## 東部総合職業技術校 2025年度メニュー型スキルアップセミナー応募状況 (令和7年4月から令和8年3月開講分)

追加募集欄が「○」の講座は締切後でも募集をしています。応募の際は<mark>電子申請</mark>でお申し込みください。追加募集は先着順の為、定員を超えると受講できない場合があります。

	2025/11/4	<u> </u>	台があ	りより。		
番号	セミナー名	定員	応募 者数	締切日	開催日	追加 募集
0408	第二種電気工事士上期筆記試験対策講習	15	10	4/7	4/27(日),5/6(火),10(土),11(日), 17(土),18(日)【祝·土·日曜開催】	×
0735	樹木の剪定施工技術	10	12	4/7	5/11(日),18(日)【日曜開催】	×
	ガーデニング施工技術	10	10	4/7	5/11(日),18(日)【日曜開催】	×
	リーダー層のための介護技術指導法	10	4	4/7	4/18(金),5/2(金)	×
0901	7 7 度のための介護以前担守仏	10	4	4//		_ ^
1305	リスキリング(第二種電気工事士 上期)	5	9	4/7	4/27(日),5/6(火),10(土),11(日), 17(土),18(日),6/15(日),22(日), 29(日),7/6(日)【祝·土·日曜開催】	×
0001	ものづくり継承塾「普通旋盤」	5	4	4/30	6/4(水),11(水),18(水),25(水), 7/2(水),9(水),16(水),23(水)	×
0003	ものづくり継承塾「フライス盤」	5	4	4/30	6/4(水),11(水),18(水),25(水), 7/2(水),9(水),16(水),23(水)	×
0005	ものづくり継承塾「機械組立仕上げ」	5	4	4/30	6/4(水),11(水),18(水),25(水), 7/2(水),9(水),16(水),23(水)	×
0006	ものづくり継承塾「ティグ溶接」	5	3	4/30	6/4(水),11(水),18(水),25(水),  7/2(水),9(水)	×
0009	ものづくり継承塾「内装床仕上げ」	5	5	4/30	6/4(水),11(水),18(水),25(水), 7/2(水),9(水)	×
0102	測定器の使い方	10	7	5/1	6/5(木),6(金)	×
	産業用ロボット特別教育(教示)	6	9	5/1	6/5(木),6(金)	×
	床材の張り方(タイル・シート編)	10	8	5/1	6/5(木),6(金)	×
0720						_
0742	空調設備メンテナンスの基礎	10	7	5/2	6/6(金),13(金)	X
1312	リスキリング(建築設備)	5	2	5/2	6/6(金),13(金),20(金),27(金), 7/4(金),11(金),20(日),27(日), 8/3(日),10(日)【平日·日曜開催】	×
0109	旋盤作業(初級)	10	10	5/8	6/12(木),13(金)	×
	はじめての3次元CAD	10	11		6/15(日),22(日) 日曜開催】	×
	第二種電気工事士上期技能試験対策演習講習	15	44	5/12	6/15(日),22(日),29(日),7/6(日) 【日曜開催】	×
0135	はじめての2次元CAD(コマンド操作編)	10	10	5/13	6/17(火),24(火)	×
	仕上げ作業の基礎中止	10	3		中止	×
	IT エイグ TF 来の 基礎	10	15	5/15	6/19(木),20(金)	X
	(新名称)リスキリング(建築CAD)	5	5	,	6/19(木),20(金),7/3(木),4(金), 24(木),25(金),8/7(木),8(金), 28(木),29(金),9/11(木),12(金)	×
0720	ー 給排水設備メンテナンスの基礎	10	13	5/16	6/20(金),27(金)	X
	調理員ステップアップ講座	10	3		6/23(月),30(月)	X
	溶接体験講座	10	10		6/26(木),27(金)	×
0732	竹垣の施工技術(基礎編・四つ目垣)	10	13	5/22	6/26(木),7/3(木)	×
0137	機械CAD基礎(2次元CAD編) 中止	10	2	5/27	中止	×
	フライス盤作業(初級)	10	8		7/3(木),4(金)	×
	産業用ロボット特別教育(教示)	6	20		7/3(木),4(金)	×
	フリーソフトを使用した建築CAD入門STEP2(平面図作図)	10	8		7/3(木),4(金)	×
	電気設備メンテナンスの基礎	10	12		7/4(金),11(金)	×
						X
	アーク溶接特別教育	15	17		7/10(木),11(金),14(月),15(火)	
	竹垣の施工技術(応用編・建仁寺垣)	10	11	6/5	7/10(木),17(木)	×
