

## 中小企業のためのDX&リスキリングのカンファレンスを出雲市で開催

DX&リスキリングは本当に地方に成長と幸福をもたらしてくれるのか？  
事例から学べるDXリスキリングイベント

「IT×X」でお客様と社員の未来を作ることをミッションに掲げ、幅広い分野の課題に対してテクノロジーでのソリューションを提供する株式会社イーグリッド（e-Grid inc. 本社：島根県出雲市、代表取締役：小村 淳浩、以下イーグリッド）は、シェアエックス株式会社、株式会社おしごとマーケティングと共に、2025年2月5日（木）に島根県出雲市にて「DX&リスキリングカンファレンス 2025出雲」を開催いたします。

DXやリスキリングの導入や推進が盛んに語られる中、地方企業がどのようにDXに取り組み、人材育成を進め、成長と幸福を実現できるのか。本イベントでは、成功事例や具体的なノウハウを多数交えながら、地方企業のDX推進をサポートします。



### 【開催の背景】

近年、DX（デジタルトランスフォーメーション）が加速する中、地方の中小企業は人材不足やITリテラシーの不足など課題が山積しています。また、新型コロナウイルス感染症の影響により、働き方やビジネスモデルの変革が求められ、DXの重要性はますます高まっている中、DX&リスキリングは、地方中小企業が都市部との競争力を維持し、新たなビジネスモデルを創出するために必要不可欠な要素となっています。本カンファレンスでは、東京の知見と地方の熱意を掛け合わせ、地方中小企業のDX推進を後押しします。東京の企業や専門家を招き、地方の中小企業との出会いを創出することで、地域社会の課題解決、持続可能な地域社会を実現、また新たなビジネスチャンスの創出を目指します。

### ◇参加対象

中小企業の経営者・取締役・役員など

※無料の参加枠あり

### 【開催概要】

名称：DX&リスキリングカンファレンス 2025出雲

日時：2025年2月5日（木）13:00～18:00

（現地参加受付 12:30～）

場所：ビッグハート出雲

島根県出雲市駅南町1丁目5番地

参加形式：現地参加（取締役・以上 限定 60名）

費用：無料（懇親会は参加費用 5,000円を想定）

主催：株式会社イーグリッド、シェアエックス株式会社、株式会社おしごとマーケティング

後援：島根県出雲市

縁結びのまち



出雲市

IZUMO CITY

今回のセッションでは、DX事例やIT分野のさまざまな知見を持つ登壇者らが地方中小企業のDX課題に焦点を当て、実践的なノウハウやソリューションを共有します。また交流会を設け、東京の企業と地方の中小企業がつながりや、新たなビジネスチャンスを得る機会を創出します。

## 【登壇内容】



島根県出雲市 井上 夏穂里 副市長 ご挨拶

今日から始められるDX、リスキリング(デジタル人材育成)とは？  
～地方企業に必要なDX&リスキリングの第一歩～

- DX session 1 成功事例に見る地方企業のDX (仮題)
- DX session 2 自動で紙がデータに？事例から見るDX第一歩 (仮題)
- DX session 3 データ活用・連携による業務効率化とは？ (仮題)
- DX session 4 DXで実現する経営変革・新規事業創出 (仮題)
- その他: 名刺交換交流会・懇親会

## 【イーグリッド代表 小村淳浩のコメント】

本イベントを通じて、DXが進まない地方企業の現状打破のきっかけを作るとともに、首都圏IT企業様とともにエリアを超えた連携を図ることで地方企業様のリスキリング、DX推進、AI活用に寄与していきたいと考えております。

## 【イベント参加に関する情報】

詳細情報と登録は、下記公式ページからご確認いただけます。イベントへの参加は、URL下部のフォームを通じて可能です。

<https://reskillingtodx.com/izumo>

**<株式会社イーグリッドについて>**

「進化し続け、IT×Xによりお客様の課題を解決し、ビジネスを成功に導くことでお客様と社員の未来を創る」をミッションに掲げ、2010年11月に鳥根県出雲市に本社を設立して以降、東京、神戸、鳥根県米子市に進出。より高度なイノベーション体験を得ながら共に成長できる地域社会を創造することを目指し、産官学で連携しています。また、国内外の優秀なエンジニアと一丸となり、開発拠点において、東京をはじめとする首都圏エリアの開発案件に積極的に携わるとともに、Ruby on Railsを用いたソフトウェア開発やテレマティクス開発、webマーケティングなどのITソリューションで様々な社会課題を解決し、未来の世界に貢献します。

<https://www.e-grid.co.jp/>