

働く全ての方を応援します

# スキルアップセミナー R6年度受講生募集

受講料  
無料

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  
(鷹巣校: 北秋田市、秋田校: 秋田市、大曲校: 大仙市)
- 講習内容: PC系、技能講習、資格対策など  
詳細は裏面に記載しています

## 受講申込

随時受付中!

- 講習を実施する技術専門校で受け付けます。
- 申込書は持参、郵送、FAX、メール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。

## 受講生の声や活用事例

- 非常にたくさんの技術を吸収させて頂きました。自社に戻って自分のできる所からDX化を進めたいと思います。【デジタル化支援講習】
- 分かりやすかった! 今まで独学で勉強し、いつも同じ所で分からなくなり諦めていましたが、今年は合格できる自信がつかえました。  
【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事で異業種の方の意見を聞く事ができ、とても参考になりました。【職長安全衛生責任者教育】
- 一人一人にしっかり対応してくれて、不安な所があっても安心して講習を受けることができました。【パソコン系講習全般】



お問い合わせ

秋田県産業労働部 雇用労働政策課

詳細はこちら!

TEL: 018 - 860 - 2301

〈受付時間〉平日 9時から17時まで

秋田県公式HP美の国あきたネット  
(コンテンツ番号2754)

(<https://www.pref.akita.lg.jp/pages/archive/2754>)



