

報道各位

新潟市都市政策部

にいがた2km・8区連携 オープンイノベーション推進事業  
基調講演セミナー&地域連携マッチングイベントのお知らせ



本市では、都心のまちづくり「にいがた2km」の取組の一環として、にいがた2kmと8区の連携をさらに推進し、国内外から稼げる事業を創造することを目的に「にいがた2km・8区連携 オープンイノベーション推進事業」を実施します。

同事業の最初のステップとして、下記のイベントを実施します。イベントでは、市内外の様々な企業や団体の方からご参加いただき、稼げる事業の創造に向けたマッチングなどを行います。ぜひ広報活動にご協力いただきますようよろしくお願いいたします。

記

1. 日時 令和6年6月19日(水) 14:00~16:00(予定)
2. 会場 NINNO プレゼンテーションスペース(中央区笹口1-2 プラールカ2 2階)
3. 対象 にいがた2kmや、8区との連携に関心のある企業・団体の方 70名程度
4. 内容
  - ① セミナー「地域を起点としたオープンイノベーションを起こす仕組み」  
講師：イードア新潟(株) 新潟支社長 石川翔太氏
  - ② ピッチ 市職員から8区の魅力や課題を提示、事業者の取組紹介
  - ③ 補助金説明 本事業で活用できる補助制度についての説明
  - ④ ネットワーキングとマッチング 参加企業や、行政担当者との交流・情報交換
5. 備考  
・取材申込みについては、裏面「取材申込書」によりお申し込みください。

## 【お問い合わせ】

新潟市都市政策部 担当：小林、剣持、間島

電話：025-226-2696(直通) FAX：025-229-5150 メール：niigata2km@city.niigata.lg.jp

新潟市都市政策部 行き（担当：小林）  
メール：niigata2km@city.niigata.lg.jp

にいがた2km・8区連携 オープンイノベーション推進事業

6/19開催 セミナー・マッチングイベント

### 取材申込書

貴社名	
人 数	
代表者	
連絡先	

令和6年6月18日（火）正午までに、メールにより 新潟市都市政策部 政策監グループ宛てにお送りください。

#### 【取材先等】

- 日時：令和6年6月19日（水）14：00～16：00（予定）
- 会場：NINNO プレゼンテーションスペース  
（中央区笹口1-2 プラールカ2・2階）

#### 【取材における留意事項】

- 取材の際は、必ず自社腕章を着用してください。
- 取材にあたっては現場担当者の指示・誘導に従ってください。

# 地域資産 × 熱量が生む ここでしかできないイノベーション



## にいがた2km・8区連携オープンイノベーション推進事業 参加事業者募集

### 基調講演セミナー & 地域連携マッチングイベントのご案内

にいがた2kmの強みや8区の魅力を活用した「市内外から稼げる事業」の創出を目的にしたイベントです。オープンイノベーションの手法を活用し、新たな事業・新たな価値の創出を目指します。皆さんのこれまでの知見やノウハウを活かし、共創し、新潟市で新たな事業に取り組みませんか？

#### イベント概要

- 【日時】6月19日(水) 14:00~16:00  
 【対象】本事業に関心のある全ての企業・団体の方  
 【会場】NINNOプレゼンテーションスペース  
 (PLAKA2) 及びオンライン  
 【定員】70名程度  
 【内容】

#### ①セミナー

「地域を起点とした  
オープンイノベーションを  
起こす仕組み」



イードア新潟(株) 新潟支社長  
石川翔太氏

#### ②ピッチ

- ・市職員から8区の魅力や課題を提示
- ・事業者の取組を紹介

#### ③補助金説明

- ・本事業で活用できる補助制度について

#### ④ネットワーキングとマッチング

こんな想いを持つ  
市内外の事業者・各種団体の  
皆さまの参加を  
お待ちしております！

- ・新潟市の魅力・課題について聞いてみたい
- ・にいがた2km・8区と連携した新しい事業を検討したい
- ・オープンイノベーションに興味がある
- ・自社の技術やノウハウでプロジェクトに参画したい
- ・アイデアはあるが自社のみでは実施が難しい
- ・自治体や、異なる分野の企業・団体とのネットワークを構築したい
- …など

詳細・お申込みは  
こちらから



#### お問い合わせ

にいがた2km・8区連携オープンイノベーション推進事業事務局 (TeNYテレビ新潟成長戦略室内)  
 電話：025-283-8111 メール：growth\_strategy@teny.co.jp