

出雲を愛する農業人材の育成 ～地域資源の再発見 出農 地域創生プロジェクト～

出雲市

- ① 出雲市の農業就業者は減少の一途
- ② 就業者の7割は60歳以上（高齢化）

出雲農林高校

- ① 県内就職率が高い水準（8割超）
- ② 農業関連就職率は低迷（3-4割台）

育てたい資質・能力

出雲創生力 [企画力 実践力 創造力]

共通基盤(理念)

- 持続可能な農業学習(GAP学習)
- スマート農業学習(次世代農業学習)
- 地域農業の核となる人材育成(課題解決学習)

出雲を愛する農業人材の育成

- 未知なる未来に対応する資質能力の育成
- 地域貢献意欲の醸成、地元定着促進
- 出雲市の農業振興が実現

出雲農業創生会議

出雲農林高校支援コンソーシアム

出雲市

農業人材育成プログラム

中核パートナー組織

出雲縁つなぎプロジェクト

縁結びCN

カリキュラム開発専門家

出雲農林高校

事務局会

縁つなぎCN

協働学習支援員



出雲農業創生会議 第1回全体会
2020. 8. 18 出雲市長挨拶



出雲農業創生会議 第2回全体会
2021. 2. 8 [希望の証]授与

令和2年度の目標：基礎学力の定着・創造力の育成及び出雲資源探究学習の充実

①持続可能な農業学習

安全安心な農業学習及び地域資源の活用に関わる持続可能な農業学習（GAP理念等）を充実させる



GAP学習に関わる取組み

②スマート農業学習

農業の効率化及び Society5.0 に対応した情報活用能力を育成させるスマート農業学習を充実させる



スマート学習に関わる取組み

③地域課題解決型学習

地域農業の核となる人材を育成するため地域農業の魅力や課題を探究し、プロジェクト学習へつなげる



地域課題解決型学習に関わる取組み

成果と課題

成果

- 島根県内における関連産業の現状について学び、地域課題の発見につなげることができた
- コロナ禍に対応した地域協働活動の実践により企画力や実践力の向上につなげることができた
- 出雲縁つなぎプロジェクトの推進により地域活動への理解や貢献意欲等の向上につなげることができた

課題

- 導入されたICT機器の活用方法について、より生徒の学びに活かす工夫や手立てが必要である
- コロナ禍に対応した授業実践のためのオンライン環境の整備
※どのような状況であっても「学びを止めない」環境づくり