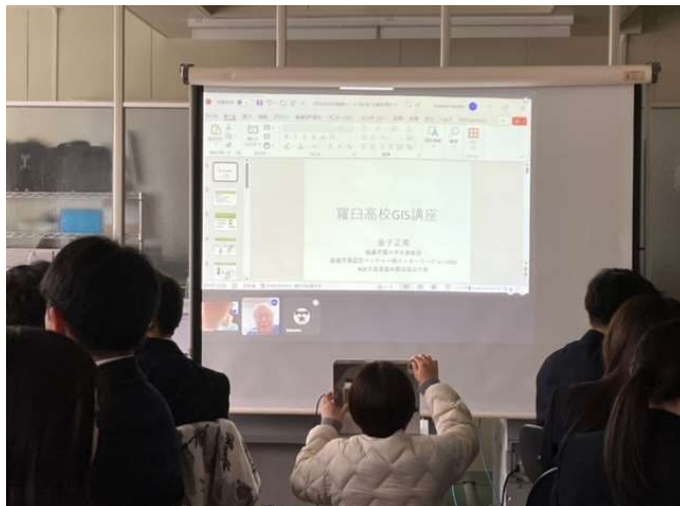
講師：酪農学園大学

名誉教授 金子氏



第1回授業の様子

北海道酪農学園大学の吉村講師にお越しいただき、「ゼロカーボンとは何か」について授業を実施しました。ゼロカーボンの基礎知識や、今後どう取り組んでいくか等について学び、考えました。



第2回授業の様子

北海道酪農学園大学の金子名誉教授に授業をしていただき、地図データを活用する分析ツール「GIS」について学びました。第3回以降は、実際にGISを使い、分析しました。