

# D X 概論



デジタル技術を用いて人々の生活をより良いものにするという考え方が注目されています。このようなデジタル・トランスフォーメーション（DX）は、近年、大学での研究や教育の現場において、さらには自治体や企業においても様々な取り組みがなされています。富山県立大学や県内の自治体が取り組むDXについて、その応用事例も含めて理解を深める講義を開講します。

## 開催日

8月24日（木）9：40～17：00  
25日（金）9：40～17：00

〔授業時間〕 1時限・ 9：40～11：10 / 2時限・ 11：20～12：50  
3時限・ 13：50～15：20 / 4時限・ 15：30～17：00

## 開催場所

CiCビル5階 研修室2（富山市新富町1-2-3）

※開催場所の変更や、オンラインによる遠隔講義へ切り替える場合があります。

## 講義内容

チラシ裏面参照

## 定員・対象

30名（学生ほか、県民の方）

## 受講料

無料

## 申込期限

7月14日（金）

申込方法については、チラシ裏面参照

※申し込み多数の場合は受講できない場合があります。ご了承下さい。

受講生  
募集

# DX概論 講義内容



<b>8/24 (木)</b>	1 限目 9:40~11:10	1. ガイダンス/大学とDX 講師：唐山 英明（富山県立大学工学部教授） 下山 勲（富山県立大学学長）
	2 限目 11:20~12:50	2. 富山県におけるDX推進の取組み 講師：長岡 憲秀 （富山県知事政策局デジタル化推進室デジタル戦略課長）
	3 限目 13:50~15:20	3. 射水市における市民生活DXの進め方 講師：揚原 安麿（射水市DX推進アドバイザー）
	4 限目 15:30~17:00	4. ヘルスケアとDX 講師：唐山 英明（富山県立大学工学部教授）

<b>8/25 (金)</b>	1 限目 9:40~11:10	5. モノづくり分野のDX（1） 講師：岩本 健嗣（富山県立大学工学部教授）
	2 限目 11:20~12:50	6. 人工知能とDX 講師：榊原 一紀（富山県立大学工学部教授）
	3 限目 13:50~15:20	7. バーチャルリアリティとDX 講師：田川 和義（富山県立大学工学部教授）
	4 限目 15:30~17:00	8. モノづくり分野のDX（2）県内企業モノづくり分野のDX -生産/インフラ設備の異常故障検知技術- /まとめ 講師：寺島 修（富山県立大学工学部准教授） 唐山 英明（富山県立大学工学部教授）

## 申込方法等

大学コンソーシアム富山の高等教育機関に在籍する学生は、所定の履修願にてお申し込み下さい。

下記申込先あてに、①お名前（ふりがな）、②ご所属（勤め先・学校など）、③緊急連絡先（電話番号）、④E-mailアドレスを、FAX、E-mail、郵送のいずれかの方法にてお知らせください。

(ふりがな)			
① お名前			
② ご所属 (勤め先・学校など)			
③ 緊急連絡先 (電話番号)		④ E-mailアドレス	

### [申込・問合せ先]

富山県立大学事務局 教務課教務係  
〒939-0398 富山県射水市黒河5180  
電話 (0766)56-7500 (内線 1231) FAX (0766)56-6182 E-mail kyoumu@pu-toyama.ac.jp

受講決定及び受講方法は、8月中旬までに原則E-mailでお伝えします。