



現在着目されている技術革新として、AIとDXがあります。DXは、ITとデータをより高度に活用し、提供価値を「モノ」から「コト」へ転換したり、人の考え方や行動そのものを「課題解決型」から「価値創造型」へと変革させることが期待されています。そこで、DXの基礎を学修するセミナーを企画しました。

第4回「DX基礎」

日時

令和6年6月27日（木）10：30～12：00
（申込締切 令和6年6月25日（火）17時）

場所

オンライン（ZOOM）開催
（当日都合で欠席となった方には見逃し配信を行う予定です）

対象

富山県在住の
行政・民間企業等の社会人、一般市民、学生

内容

DXという言葉も少しずつ浸透してきている中、生成系AIという大発明の台頭でDXの考え方も再定義する必要があるとともに、重要性はさらに増してきています。これまでは「すべての企業にDX/AIは本当に必要なのか？」という懐疑的な見方もあったものの、今や「DX/AIはすべての企業において必須である」というほどに価値が明確化されてきています。そこで、DXの定義やデジタル技術の歴史などの基礎にも触れつつ、「DX/AIの価値は何か？」を紐解いていきます。セミナーを通じてDXプロジェクトを明日から始められるイメージを持てるようにしましょう。

【講演者】 株式会社 Iroribi（イロリビ）
代表取締役 下山 輝昌（しもやま てるまさ）氏

【第1回 DX学修セミナーの申込み】

富山大学総務部情報推進課DS・DX推進事務室

インターネットによる申込みフォームからお申し込みください

申込：令和6年6月25日（火）17時~~まで~~切

<https://forms.gle/Bg7LdDgkpPJe7LZW7>



セミナー参加者の皆様には、アンケートをお願いします。このアンケート結果を参考にして、今後の学修セミナーなどを企画いたします。

<https://forms.gle/SeR97wWoMpBsqBGA9>



オンデマンドコンテンツ

【ご自身のペースで視聴できます】

データサイエンス特別講座（教養・初級・中級レベル）

<https://forms.gle/g5BJ2qk6t1cbAu9y8>



【富山大学データサイエンス推進事業】
詳細はこちらのページをご覧ください
<https://dstoyama.adm.u-toyama.ac.jp>

【問い合わせ】
TEL:076-411-4713,4712
E-mail:dsjm@adm.u-toyama.ac.jp

無料

