

DX 講習会でスキルアップを目指そう！

令和6年度

デジタル技術関連

セミナー



デジタル人材の育成・確保の推進が求められている今、
秋田県では各種講習会を開催しています。

あなたも『すぐに』仕事に生かせるスキルを習得しませんか？

受講料
無料

● DX系スキルアップセミナーコース一覧（9月～11月分） ●

実施施設	コース名	実施日	定員(人)	主な内容
大曲校	生成AIを使ったコンテンツ制作講習	9/9,10	10	テキスト、画像、動画等、各種生成AIのプロンプト講習です。適切なコマンド入力により生成されるコンテンツ精度が向上し、業務改善につながります。
鷹巣校	情報セキュリティ管理講習	9/19,20	10	標準型攻撃やランサムウェア等の情報セキュリティの自社診断について習得します。
鷹巣校	Googleクラウド活用講習	10/10,11	10	パソコンの基本操作ができる方が対象です。アカウントセットアップ、GoogleChrome、Youtube、Googleマップ、Gmail、Googleスプレッドシート、Googleドキュメント、Googleフォームなどを学びます。
秋田校	生成AIってこんなに簡単！ 初心者向け講習	10/16,17	10	テキスト、画像、動画等、各種生成AIのプロンプト講習です。適切なコマンド入力により生成されるコンテンツ精度が向上し、業務改善につながります。
大曲校	生成AIを使ったコンテンツ制作講習	11/6,7	10	テキスト、画像、動画等、各種生成AIのプロンプト講習です。適切なコマンド入力により生成されるコンテンツ精度が向上し、業務改善につながります。
鷹巣校	IoT講習【導入編】	11/21,22	10	IoTの概要、及びマイコンボードを使用した簡単な回路やプログラミングなど基本操作を習得します。
秋田校	Excelマクロ・VBA講習	11/26,27	10	基本的なマクロの設定及び作成、マクロとVBAの違い、マクロの編集、モジュール、プロシージャ、デバッグ、変数、制御構造、条件分岐、プログラムの流れなどについて学びます。

▶ 講習について

対象者 県内企業に在職中の方 **講習時間** 9時～16時

講習費用 受講料無料、テキスト代等は自己負担

講習会場 鷹巣、秋田、大曲の各技術専門学校（鷹巣校（北秋田市）、秋田校（秋田市）、大曲校（大仙市））

※受講申込の受付は、講習を実施する技術専門学校で行います。
詳細については、裏面をごらんください。

※申込書は、持参、郵送、FAX、メールのいずれでも可能です。



秋田県産業労働部 雇用労働政策課

TEL:018-860-2301 平日9時から17時まで

<https://www.pref.akita.lg.jp/pages/genre/koyorodo>



●お申し込みについて

申込方法

受講希望コースについて、開催する技術専門校に申込用紙を提出してください。
申込用紙は各技術専門校にあります。また、各校のHPからもダウンロードできます。

申込期限

申込締切日は概ね講習初日の10日前です。(ただし、先着順で定員になり次第締め切り)
※詳しくは、各校のHPをご確認いただくか、直接各校へお問い合わせください。

テクノスクール鷹巣 鷹巣技術専門校

(民間訓練支援室)

〒018-3301

北秋田市綴子字街道下191

TEL:0186-84-8351 FAX:0186-84-8352

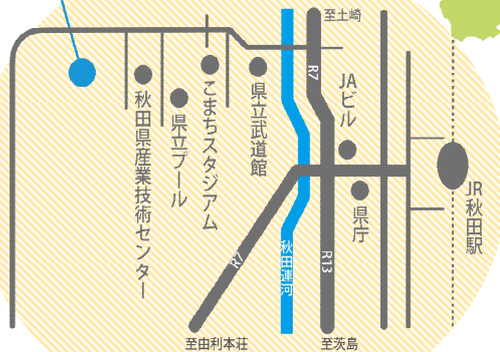
<https://www.pref.akita.lg.jp/pages/contents/82026>



(校HP)



秋田技術専門校



テクノスクール秋田 秋田技術専門校

(職業訓練センター)

〒010-1601

秋田市向浜一丁目2番1号

TEL:018-824-2548 FAX:018-862-9963

<https://www.pref.akita.lg.jp/pages/contents/82046>

↓講習会場は秋田技術専門校になります↓

〒010-1623

秋田市新屋町字砂奴寄4-53

TEL:018-895-7166 FAX:018-895-7061



(校HP)



テクノスクール大曲 大曲技術専門校

(民間訓練支援室)

〒014-0052

大仙市大曲川原町2-30

TEL:0187-62-6321 FAX:0187-62-3680

<https://www.pref.akita.lg.jp/pages/contents/82058>



(校HP)



「県立技術専門校ポータルサイト」が運用開始!

