



宮崎県の農業土木

農業農村整備により築かれた 全国有数の食料供給基地

宮崎県は、古来「日向（ひむか）」の国と呼ばれたように、豊かな日照と温暖な気候に恵まれています。今日、これらを生かした多様な農業が展開され、全国有数の食料供給基地となっています。しかしながら、宮崎県の食料供給基地としての地位は一朝一夕に築かれたものではありません。

宮崎県の自然条件は、畑地を中心に分布している火山灰性の不良土壤や急峻な地形に加え、集中豪雨、台風災害、干ばつなど、農業生産にとって厳しい側面もあります。

古来、農地の開墾、用水の開削など先人の嘗々とした努力が積み重ねられ、さらに農地の区画の整形・拡大、農業用水施設や農道の整備など農業の生産性向上させるための基盤整備があっただけで、厳しい自然条件を克服し、温暖な気候を生かした効率的・安定的な農業生産が可能となってきたのです。

農業農村整備は、生産性向上のための生産基盤の整備、災害に強い農業・農村の実現のための防災・減災対策、農業の担い手の確保や活力ある地域づくりのための農村の生活環境の整備などを行っています。

また、農業農村整備は、直接の受益者である農家のみならず、農村地域の住民さらには都市に暮らす皆さんの日常生活にも様々な場面で関わっています。

宮崎の農業農村整備事業



農地の守人

★宮崎県西諸県農林振興局 瀬尾 公之さん

プロフィール

宮崎大学農学部で農業水利学、林学を学ぶ。「宮崎県の自然豊かな風景を残したい」という思いから、卒業後、宮崎県に入庁。現在、勤続4年で、西諸県農林振興局の農村整備課で農地防災を担当している。



宮崎県西諸県農林振興局

★事業内容

宮崎県西諸県地域の農林水産業の推進や地域振興を目的に、関連する事業等を総合的かつ効率的に行っている。

★事業のおおまかな流れ

(農家の要望 → 事業採択 → 調査・測量・設計 → 工事発注)

1年間のスケジュール

調査 ・関係機関との 会見 ・地元説明会	4月 工事発注 ・設計積算 ・設計図面作成 etc	6月 工事監督 ・地元農家及び関係 機関との調整 ・予算管理 etc	10月 入札・決定
		1月 2月 3月 工事検査 竣工	



①この仕事に就いたきっかけ

小さい頃から田植え体験やため池で釣りをしていたこともあり、「生まれ育った宮崎県の自然豊かな風景を残すために農業生産基盤整備の仕事に携わりたい」という思いから、今の仕事を志望しました。

②現在の仕事内容

建設コンサルタントや宮崎県土地改良事業団体連合会と連携し工事設計を行い、工事発注後は施工業者の工事監督業務を通して農業の生産基盤の整備を進め、宮崎県の基幹産業である農業を支えています。また、農村の集落道路や生活用水などを供給する施設など生活環境の整備も行っています。

③メッセージ

「農業土木」は「農業」・「農村」を相手とする魅力ある仕事です。農家の方々からの期待など責任も大きいですが、改修された水路や大区画化されたほ場が目に見える形で残り、実際に利用されているのを目にして「自分の仕事が社会のために役に立っている」ということを実感できます。大変なこともありますですが、地元の方々から感謝の言葉をいただく機会もあり、前向きに仕事に取り組めています。私たちと『魅力ある農業・農村』と一緒に創っていきましょう!



自分の可能性を活かせるフィールドに向かって、チャレンジしませんか!?
宮崎県庁の土木技術職員は、安全・安心で快適な県民生活を実現するために、幅広いフィールドで、やりがいのある仕事に取り組んでいます。

Field
1

社会資本の整備

私たちが豊かに快適で安全に生活していくためには、道路や橋梁、河川、港湾など社会資本の整備が必要不可欠です。

このため、宮崎県では道路や港湾・漁港などの交通・物流ネットワークの建設や維持管理をはじめ、都市計画・まちづくり、公園の整備などを、幅広く行っています。



Field
2

防災・減災の取組

県民の安全・安心を確保するための防災・減災対策の取組が重要な課題となっているため、災害の被害を未然に防止または最小限に食い止めるよう、河川堤防、防潮堤の整備、ダムの管理、また土砂災害防止のための啓発活動などを行っています。



Field
3

美しい宮崎づくりの推進

待つちよるじ～！！



宮崎県では、良好な景観を築き上げていくために、全国に先駆けて取り組んできた沿道修景美化や都市公園・植物園の整備、また道路や河川の環境保全活動を住民と協働で行うなど、さまざまな取組を行うことにより、県土の美化に努めています。



お問い合わせ先

宮崎県 県土整備部 管理課 総務担当

電話 0985-26-7175 E-mail kanri@pref.miyazaki.lg.jp