	壁紙の張り方(ビニール)STEP1(無地・柄物)	10	17	,	7/17(木),18(金) 7/20(日),27(日),8/3(日),10(日)	×
	消防設備士試験(乙種第4類)直前講習 ガス溶接技能講習	10	21 12	6/16 6/17	【日曜開催】 7/22(火),23(水),24(木),25(金)	×
	研削といし特別教育(自由研削)	10	17		7/24(木),25(金)	X
	建築CAD入門STEP1(2次元コマンド操作)	10				×
			6		7/24(木),25(金)	
	ドリルのとぎ方	10	11		8/4(月),5(火)	X
	建築CAD入門STEP2(平面図作図)	10	6		8/7(木),8(金)	×
	機械CAD基礎(2次元CAD編)	10	6		8/26(火),9/9(火),16(火),30(火)	×
0214	炭酸ガスアーク溶接STEP1	10	3	7/22	8/25(月),26(火)	×
	バイトのとぎ方	10	5		8/28(木),29(金)	×
	ティグ溶接STEP1	10	12		8/28(木),29(金)	×
	(New)はじめての建築3次元CAD入門(BIMモデル操作)	10	8		8/28(木),29(金)	×
	危険物取扱者(乙種第4類)受験準備講習	15	11	7/28	8/31(日),9/7(日),14(日),20(土), 21(日),28(日)【土·日曜開催】	×
L		•	1		, ,,, ,, ,, , = -: =   -: =	-

0411 第二種電気工事士竿配試験対策講習	番号	セミナー名	定員	応募 者数	締切日	開催日	追加 募集
1306   リスキリング (第二種電気工事士 下期)   5   9   7/28   21(日) 28(日) (1-1 日曜開催)   1307   リスキリング (第一種電気工事士 下期)   5   9   7/28   21(日) 28(日) 11/16(日),29(土), 12(日),28(日) 11/16(日),29(土), 12(日),28(日) 11/16(日),29(土), 12(日),28(日) 11/16(日),29(土), 11/3(月),9(日) 14(日),20(土), 11/3(月),9(日) 14(日),20(土), 11/3(月),9(日) 14(日),20(土), 11/3(月),9(日) 14(日),20(土), 11/3(月),9(日) 14(日),25(土), 11/3(月),9(日) 14(日),25(土), 11/3(月),9(日) 14(日),25(土), 11/3(月),9(日) 14(日),25(日), 11/3(月),9(日) 14(日),25(日), 11/3(月),9(日) 14(日),21(日),28(日) (日曜開催) 10   9   8/4   9/7(日),14(日),21(日),28(日) (日曜開催) 10   2   8/8   9/7(日),14(日),21(日),28(日) (日曜開催) 1309 (New)リンピュータの基礎 10   2   8/8   9/12(金),19(金),26(金),10/3(金), 10(金),17(金),22(金),31(金) 10(金),17(金),22(金),31(金) 10(金),17(金),22(金),31(金) 10(金),17(金),22(金),31(金) 10(金),17(金),22(金),31(金) 10(金),17(金),22(金),31(金) 10(3(日),17(金),24(ム),31(金) 10(14(L)),17(金),17(金) 10(14(L)),17(金) 10(14(L)),17(2(L)),17(2(L)) 10(14(L)),17(2(L)),17(2(L)) 10(14(L)),17(2(L)),17(2(L)) 10(14(L)),17(2(L)),17(2(L)) 10(14(L)),17(2(L)),17(2(L)) 10(14(L)),17(2(L)),17(2(L)) 10(14(L)),17(2(L)),	0411	第二種電気工事士下期筆記試験対策講習	15	17	7/28	21(日),28(日)【土·日曜開催】	×
1306   リスキリング (第二種電気工事士 下期)   5 9   7/28   21(日) 28(日) 11/16(日) (29(日)   11/16(日) (29(日) (29	0416	第一種電気工事士筆記試験対策講習	10	7	7/28	21(日),28(日)【土·日曜開催】	×
307   リスキリング(第) 種電気工事士)   5   7/28   21(日),28(日),10/19(日)(民)生・自聴開催)   10   7/28   11(日),28(日),10/19(日)(民)生・自聴開催)   10   7/28   11(日),28(日)   11/3(月),9(日)   18   12   19   10   12   13   13   13   13   13   13   13	1306	リスキリング(第二種電気工事士 下期)	5	9	7/28	21(日),28(日),11/16(日),29(土), 12/6(土),7(日)【土日開催】	×
