

起業・創業したい方、迷っている方、受講してみませんか？

あなたの思いを創業につなげる第一歩を！

# 能登里山里海 創業塾 2026

受講無料  
要申込

## 「能登里山里海 創業塾」とは

金沢大学能登里山里海SDGsマイスタープログラムと興能信用金庫が開講する創業者支援プログラムです。能登での創業（事業化）に必要な知識を経営のプロから学べます。

## 創業に有利な「特定創業支援事業」認定資格を取得可能

基礎講座を受講し（第1回、第2回、第4回、第5回の受講が必須）、修了証書を授与されることを条件に、珠洲市・輪島市・能登町・穴水町による「特定創業支援事業」の認定資格を得ることができます。これにより、創業・事業化の際、様々な支援をより有利な条件で受けられます。

## 2026年度 講義日程

### 基礎講座

- 第1回：9月12日「経営」 17:00～18:30
- 第2回：9月26日「販路開拓」 17:00～18:30
- 第3回：10月10日「ビジネス・ワークショップ」 9:30～16:00
- 第4回：11月21日「財務」 17:00～18:30
- 第5回：12月19日「人材育成」 17:00～18:30

※ 第3回は講義時間、会場が異なるとともに、金沢大学能登里山里海SDGsマイスタープログラム講義と合同開催いたします。

### 実践編 （個別講座）

12月から2027年2月 月曜日～金曜日に5回程度実施します。  
創業塾<基礎講座>の修了生を対象に、希望する方には事業プランの磨き上げや各種助成、融資等に必要資料作成の指導を個別相談方式で受けることができるアドバンス・プランです。受講できる対象となる方の条件や受講方法については、基礎講座の受講時にご案内します。

## 会場・受講方法

受講は現地会場（金沢大学 能登学舎（珠洲市））での対面講義となりますが、状況によってオンラインでの講義を併用する場合があります。受講方法は申し込み後にお知らせいたします。

### 募集期間

令和8年6月6日(土)～令和8年8月31日(月)まで

### 募集定員

基礎講座：25名程度  
実践編（個別講座）：5名程度

お申し込み方法は  
裏面をご覧ください ▶

### 主催



金沢大学 能登里山里海 SDGs  
マイスタープログラム



地域にまっすぐ  
興能信用金庫

# 受講申し込み方法

## 1. ネットでお申し込みの場合

QRコードを読み込んでフォームからお申し込みいただけます。



## 2. その他の場合

下記の内容（受講希望の講義、お名前・住所・勤め先又は職業・連絡先など）をメールいただくか、この用紙に記入の上、金沢大学能登学舎、興能信用金庫へご提出ください。

- 基礎講座の5回を通して受講する
- 希望する講義を受講する（受講したい回にチェック入れて下さい）

- |  |                        |
|--|------------------------|
| <input type="checkbox"/> 第1回 経営          | 9月12日 (土) 17:00～18:30  |
| <input type="checkbox"/> 第2回 販路開拓        | 9月26日 (土) 17:00～18:30  |
| <input type="checkbox"/> 第3回 ビジネスワークショップ | 10月10日 (土) 9:30～16:00  |
| <input type="checkbox"/> 第4回 財務          | 11月21日 (土) 17:00～18:30 |
| <input type="checkbox"/> 第5回 人材育成        | 12月19日 (土) 17:00～18:30 |

※ 第3回のみ講義時間が異なりますのでご注意ください

※ 珠洲市・輪島市・能登町・穴水町による「特定創業支援事業」の認定資格を満たすには、第1回、第2回、第4回、および第5回を必修として出席し、修了証書を授与されることが条件となります。

※ 受講は現地会場（金沢大学 能登学舎）での対面講義となりますが、状況によってPCによるオンラインでの非対面講義を併用する場合があります。受講方法は申し込み後にお知らせいたします。

ふりがな お名前			
ご住所	〒		
お勤め先 またはご職業			
電話番号		生年月日	
メールアドレス			

お申込み・お問い合わせ

金沢大学 能登学舎

〒927-1462 珠洲市三崎町 小泊 33-7

TEL : 0768-88-2568

FAX : 0768-88-2899

E-mail : meister@adm.kanazawa-u.ac.jp