

働く全ての方を応援します

# スキルアップセミナー R5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。

## 受講生の声や活用事例

- 説明だけでなく、実物の見本でこまかく解説して頂き、とてもわかりやすく  
助かりました。(ガス溶接技能講習)
- 職長の役割として、安全が最優先であることを改めて考える  
事ができた。(職長・安全衛生責任者教育)
- 丁寧でわかりやすく良かった。開催日が土日なのも助かりました。  
(建設業経理士検定2級受験準備講習)
- 新入社員よりも入社から数年たった人の方が、自分の経験と照らし  
合わせて学ぶ事が多いと感じた。(ビジネスマナー講習)



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5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) (テキスト代等)	講習時間
P C	鷹巣校	エクセル中級講習		8/17,18	2	10	文字入力できる方対象。効率の良いデータ入力や、関数入力の仕方、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		8/22,23	2	10	文字入力できる方対象。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。	1,320	A
		エクセル関数・データベースの活用講習		9/26,27	2	10	エクセル操作経験者対象。関数、データベース機能、複数シートの組み合わせや色々な集計方法を習得します。	2,200	A
	秋田校	エクセル応用編(Excel-2016) <b>好評につき受付終了</b>		9/5-6	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、マクロ作成などを習得します。	2,200	A
		パワーポイント基礎(PowerPoint 2016) 【オンライン可能】		9/12,13	2	10	基礎知識、プレゼンテーションの作成、図表の挿入、特殊効果の設定、その他便利機能などを習得します。	1,320	A
		アクセス基礎(Access 2016)		10/4,5	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、レポート機能などを習得します。	2,200	A
		仕事で使えるExcel関数(Excel-2016) <b>好評につき受付終了</b>		10/17,18	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などを学び、練習問題に取り組みます。	1,738	A
	大曲校	ゆっくり学べるExcel関数講習(応用編)	◎	8/23,24	2	10	エクセルの基本操作ができる方対象。請求書・集計など仕事で役立つ関数を習得します。	2,530	A
		Excelマクロ講習(基本編)	◎	9/11,12	2	10	エクセルの操作ができる方対象。マクロの概要や記録など基本操作を習得します。	2,860	A
Excelマクロ講習(応用編)		◎	10/11,12	2	10	エクセルの操作ができる方対象。効率的な仕事を行うための基本的なVBA操作を習得します。	2,860	A	
D X	鷹巣校	やってみようIoT(基礎編)		8/7,8	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の基本操作を習得します。	1,680	A
		仕事で使えるGoogle講習		10/17,18	2	10	アカウントセットアップ、Google Chrome、YouTube、Google マップ、Gmail、Google スプレッドシート、Google フォームなど基本操作から活用法までを習得します。	1,650	A
	秋田校	仕事で使えるGoogle講習		8/2,3	2	10	アカウントセットアップ、Google Chrome、YouTube、Google マップ、Gmail、Google スプレッドシート、Google フォームなど基本操作から活用法までを習得します。	2,508	A
		経営者、管理者のための企業デジタル化支援講習		8/23,24	2	15	デジタル化の定義と現状、事例、低予算で導入可能なデジタルツール等、デジタル化に向けた経営者と従業員の役割を理解します。	-	A
		気になるコミュニケーションツールを使ってみよう講習		10/24,25	2	10	①Zoom②Teams③Google Meet④Slack⑤LINE WORKS⑥Chatwork⑦LINE⑧ツイッター⑨インスタグラム⑩ブログなどの基本操作を習得します。	1,738	A
	大曲校	やってみようIoT(基礎編)		8/3,4	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の基本操作を習得します。	1,680	A
		Zoom・Teams講習	◎	8/30,31	2	10	ビデオ会議やオンライン講習で活用するZoom、Teamsの基本操作を習得し、オンライン発表を体験します。	2,508	A
Google活用講習			10/16-23	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習得します。	2,508	A	
W e b	大曲校	ホームページ作成入門	◎	8/8,9	2	10	WordPressを使用し、ホームページを初めて作成する方を対象に基礎的手法を習得します。	3,000	A
C A D	鷹巣校	Jw_cad基礎講習	◎	10/19,20	2	10	Jw_cadの機能を理解し、基本操作を習得します。	3,080	A
	秋田校	AutoCAD初級【機械製図】(AutoCAD 2023)		9/20,21	2	10	AutoCADを使う準備、各種基本設定、基本操作、作図実践、J I S機械製図について学びます。	2,700	A
デザイン	大曲校	立体モデル作成講習	◎	8/1,2	2	10	フリーソフトを使用したベースや立体モデルの作成方法を習得します。	3,300	A
電気	大曲校	第一種電気工事士筆記試験準備講習① 【オンライン可能】		9/6,7	2	10	第一種電気工事士筆記試験の受験準備(電気理論・配線設計・電気応用等)	3,080	A
		第一種電気工事士筆記試験準備講習② 【オンライン可能】		9/13,14	2	10	第一種電気工事士筆記試験の受験準備(電気機器・施工方法・検査方法・発電機・高圧受変電設備)	3,080	A
		第二種電気工事士筆記試験(下期)準備講習① 【オンライン可能】		9/27,28	2	10	第二種電気工事士筆記試験の受験準備(電気理論・配線設計・電気機器)	1,980	A
		第二種電気工事士筆記試験(下期)準備講習② 【オンライン可能】		10/4,5	2	10	第二種電気工事士筆記試験の受験準備(器具・施工方法・検査・関係法令・配線図・鑑別)	1,980	A
		第二種電気工事士筆記試験(下期)過去問解説 【オンライン可能】		10/18,19	2	10	第二種電気工事士筆記試験の受験準備(過去出題問題の解説)	3,520	A
機械	大曲校	マシニングセンタプログラミング 初級編	◎	9/25,26	2	5	マシニングセンタの基本構成、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
		3Dプリンター (部品設計入門)	◎	9/28,29	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。	3,960	A
建設	鷹巣校	フォークリフト運転技能講習		9/12,13	2	8	大型特殊自動車免許等の資格を有する方を対象とした労働安全衛生法に基づく運転技能講習。	1,650	B
	秋田校	高所作業車の運転の業務に係る特別教育 <b>好評につき受付終了</b>		9/26-27	2	10	10m未満の高所作業車の運転の業務に係る特別教育。	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 <b>好評につき受付終了</b>		10/3,4	2	14	機体重量3ト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)の運転の業務に係る特別教育。	1,400	B
大曲校	小型車両系建設機械の運転の業務に係る特別教育		10/24,25	2	10	機体重量3ト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)の運転の業務に係る特別教育。	1,600	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
鷹巣技術専門学校 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	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