最新情報はポータルサイトをご覧ください

<https://www.pref.akita.lg.jp/pages/genre/techno-school>



働く全ての方を応援します



令和6年度

スキルアップセミナー

受講生募集

スキルアップセミナーとは・・・県内企業に在職中の方を対象に、
県立技術専門校において実施する短期間の各種講習です。

講習の概要

- 講習日程：2～3日
- 講習時間：9時～16時（または17時）
- 講習費用：受講料無料（テキスト代等は自己負担）
- 講習会場：鷹巣、秋田、大曲の各技術専門校（北秋田市、秋田市、大仙市）
- 講習内容：PC系、技能講習、資格対象など
詳細は裏面に記載しています。

受講申込について

- 受講申込の受付は、講習を実施する技術専門校で行います。
- 講習申込書は、持参、郵送、FAX、メールのいずれでも可能です。
- 申込締切日は、概ね講習初日の10日前です。
（ただし、先着順で定員になり次第締切り）

受講生の声や活用事例

- 技術向上に役立てさせてもらってます。ありがとうございます。
【セキュリティ管理講習】
- 重要なポイントを繰り返し教えてくれるので、とても分かりやすい。
楽しく受講することができました。
【建設業経理士検定2級受験準備講習】
- グループディスカッションをすることで異業種の方の意見を聞くことができ、とても参考になりました。【職長安全衛生責任者教育】
- 今まで知らなかった簡単な操作法を知ることができ、勉強になった。
何気なく使っていたエクセルの機能をいろいろ知ることができた。
講師の先生の説明が丁寧で、とても分かりやすい。【エクセル講習】



秋田県産業労働部 雇用労働政策課

TEL:018-860-2301 平日9時から17時まで
<https://www.pref.akita.lg.jp/pages/archive/2754>

「県立技術専門校ポータルサイト」
運用開始！

最新情報はポータルサイトをご覧ください
<https://www.pref.akita.lg.jp/pages/genre/techno-school>



令和6年 スキルアップセミナーコース一覧 (8月~10月分)

○オーダーメイド型対応欄に◎印のあるものは、希望する受講生数が一定数となる場合、別日での開催も可能です。(各技術専門校へ御相談ください)