77:52 第三種冷凍機械責任者試験対策講習   10 9 8/4				5		21(日),28(日),10/19(日),25(土), 11/3(月),9(日)【祝·土·日曜開催】	×
975 第二種市水(物機員任名的歌列泉前自 10 9 5/4 [日曜開催] (1715 (場合所)達弘次元CAD [刊 (SIMF デ) リグ) 10 5 8/7 9/11(木),12(金) 19(金),19(金) 20(金),19(金) 20(金),19(金) 20(金),19(金) 20(金),19(金) 20(金),10(金),17(金),24(金),31(金) 10(金),17(金),24(金),31(金) 10(金),17(金),24(金),31(金) 10(金),17(金),24(金),31(金) 10(金),17(金),24(金),31(金) 10(金),17(金) 10(金),17(金) 10(金),17(金) 10(金),17(金) 10(金),17(金) 10(金),17(金) 10(金),17(金) 10(金),17(金) 10(4),17(金) 10(4),17(3),17(3),17(3) 10(4) 10(4),17(3),17(3),17(3) 10(4) 10(4),17(3),17(3),17(3),17(3) 10(4) 10(4),17(3),17(3),17(3) 10(4) 10(4),17(3),17(3),17(3) 10(4) 10(4),17(3),17(3),17(3),17(3) 10(4) 10(4),17(3),17(	0211	被覆アーク溶接STEP1	5	4	8/4		X
5507 (New)コンピュータの基礎					·	【日曜開催】	×
1309   (New)リスキリング (情報処理基礎)   5							×
10-208   アーク溶接特別教育		,			,		
20208   アーク溶接特別教育	1309	(New)リスキリング(情報処理基礎)	5	1			×
9908   調理員ステップアップ講座 中止						9/25(木),26(金),29(月),30(火)	X
Occopy							X
O619 (New)情報処理の基礎							X
10   15   9/9   10/14(火),21(火)   10   15   9/9   10/14(火),21(火)   10   10   15   9/9   10/14(火),15(木),16(木),17(金)   10   10   10   10   10   10   10   1							X
O202 ガス溶接技能講習							×
0902   リーダー層のための介護技術指導法   10 6 9/12   10/17(金),31(金)   0215   炭酸ガスアーク溶接STEP2 5 1 9/16   10/20(月),21(火)   10/30(月),21(火)   10/30(月),25(土),11/3(月),9(日)   10/30(月),25(土),11/3(月),9(日)   10/30(月),25(土),11/3(月),9(日)   10/30(月),25(土),11/3(月),9(日)   10/30(月),25(土),11/3(月),9(日)   10/30(ルペ),7(五)   10/30(ルペ),7(五)   10/30(ルペ),7(五)   10/30(ルペ),11/4(火),11(火),18(火)   10/30(ルペ),17(水),24(木)   10/30(ルペ),17(水),26(水), 12/3(水),10(水),17(水),24(木)   11/6(木),7(金)   11/6(木),7(金)   11/6(木),7(金)   11/6(木),7(金)   11/6(木),7(金)   11/6(木),7(金)   11/6(木),13(木)   1	0202	ガス溶接技能講習	10		9/9		×
O215   炭酸ガスアーク溶接STEP2   5 1 9/16 10/20(月),21(火)							×
