

対象

- ・道内の農村ツーリズム受入組織の方（観光協会、地域DMO、商工会、農泊推進関連団体など）
- ・農村ツーリズムに取り組む農林漁業関連事業者の方（農林漁業者、農協、漁協など）
- ・観光関連事業者の方（宿泊・観光施設、旅行関連事業者、体験事業者など）
- ・地域おこし協力隊、行政機関の方 など



これから農村ツーリズムに取り組んでみたい方、  
農村ツーリズムに興味のある方もご参加ください。

農村ツーリズム人材育成セミナー<ワークショップ>

# 農村ツーリズム推進のための 地域の連携強化を考える

参加  
無料

## ワークショップ

地域の連携や調整を  
図るための着目点は？

農村ツーリズム推進  
のポイントは？



### 第1回 八雲会場

令和5年 11月30日(木)

13:30 ~ 16:30

ところ：ペコレラ学舎

(八雲町上八雲 296-1)

定員：20名

### 第2回 旭川会場

令和5年 12月1日(金)

13:30 ~ 16:30

ところ：旭川市大雪クリスタルホール

第2・第3会議室

(旭川市神楽3条7丁目)

定員：20名

農村ツーリズム推進のためのノウハウなどを学ぶとともに、さまざまな関係者間を調整し、受入体制づくりを図る際に直面する課題や悩みを共有しながら、地域の連携強化に向けたヒントや気づきを得て、今後の取組推進に向けて考えるワークショップです。



講師

木村 宏氏

北海道大学  
観光光学高等研究センター  
客員教授

【講師紹介】日本型DMOの先駆けとなる信州いいやま観光局にてグリーンツーリズムを推進し、体験型宿泊施設の立ち上げ、道の駅などの公共施設運営、着地型商品の造成、観光まちづくり事業を推進。長野県小布施町の老舗企業にてホテル・レストラン経営の実践・研究も行う。「信越トレイル」「みちのく潮風トレイル」など、日本のロングトレイルの普及活動にも従事。2015年12月~北海道大学観光光学高等研究センター所属。2023年10月~(株)PLAY EARTH PARK 代表取締役。

講師

花垣 紀之氏

一般財団法人  
都市農山漁村交流活性化機構  
業務第1部  
グリーン・ツーリズムチーム長



【講師紹介】1994年より旧(財)農林漁業体験協会(2013年に(一財)都市農山漁村交流活性化機構へ改組)に勤務。子ども農山漁村交流体験に関する取組・事例に精通しているほか、全国各地で農泊に係る研修講師や、農家民宿・民泊の開業・運営支援など、農山漁村の受入整備等における指導・助言を行っている。また、グリーン・ツーリズムインストラクター等の人材育成をはじめ、農泊およびグリーン・ツーリズム推進のための各種プロジェクト支援にも携わっている。

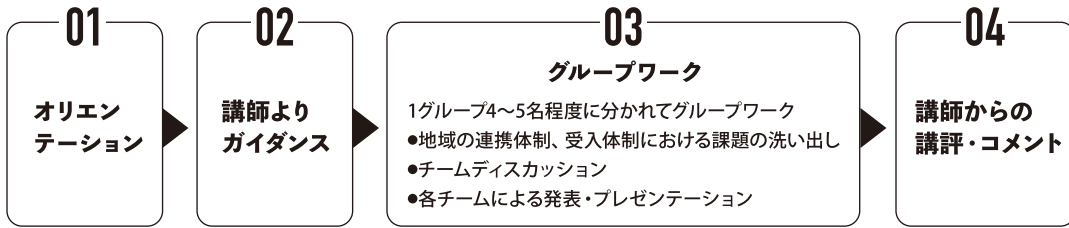


農村ツーリズム人材育成セミナー<ワークショップ>

# 農村ツーリズム推進のための 地域の連携強化を考える ワークショップ

## ワークショップの流れ

※詳細は変更になる場合がありますのでご了承ください。



## 参加申し込み方法

申込方法

1

下記申し込みフォームにアクセスし、  
必要事項を入力のうえ  
お申し込みください。



<https://ws.formzu.net/fgen/S375053085/>

申込方法

2

下記「FAX申込書」に必要事項を記入のうえ、  
事務局までFAXにてお申し込みください。

**FAX: 011-205-5050** (事務局)

## FAX申込書

参加希望会場 ※希望する会場に☑を 入れてください。	<input type="checkbox"/> 八雲会場 (第1回)	<input type="checkbox"/> 旭川会場 (第2回)
ふりがな		
お名前	①	②
ご所属 (会社名・団体名など)		
代表者メールアドレス		
代表者電話番号 (日中連絡のつく番号)		
お住まいまたは主な活動地域 ※市区町村名をお書きください。		市区 町村
講師への質問が あればお書きく ださい。		

※ご記入いただいた個人情報は厳正かつ適正に管理し、ワークショップ開催以外の目的に利用したり、本人の承諾なく第三者に提供したりすることはありません。  
※お申し込み受付後、2営業日以内にメールまたはお電話にて受付確認の連絡を申し上げます。連絡がない場合は、必ず事務局までお問い合わせください。

お問い合わせ

農村ツーリズム人材育成セミナー事務局 (公益財団法人はまなす財団内) 《担当/根津》  
**TEL: 011-205-5012** (平日 9:00~17:00) **FAX: 011-205-5050**  
E-mail: nohaku@hamanasu.or.jp