令和6年 スキルアップセミナーコース一覧 (4月～7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。(各技術専門学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) (学生スト代等)	講習時間
総合	秋田校	ビジネスマナーの基礎講習 (楽しく働くためのビジネスマナー)		5/17.24	2	10	基本的なマナー、言葉づかいや職場のコミュニケーション、名刺交換、訪問時のマナー、来客対応、席次のルールなどについて学びます。	—	A
		ビジネスマナーの実践講習 (学び直し、ビジネスマナーで自信を取り戻そう)		7/5.12	2	10	社会人としてのプロ意識の確立、基本動作の確認、心が伝わるコミュニケーション、組織で活躍するビジネスパーソン、職場ごとの事例対応、電話応対などについてロールプレイングを交えて学びます。	—	A
P C	鷹巣校	エクセル初歩講習		6/4.5	2	10	エクセルを使ったことが無い方と思う通りに使えないという方のために、使い方を基礎から学ぶ講習です。	1,100	A
		エクセル基礎講習 (Excel 2016)	◎	5/22.23	2	10	基礎知識、データ入力、表作成、数式入力、複数シートの操作、グラフ作成、データベース利用などを学びます。	1,320	A
	秋田校	ワード基礎講習 (Word 2016) 【オンライン可能】		6/12.13	2	10	基本操作、文字入力、文書の作成・印刷・編集、表の作成、表現力アップについて学びます。	1,320	A
		エクセル応用講習 (Excel 2016)		6/19.20	2	10	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
		エクセル基礎講習 (Excel 2016)	◎	7/10.11	2	10	基礎知識、データ入力、表作成、数式入力、複数シートの操作、グラフ作成、データベース利用などについて学びます。	1,320	A
	大曲校	Excelマクロ・VBA講習		7/24.25	2	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。	2,860	A
		(イチから始める) エクセル基礎講習		5/10.24	2	10	初心者の方が対象です。データの入力、表計算の基礎を学びます。	2,310	A
		(今さら聞けない) ワード基礎講習	◎	6/11.12	2	10	初心者の方が対象です。文字入力の基本から文書作成・表計算の基本操作を学びます。	1,298	A
(仕事で活かせる) エクセル応用講習			7/11.25	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、絶対参照等を習得します。	2,310	A	
D X	鷹巣校	情報セキュリティ管理講習		6/13.14	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。	550	A
		生成AIを使ったコンテンツ制作講習		7/25.26	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。	550	A
	秋田校	仕事で使えるGoogle講習		7/17.18	2	10	アカウントセットアップ、Google Chrome、YouTube、Googleフォト、Googleマップ、Gmail、Googleスプレッドシート、Googleドキュメント、Googleフォームなどについて学びます。	2,508	A
		セキュリティ管理講習		6/17.24	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。	550	A
Web	大曲校	はじめてでもできる！動画編集講習		5/8.9	2	5	初心者の方が対象です。Adobe Premiere Proの基本操作(動画素材を切る・つなげる、テロップを入れる、BGM挿入等)を習得します。	4,000	A
		もっと差がつく！動画編集講習	◎	7/30.31	2	10	中級者の方が対象です。Adobe Premiere ProとAfter Effectsを使用し、ロゴに動きをつけるなど、より魅力的な動画編集の手法を習得します。	4,000	A
CAD	秋田校	AutoCAD初級講習 [機械製図] (AutoCAD 2023)		5/15.16	2	10	AutoCADを使う準備、各種基本設定、基本操作、作図実践、JIS機械製図について学びます。	2,700	A
	大曲校	JW-CAD基本操作講習	◎	6/5.6	2	10	JW-CAD for Windowsの基本操作を習得します。	—	A
経理	秋田校	建設業経理士検定2級受験準備基礎講習		6/8.15	2	10	建設業会計の基礎知識、原価、工事間接費、決算と財務諸表について学び、各種練習問題に取り組みます。	2,420	A
		建設業経理士検定2級受験準備応用講習		7/6.13	2	10	建設業会計の基礎知識、原価、工事間接費、決算と財務諸表について学び、各種練習問題に取り組みます。	2,420	A
電気	大曲校	第二種電気工事士筆記試験(上期)準備講習①【電気理論等】【オンライン可能】		4/25.26	2	20	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(上期)準備講習②【施工方法・配線図等】【オンライン可能】		5/1.2	2	20	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(上期)過去問解説【オンライン可能】		5/14.15	2	20	過去の出題問題解説を行います。	1,650	A
		初心者のための第二種電気工事士技能試験入門	◎	6/25.26	2	5	初めて技能試験を受験する方向けです。複線図、工具使用方法、基本作業を学び、課題作成に取り組みます。	2,090	A
第二種電気工事士技能試験(上期)準備講習【公表問題の練習】		7/3.4.5	3	20	技能試験公表問題の練習・解説を行います。	1,320	B		
機械	大曲校	いちからはじめるNC旋盤プログラミング	◎	4/25.26	2	5	NC旋盤の概要、プログラミングの構成、固定サイクルなどの基礎知識を習得します。	—	A
		はじめてのNC旋盤 加工編	◎	5/28.29	2	5	NC旋盤(森精機)を使用し、工具の取付け取り外し、工具測定、穴開けや外径加工、ねじ切り等の基礎知識を習得します。	—	A
自動車	鷹巣校	エンジン整備用測定機器の取扱講習	◎	7/17.18	2	5	マイクロメータ使用方法、シリンダーゲージ使用方法、バルブクリアランス測定法等を習得します。	—	A
	秋田校	エンジン整備の測定器具の取扱講習		6/18.19	2	10	各測定器具を使用したシリンダ内径の測定、回路の点検、各種測定など、測定器具の取扱を学びます。	—	A
建設	秋田校	小型車両系建設機械の運転の業務に係る特別教育		5/28.29	2	14	機体重量3 <sup>t</sup> 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
		高所作業車の運転の業務に係る特別教育		6/6.7	2	10	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		7/3.4	2	14	機体重量3 <sup>t</sup> 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	足場の組立て等の業務に係る特別教育	◎	6/13.14	2	10	足場の組み立て、解体、変更の業務に関わる方を対象に行う特別教育です。	900	A
溶接	鷹巣校	アーク溶接特別教育 5月	◎	5/15.16.17	3	12	アーク溶接機を用いて行う金属の溶接や溶断等の業務に従事される方を対象とした特別教育です。	880	B
		ガス溶接技能講習(秋基登録第27号 有効期限R11.3.30)		5/30.31	2	20	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。	1,210	B
	大曲校	TIG溶接入門講習	◎	6/27.28	2	10	TIG溶接の基本技術と安全作業について習得します。	—	A
		ガス溶接技能講習(秋基登録第94号 有効期限R11.3.30)		5/21.22	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
アーク溶接特別教育		6/18.19.20	3	10	アーク溶接機を用いて行う金属の溶接や溶断等の業務に従事される方を対象とした特別教育です。	1,210	B		
その他	秋田校	職長・安全衛生責任者教育		6/25.26	2	20	労働安全衛生法第60条に基づく「職長教育」及び平成18年5月12日付基発第0512004号に基づく「職長・安全衛生責任者教育」の講習です。	2,700	B
	大曲校	0から解説! 危険物取扱者(乙4類)対策講習【オンライン可能】	◎	7/9.10	2	10	危険物取扱者乙4類試験に関する対策と模擬試験を行います。	1,800	A

◎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
鷹巣技術専門学校 民間訓練事務室	0186-84-8351	0186-84-8352	北秋田市綴子字街道下191	takanosu-kunren@mail2.pref.akita.jp	48721
秋田技術専門学校 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	55987
大曲技術専門学校 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	71426