



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1回「デザイン思考」

無料

日時

令和6年5月16日（木）10:30～12:00
（申込締切 令和6年5月14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

ユーザー起点で問題解決/価値創造を推進するデザイン思考はDXの成功に不可欠な技術です。本セミナーではデザイン思考の全体像と実践上のコツを習得いただきます。



【講演者】株式会社三菱総合研究所

ビジネスコンサルティング本部

経営戦略コンサルティンググループ シニアプロジェクトマネージャー

DESING×CRETIVE TEAM 代表

山越 理央（やまこしまさお）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5月14日（火）17時×切

<https://forms.gle/q2EAqJnMZ9chC3Yy8>



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、第3回以降の学修セミナーなどを企画いたします。

<https://forms.gle/RXiAVS6AGRdqeg658>



DX学修セミナー今後の予定



DX学修セミナー
申込はこちら

- | | | | | |
|-----------|------|----------|-----|-----|
| ○ 論理的思考 | 5/30 | (5/28(火) | 17時 | ×切) |
| ○ 生成系AI基礎 | 6/13 | (6/11(火) | 17時 | ×切) |
| ○ DX基礎 | 6/27 | (6/25(火) | 17時 | ×切) |

【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