

高知県農業技術センター果樹試験場 小原敬弘、谷本 佑、西森 空、北沢知明

研究概要

ユズは隔年結果が激しく、せん定や選果に代表される栽培管理に熟練を要し、これらが新規就農を阻害する要因となっている。

そこで、熟練者が行う栽培管理作業を見える化し、新規就農者が早期に栽培技術の習得が可能となるWeb学習コンテンツを作成した。

研究項目

熟練者、非熟練者との違いを映像等により可視化



栽培管理作業のポイントを

- ・クイズ形式の問題
- ・動画

で学習できるWebコンテンツを開発

学習コンテンツの内容



<p>収穫（ハサミの使い方）</p> 	<p>選果（果実の表裏写真から3つの等級に分類）</p> 	
<p>収穫（採取順）</p> 	<p>動画（収穫）</p> 	<p>動画（せん定）</p> 

今後の展開

新規就農者のみならず多くの対象者が利用でき、普及指導員や営農指導員等にとっても利用価値が高い。また、大規模経営体においては、雇用者の教育に活用できる。