0417 第一種電気工事士技能試験対策講習 10 19 9/16 10/19(日),25(土),11/3(月),9(日) (初土・日曜開催) 10/23(本),24(金) 0620 (New)アルゴリズムの基礎 10 8 9/19 10/24(金),311金) 0142 機械CAD基礎(3次元CAD編) 10 5 9/24 10/28(火),11/4(火),11(火),18(火) 1303 リスキリング(精密板金) 5 5 10/1 11/5(ホ),12(氷),19(氷),26(水), 12/3(水),10(水),17(水),24(水) 10/23 産業用ロボット特別教育(教示) 6 11 10/2 11/6(ホ),7(金) 11/6(ホ),13(木) 0905 介護福社士試験対策講習 30 15 10/2 11/6(ホ),13(木) 0126 はじめての機械製図STEP1 10 18 10/10 11/14(金),21(金) 11/14(金) 11/14(							X
0219 ティグ溶接STEP2 5 4 9/18 10/23(木),24(金) 0620 (New)アルゴリズムの基礎 10 8 9/19 10/24(金),31(金) 1042 機械CAD基礎(3次元CAD編) 10 5 9/24 10/28(火),11/4(火),11(火),18(火) 1303 リスキリング(精密板金) 5 5 10/1 11/5(水),12(水),19(水),26(水), 12/3(米),10(水),77(水),24(水) 11/5(水),12(水),19(水),26(水), 12/3(米),10(水),77(水),24(水) 11/5(水),12(水),19(水),26(水), 12/3(米),10(水),77(水),24(水) 11/5(水),12(水),19(水),26(水), 12/3(米),10(水),77(水),24(水) 11/5(水),12(水),19(水),26(水), 12/3(米),10(水),77(水),24(水) 11/5(水),12(水),19(水),26(水), 12/3(米),10(水),77(水),24(水) 11/5(水),12(水),19(水),26(水), 12/3(米),10(水),77(ж),24(水) 11/5(ム),17(金) 11/6(木),7(金) 11/6(木),7(金) 11/6(木),13(木) 11/6(ム),13(木) 11/6(ム),13(ム) 11/	0215	炭酸ガスアーク溶接STEP2	5	1	9/16		X
0620 (New)アルゴリズムの基礎   10 8 9/19 10/24(金),31(金)   10/24 機械CAD基礎(3次元CAD編)   10 5 9/24 10/28(火),11/4(火),11(火),18(火)   1303 リスキリング(精密板金)   5 5 10/1 11/5(水),12(水),19(水),26(水), 12/3(水),10(水),17(水),24(水)   10/24 産業用ロボット特別教育(教示)   6 11 10/2 11/6(木),7(金)   0713 アワーワントを使用した建築CAD入門STEP2(平面図作図) 中止				19	9/16		×
10142 機械CAD基礎(3次元CAD編)							X
1303		` ,					X
1303   リスキリンリ精密(水金)   5   5   10   1   12/3(水),10(水),17(水),24(水)   10224   産業用ロボット特別教育(教示)   6   11   10   10   11   10   10   11   10	0142	機械CAD基礎(3次元CAD編)	10	5	9/24		×
		,				12/3(水),10(水),17(水),24(水)	×
0905							X
0126 はじめての機械製図STEP1 10 18 10/10 11/14(金),21(金) 0414 第二種電気工事士下期技能試験対策演習講習 15 39 10/14 11/16(日),29(土),12/6(土),7(日) (土・日曜開催) 0401 低圧電気取扱特別教育(開閉器操作のみ) 14 18 10/23 11/27(木),28(金) 0110 旋盤作業(初級) 10 14 10/27 12/1(月),2(火) 0212 被覆アーク溶接STEP2 5 1 10/27 12/1(月),2(火) 0704 建築CAD入門STEP1(2次元コマンド操作) 15 7 10/30 12/4(木),5(金) 0114 フライス盤作業(初級) 10 11 11/4 12/8(月),9(火) 0143 機械CAD応用(3次元CAD編) 10 4 11/4 12/9(火),16(火) 0415 第二種電気工事士下期技能試験対策模擬講習 10 24 11/6 12/11(木),12(金) 0128 はじめての機械製図STEP2 10 9 11/7 12/12(金),19(金) 0225 産業用ロボット特別教育(教示) 6 10 11/10 12/15(月),16(火) 0725 壁紙の張り方(ビニール)STEP2(長物・天井) 中止 10 9 11/13 中止 0738 門松の施工技術 10 4 11/19 12/24(水),25(木) 0912 (New)基礎の離乳食調理、食物アレルギー除法食の調理 5 3 12/4 