

全3回の集合講座とオンライン学習で
スマートフォンのアプリ開発を体験できます!

仙北市 デジタル人材 育成講座

参加費
無料

～地域課題解決のスマートフォンアプリ開発～

受講者募集中

定員 **10** 名

希望者多数の場合、志望理由等により選考いたします。

仙北市では、地域の身近な課題をデジタルの力を活用して解決できる人材を求めています。地域の未来を担う人材の育成をめざし、スマートフォンアプリの開発体験を通してデジタル人材への第一歩を後押しするための講座を開催します。

開催期間

2022年 **7/30** (土) ▶▶ **9/17** (土)

全3回の集合講座とオンライン学習を行います。詳しいカリキュラムについては裏面をご覧ください。

第**1**回

7/30 (土)

場所：仙北市立角館樺細工伝承館
(第2研修室)

時間：13:00～17:00

基礎学習

第**2**回

8/27 (土)

場所：仙北市立角館樺細工伝承館
(第1研修室)

時間：13:00～17:00

オンライン
自主学习

制作

第**3**回

9/17 (土)

場所：角館交流センター
(第1研修室)

時間：13:00～17:00

オンライン
グループワーク

発表

お問い合わせ

仙北市 企画政策課 地方創生・総合戦略係 (田沢湖庁舎)

〒014-1298 秋田県仙北市田沢湖生保内字宮ノ後 30

TEL : 0187-43-3315 FAX : 0187-43-1300

お申し込み方法は
裏面をご覧ください。 ▶▶▶

カリキュラム

参加費
無料

仙北市では、地域の身近な課題をデジタルの力を活用して解決できる人材を求めています。
地域の未来を担う人材の育成をめざし、スマートフォンアプリの開発体験を通してデジタル人材への第一歩を後押しするための講座を開催します。
今回はプログラミング知識がない方でも、制作が可能なローコード・ノーコードツールを使ってアプリケーション制作を体験いただきます。



スマートフォンアプリの開発概論と ビジネスモデル

2022年7月30日(土)13:00～17:00
開催場所:角館樺細工伝承館

- スマートフォンアプリ制作の手順について
(アプリ開発、アプリストアへのリリース等)
- スマートフォンアプリのビジネスモデルについて

オンライン

オンライン自主学习

スマートフォンアプリ開発の知識習得コンテンツの視聴等
(累計学習時間は20時間程度が目安となります)



スマートフォンアプリの開発演習と 地域課題解決

2022年8月27日(土)13:00～17:00
開催場所:角館樺細工伝承館

- アプリ画面設計作成
- アプリ画面の実装、機能実装
- スマートフォンアプリと地域課題の解決について

オンライン

オンラインのグループワーク

発表会に向けたグループワーク
(グループワークは1回1時間ほどを複数回実施いたします)



グループワークの 成果発表会と そのフィードバック

2022年9月17日(土)13:00～17:00
開催場所:角館交流センター

- 発表前の内容のフォローアップ及び最終調整
- グループワークの成果発表
- 発表のフィードバック、審査結果発表

お申し込み方法

下記ウェブサイト、又は右記 QR コードのお申し込みフォーム (Peatix) よりお申し込みください。

<https://semboku-seminar2022.peatix.com>

お申し込み締切日

2022年7月22日(金)

- 希望者多数の場合、志望理由等により選考いたします。
- お申し込みいただいた情報は目的外に使用しません。

定員 10名

対象者

- 仙北市内在住、又は市内通学通勤の高校生～社会人
- 開催期間中のすべての学習に参加できるかた

QRコードでの
お申し込みは
こちらから



お問い合わせ先 ▶▶▶

仙北市 企画政策課 地方創生・総合戦略係 (田沢湖庁舎)
〒014-1298 秋田県仙北市田沢湖生保内字宮ノ後30

TEL : 0187-43-3315 FAX : 0187-43-1300