



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」



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)



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)



富山県在住の  
行政・民間企業等の社会人、一般市民、学生



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~~迄~~  
<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/RXiAVS6AGRdqe658>



### 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 ~~迄~~)
- 生成系AI基礎 6/13 (6/11(火) 17時 ~~迄~~)
- DX基礎 6/27 (6/25(火) 17時 ~~迄~~)

[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