1/8(木),9(金) 0912 (New)基礎の離乳食調理、食物アレルギー除法食の調理 5 3 12/4 1/8(木),9(金) 0912 (New)基礎の離乳食調理、食物アレルギー除法食の調理 5 3 12/4 1/8(木),15(木) 0402 リレーシーケンス基礎 15 11 12/16 1/20(火),22(木) 11/20(木),21(木) はじめての3次元CAD 10 6 1/6 1/27(火),2/3(火) 1302 (Renew)リスキリング(クラウドベース3次元CADと3Dブリンタ入門) 5 1 1/6 1/29(木),30(金),2/5(木),6(金),12(木) 1302 (Renew)リスキリング(クラウドベース3次元CADと3Dブリンタ入門) 5 1 1/6 1/29(木),20(金)							X
0414 第二種電気工事士下期技能試験対策演習講習 15 39 10/14 11/16(日),29(土),12/6(土),7(日) (土・日曜開催)							X
0401 低圧電気取扱特別教育 (開閉器操作のみ) 14 18 10/23 11/27(木),28(金) 0110 旋盤作業(初級) 10 14 10/27 12/1(月),2(火) 0212 被覆アーク溶接STEP2 5 1 10/27 12/1(月),2(火) 0704 建築CAD入門STEP1 (2次元コマンド操作) 15 7 10/30 12/4(木),5(金) 0114 フライス盤作業(初級) 10 11 11/4 12/8(月),9(火) 0143 機械CAD応用 (3次元CAD編) 10 4 11/4 12/9(火),16(火) 0415 第二種電気工事士下期技能試験対策模擬講習 10 24 11/6 12/11(木),12(金) 0128 はじめての機械製図STEP2 10 9 11/7 12/12(金),19(金) 0225 産業用ロボット特別教育(教示) 6 10 11/10 12/15(月),16(火) 0725 壁紙の張り方(ビニール)STEP2(長物・天井) 中止 10 9 11/13 中止 0738 門松の施工技術 10 4 11/19 12/24(水),25(木) 0707 建築CAD入門STEP2(平面図作図) 15 2 12/4 1/8(木),9(金) 0912 (New)基礎の離乳食調理、食物アレルギー除去食の調理 5 3 12/4 1/8(木),9(金) 0912 (New)基礎の離乳食調理、食物アレルギー除去食の調理 5 3 12/4 1/8(木),15(木) 0402 リレーシーケンス基礎 15 11 12/16 1/20(火),22(木) 0141 はじめての3次元CAD 10 6 1/6 1/27(火),2/3(火) 1302 (Renew)リスキリング(クラウドベース3次元CADと3Dブリンタ入門) 5 1 1/6 1/29(木),30(金),2/5(木),6(金),12(木) 1302 (Renew)リスキリング(クラウドベース3次元CADと3Dブリンタ入門) 5 1 1/6 1/29(木),30(金),2/5(木),6(金),12(木) 1301 旋盤作業(中級) 10 4 1/15 2/19(木),20(金)	0126	はじめての機械製図STEP1	10	18	10/10	11/14(金),21(金)	X
0110旋盤作業(初級)101410/2712/1(月),2(火)0212被覆アーク溶接STEP25110/2712/1(月),2(火)0704建築CAD入門STEP1(2次元コマンド操作)15710/3012/4(木),5(金)0114フライス盤作業(初級)101111/412/8(月),9(火)0143機械CAD応用(3次元CAD編)10411/412/9(火),16(火)0415第二種電気工事士下期技能試験対策模擬講習102411/612/11(木),12(金)0128はじめての機械製図STEP210911/712/12(金),19(金)0225産業用ロボット特別教育(教示)61011/1012/15(月),16(火)0725壁紙の張り方(ビニール)STEP2(長物・天井)中止10911/13中止0738門松の施工技術10411/1912/24(水),25(木)0707建築CAD入門STEP2(平面図作図)15212/41/8(木),9(金)0912(New)基礎の離乳食調理、食物アレルギー除去食の調理5312/41/8(木),15(木)0402リレーシーケンス基礎15112/161/20(火),22(木)0141はじめての3次元CAD1061/61/27(火),2/3(火)1302(Renew)リスキリング(クラウドベース3次元CADと3Dブリンタ入門)511/61/29(木),30(金),2/5(木),6(金),12(木),13(金)0111旋盤作業(中級)1041/152/19(木),20(金)			15	39		1. 口唯用作1	×
