

開催日時

2023年 9月30日(土)

9時30分～11時(受付9:15～)



## 埼玉県立大学オープンカレッジ 誰ひとり取り残さないデジタルリテラシー向上のために 大切なことを共に考える

2022年11月に公開された生成AI(Chat GPT)は、幅広い分野の質問に詳細な回答を生成できることから注目を集めました。デジタル技術の急速な発展にともない日々の生活は様々な対応が必要となり、デジタルについて理解し、どのように支援するかが今まで以上に大切となっています。

スマホの使い方について困っているシニアの方、どのようにデジタル支援をしたらいいのか悩んでいるご家族を含め地域の皆様、専門職の皆様、学生の皆さん、私たちと一緒に考えてみませんか。

### 講師

社会福祉子ども学科

准教授 小川孔美

学生、地域の皆様とともに毎日の生活が豊かになるwelfare lifeについて日々試行錯誤している



### ゲスト講師

サンライツ法律事務所

弁護士 小川美由紀

日々起こる様々な問題全般に、悩みを抱えるその人に寄り添い向き合っている



### プログラム

9:30 講演:小川孔美

シニア世代におけるデジタルデバインド要因と支援のあり方  
ー地域支え合い会議と埼玉県立大学の取組みからー

10:20 講演:小川美由紀

デジタル社会で自分を守るために、  
家族を守るために

10:40 会場の皆様との意見交換・交流会&アンケート

### 受講料

1,000円

※埼玉県立大学  
学生無料

### 申込方法

- ①応募フォーム (URL/QRコード)  
<https://business.form-mailer.jp/fms/877e06db202519>
- ②大学事務局窓口 直接受付
- ③ FAX(裏面ご使用ください)

※申込締切 2023年9月24日(日)

地域産学連携センター

オープンカレッジ講座事務局

☎048-973-4114(平日9:00~17:00)

E-mail:edec@spu.ac.jp



2023年9月30日(土) 埼玉県立大学 オープンカレッジ  
誰ひとり取り残さないデジタルリテラシー向上のために  
大切なことを共に考える

参加申込書

FAX 048-973-4807

(埼玉県立大学 地域産学連携センター オープンカレッジ講座事務局)  
※番号のお間違いには、くれぐれもご注意ください。

- ・申込書にご記入頂いた内容(個人情報)は、講座の目的以外には使用いたしません。
- ・以下についてご記入をよろしくお願いいたします。

申込日	2023年	月	日
ふりがな			
お名前(必須)			
ご住所			
電話(必須)			
FAX			
E-mail			
お立場 (○をつけて ください)	スマホ等の使い方について困っているご本人		
	スマホ等の使い方について困っているご本人を支えているご家族		
	保健医療福祉関係者(職種ご記入ください: )		
	地域で支援に関わる皆様(自治会、民生委員、健康推進や福祉推進等に関わるお立場等)		
	学生(※埼玉県立大学 学生は参加費無料です)		
	その他( )		

質問等ございましたらお書きください

--

※受理 月 日 No.