○講習時間：Aはおおよそ9~16時、Bは9~17時となります。

分野	会場	コース名	オーダーメイド型対応可能コース	実施日	日数(日)	定員(人)	主な内容	実費負担額(円) (テキスト代等)	講習時間	
総合	秋田校	ビジネス文書・メールのルールと書き方講習 (Office 2016)		8/21, 22	2	10	ビジネス文書のマナーを学び、Word・Excelで社内外文書や仕事で使うメールを作成します。	1,430	A	
PC	鷹巣校	エクセルを使いこなそう講習		8/20, 21	2	10	効率の良いデータ入力やよく使う関数の入力、表示形式などを習得します。	1,320	A	
		パワーポイント基礎講習		8/27, 28	2	10	スライドの作成方法などパワーポイントの基本操作を習得します。	1,760	A	
		エクセル関数を極める講習		9/25, 26	2	10	エクセル操作経験者が対象です。関数の組み合わせのテクニックなどをわかりやすく解説しながら2日間ひたすら関数を学びます。	1,045	A	
	秋田校	エクセル応用講習(Excel 2016)	◎	好評につき受付終了				関数の利用、表作成活用、グラフィックの活用、複数ブックの操作、ピボットテーブルとピボットグラフ、マクロ作成などについて学びます。	2,200	A
		仕事で使えるExcel関数講習(Excel 2016)		9/10, 11	2	10	Excelの利便性、表作成のレイアウト、表作成の印刷テクニック、ビジネスで便利な関数、練習問題などについて学びます。	1,738	A	
		パワーポイント基礎講習(PowerPoint 2016)		9/18, 19	2	10	基礎知識、プレゼンテーション資料の作成、図表の挿入、特殊効果の設定、その他機能などについて学びます。	1,320	A	
		アクセス基礎講習(Access 2016)		10/9, 10	2	10	基礎知識、データベース作成、テーブル作成、クエリ作成、フォーム機能、レポート機能などについて学びます。	2,200	A	
		PowerPointデザインテクニックとアイデア講習		10/22, 23	2	10	文字での印象づけ、かっこいいデータの魅せ方、図形を使いこなす方法、画像の工夫で魅力的に仕上げる方法などを学びます。	1,980	A	
		大曲校	(使いこなそう) パワーポイント講習	◎	8/7, 8	2	10	パワーポイントの基本操作から、見やすい効果的なプレゼン資料の作成を習得します。	1,848	A
	(イチから始める) エクセル基礎講習			9/6, 13	2	10	初心者の方対象。データの入力、表計算の基礎を学びます。	2,310	A	
	(仕事で活かせる) エクセル応用講習			10/3, 17	2	10	エクセルの基本操作ができる方が対象です。グラフの作成や、絶対参照などを学びます。	2,310	A	
	(楽しくマスター) エクセル関数講習 基礎編		◎	10/28, 29	2	10	エクセルの基本操作ができる方が対象です。関数の基本から活用までを学びます。	1,320	A	
DX	鷹巣校	I o T講習(導入編)		8/8, 9	2	10	IoTの概要、及びマイコンボードを使用した簡単な回路やプログラミングなど基本操作を習得します。	1,650	A	
		情報セキュリティ管理講習		9/19, 20	2	10	標準型攻撃やランサムウェア等の情報セキュリティの自社診断について習得します。	530	A	
		Googleクラウド活用講習		10/10, 11	2	10	パソコンの基本操作ができる方が対象です。アカウントセットアップ、GoogleChrome、Youtube、Googleマップ、Gmail、Googleスプレッドシート、Googleドキュメント、Googleフォームなどを学びます。	1,650	A	
	秋田校	生成AIってこんなに簡単! 初心者向け講習		10/16, 17	2	10	テキスト、画像、動画等、各種生成AIのプロンプト講習です。適切なコマンド入力により生成されるコンテンツ精度が向上し、業務改善につながります。	—	A	
		I o T講習【導入編】		8/21, 22	2	10	IoTの概要、及びマイコンボードを使用した簡単な回路やプログラミングなど基本操作を習得します。	1,500	A	
		(これが知りたかった) Google活用講習		8/28, 29	2	10	Googleについて、アカウント・Gmail・カレンダー・ドキュメント・スプレッドシート・スライド等の活用方法を学びます。	2,508	A	
CAD	鷹巣校	Jw_cad基礎講習 10月	◎	10/16, 17	2	10	Jw_cadの機能を理解し、基本操作を習得します。	3,080	A	
	大曲校	いちからはじめる3D CAD	◎	9/25, 26	2	5	Autodesk Inventorを使用し、3次元機械設計についての基本コマンドを中心に操作方法を習得します。	—	A	
電気	大曲校	第一種電気工事士筆記試験(下期)準備講習①【電気理論等】		9/19, 20	2	10	電気理論・配線設計・電気応用等についての講習です。	3,080	A	
		第一種電気工事士筆記試験(下期)準備講習②【施工方法・配線図等】		9/26, 27	2	10	電気機器・施工方法・検査方法・発変電・高圧受変電設備についての講習です。	3,080	A	
		第二種電気工事士筆記試験(下期)準備講習①【電気理論等】		10/1, 2	2	10	電気理論・配線設計・電気機器についての講習です。	2,200	A	
		第二種電気工事士筆記試験(下期)準備講習②【施工方法・配線図等】		10/8, 9	2	10	器具・施工方法・検査・関係法令・配線図・鑑別についての講習です。	2,200	A	
		第二種電気工事士筆記試験(下期)過去問解説		10/17, 18	2	10	過去の出題問題解説を行います。	1,650	A	
		2級電気工事施工管理技士試験準備講習	◎	10/30, 31	2	5	電気工学等・施工管理法・法令・施工経験記述等についての講習です。	9,130	A	
建設	鷹巣校	車両系建設機械(解体用)運転技能講習(秋基金登録第91号 有効期限R11.3.30)		9/25, 26	2	8	車両系建設機械(解体用)の運転の業務に従事する方のため、安全な作業に必要な知識の習得と技能の向上及び労働災害防止の徹底を図ります。	1,793	B	
	秋田校	高所作業車の運転の業務に係る特別教育	◎	好評につき受付終了			10m未満の高所作業車の運転の業務に従事する方を対象とした特別教育です。	1,400	A	
		小型車両系建設機械の運転の業務に係る特別教育	◎	好評につき受付終了			機体重量3t未満の小型車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)の運転の業務に従事する方を対象とした特別教育です。	1,400	B	
	大曲校	小型車両系建設機械特別教育		10/7, 8	2	10	機体重量3t未満の小型車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)の運転の業務に従事する方を対象とした特別教育です。	1,600	B	
外装補修(塗装編)講習		◎	10/21, 22	2	10	初心者の方が対象です。工具や塗料の取り扱い、建築物(木部・鉄部)の塗装や補修方法を習得します。	—	A		
溶接	鷹巣校	JIS溶接技能者評価試験準備講習 8月(半自動溶接)	◎	8/27, 29	2	5	JIS溶接技能者評価試験のための準備講習です。	2,409	A	
		JIS溶接技能者評価試験準備講習 8月(手溶接)	◎	8/28, 29	2	5	JIS溶接技能者評価試験のための準備講習です。	2,200	A	
		JIS溶接技能者評価試験準備講習 8月(TIG溶接)	◎	8/29, 30	2	3	JIS溶接技能者評価試験のための準備講習です。	2,409	A	
	大曲校	ガス溶接技能講習(秋基金登録第94号 有効期限R11.3.30)		10/24, 25	2	10	ガス溶接及び切断作業に従事する方を対象とした技能講習です。	880	B	

◎講習内容のお問い合わせ先・受講申込先

校名及び担当	電話	FAX	住所	メールアドレス	HPコンテンツNo
鷹巣技術専門校 民間訓練支援室	0186-84-8351	0186-84-8352	北秋田市綴子字街道下191	takanosu-kunren@mail2.pref.akita.jp	82026
秋田技術専門校 職業訓練センター	018-824-2548	018-862-9963	秋田市向浜一丁目2-1	kunrenc@mail2.pref.akita.jp	82046
大曲技術専門校 民間訓練支援室	0187-62-6321	0187-62-3680	大仙市大曲川原町2-30	minkankunren@mail2.pref.akita.jp	82058