0212 被覆アーク溶接STEP25110/2712/1(月),2(火)0704 建築CAD入門STEP1 (2次元コマンド操作)15710/3012/4(木),5(金)0114 フライス盤作業(初級)101111/412/8(月),9(火)0143 機械CAD応用(3次元CAD編)10411/412/9(火),16(火)0415 第二種電気工事士下期技能試験対策模擬講習102411/612/11(木),12(金)0128 はじめての機械製図STEP210911/712/12(金),19(金)0225 産業用ロボット特別教育(教示)61011/1012/15(月),16(火)0725 壁紙の張り方(ビニール)STEP2(長物・天井) 中止10911/13中止0738 門松の施工技術10411/1912/24(水),25(木)0707 建築CAD入門STEP2(平面図作図)15212/41/8(木),9(金)0912 (New)基礎の離乳食調理、食物アレルギー除去食の調理5312/41/8(木),15(木)0402 リレーシーケンス基礎15112/161/20(火),22(木)0141 はじめての3次元CAD1061/61/27(火),2/3(火)1302 (Renew)リスキリング(クラウドベース3次元CADと3Dブリンタ入門)511/61/29(木),30(金),2/5(木),6(金),12(木),13(金)0111 旋盤作業(中級)1041/152/19(木),20(金)							X
0704       建築CAD入門STEP1 (2次元コマンド操作)       15       7       10/30       12/4(木),5(金)         0114       フライス盤作業(初級)       10       11       11/4       12/8(月),9(火)         0143       機械CAD応用 (3次元CAD編)       10       4       11/4       12/9(火),16(火)         0415       第二種電気工事士下期技能試験対策模擬講習       10       24       11/6       12/11(木),12(金)         0128       はじめての機械製図STEP2       10       9       11/7       12/12(金),19(金)         0225       産業用ロボット特別教育(教示)       6       10       11/10       12/15(月),16(火)         0725       壁紙の張り方(ビニール)STEP2(長物・天井)中止       10       9       11/13       中止         0738       門松の施工技術       10       4       11/19       12/24(水),25(木)         0707       建築CAD入門STEP2(平面図作図)       15       2       12/4       1/8(木),9(金)         0912       (New)基礎の離乳食調理、食物アレルギー除去食の調理       5       3       12/4       1/8(木),15(木)         0402       リレーシーケンス基礎       15       11       12/16       1/20(火),22(木)         0141       はじめての3次元CAD       10       6       1/6       1/29(木),30(金),2/5(木),6(金),12(木),13(金)         0111       旋盤作業(中級)       10       4       1/15       2/19(木),20(金) <td></td> <td>· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					X
0114 フライス盤作業(初級)101111/412/8(月),9(火)0143 機械CAD応用(3次元CAD編)10411/412/9(火),16(火)0415 第二種電気工事士下期技能試験対策模擬講習102411/612/11(木),12(金)0128 はじめての機械製図STEP210911/712/12(金),19(金)0225 産業用ロボット特別教育(教示)61011/1012/15(月),16(火)0725 壁紙の張り方(ビニール)STEP2(長物・天井) 中止10911/13中止0738 門松の施工技術10411/1912/24(水),25(木)0707 建築CAD入門STEP2(平面図作図)15212/41/8(木),9(金)0912 (New)基礎の離乳食調理、食物アレルギー除去食の調理5312/41/8(木),15(木)0402 リレーシーケンス基礎151112/161/20(火),22(木)0141 はじめての3次元CAD1061/61/27(火),2/3(火)1302 (Renew)リスキリング(クラウドベース3次元CADと3Dブリンタ入門)511/61/29(木),30(金),2/5(木),6(金),12(木),13(金)0111 旋盤作業(中級)1041/152/19(木),20(金)						1 1 1 1	0
0143 機械CAD応用(3次元CAD編)10 4 11/4 12/9(火),16(火)0415 第二種電気工事士下期技能試験対策模擬講習10 24 11/6 12/11(木),12(金)0128 はじめての機械製図STEP210 9 11/7 12/12(金),19(金)0225 産業用ロボット特別教育(教示)6 10 11/10 12/15(月),16(火)0725 壁紙の張り方(ビニール)STEP2(長物・天井) 中止10 9 11/13 中止0738 門松の施工技術10 4 11/19 12/24(水),25(木)0707 建築CAD入門STEP2(平面図作図)15 2 12/4 1/8(木),9(金)0912 (New)基礎の離乳食調理、食物アレルギー除去食の調理5 3 12/4 1/8(木),15(木)0402 リレーシーケンス基礎15 11 12/16 1/20(火),22(木)0141 はじめての3次元CAD10 6 1/6 1/27(火),2/3(火)1302 (Renew)リスキリング (クラウドベース3次元CADと3Dブリンタ入門)5 1 1/6 1/29(木),30(金),2/5(木),6(金),12(木),13(金)0111 旋盤作業(中級)10 4 1/15 2/19(木),20(金)							0
0415 第二種電気工事士下期技能試験対策模擬講習 10 24 11/6 12/11(木),12(金) 0128 はじめての機械製図STEP2 10 9 11/7 12/12(金),19(金) 0225 産業用ロボット特別教育(教示) 6 10 11/10 12/15(月),16(火) 0725 壁紙の張り方(ビニール)STEP2(長物・天井) 中止 10 9 11/13 中止 0738 門松の施工技術 10 4 11/19 12/24(水),25(木) 0707 建築CAD入門STEP2(平面図作図) 15 2 12/4 1/8(木),9(金) 0912 (New)基礎の離乳食調理、食物アレルギー除去食の調理 5 3 12/4 1/8(木),15(木) 0402 リレーシーケンス基礎 15 11 12/16 1/20(火),22(木) 0141 はじめての3次元CAD 10 6 1/6 1/27(火),2/3(火) 1302 (Renew)リスキリング(クラウドベース3次元CADと3Dブリンタ入門) 5 1 1/6 1/29(木),30(金),2/5(木),6(金),12(木),13(金) 0111 旋盤作業(中級) 10 4 1/15 2/19(木),20(金)		`				1 1 1 1	×
0128 はじめての機械製図STEP2 10 9 11/7 12/12(金),19(金) 0225 産業用ロボット特別教育(教示) 6 10 11/10 12/15(月),16(火) 0725 壁紙の張り方(ビニール)STEP2(長物・天井) 中止 10 9 11/13 中止 0738 門松の施工技術 10 4 11/19 12/24(水),25(木) 0707 建築CAD入門STEP2(平面図作図) 15 2 12/4 1/8(木),9(金) 0912 (New)基礎の離乳食調理、食物アレルギー除去食の調理 5 3 12/4 1/8(木),15(木) 0402 リレーシーケンス基礎 15 11 12/16 1/20(火),22(木) 0141 はじめての3次元CAD 10 6 1/6 1/27(火),2/3(火) 1302 (Renew)リスキリング(クラウドベース3次元CADと3Dプリンタ入門) 5 1 1/6 1/29(木),30(金),2/5(木),6(金),12(木) ,13(金) 0111 旋盤作業(中級) 10 4 1/15 2/19(木),20(金)							
0225 産業用ロボット特別教育(教示)61011/1012/15(月),16(火)0725 壁紙の張り方(ビニール)STEP2(長物・天井) 中止10911/13中止0738 門松の施工技術10411/1912/24(水),25(木)0707 建築CAD入門STEP2(平面図作図)15212/41/8(木),9(金)0912 (New)基礎の離乳食調理、食物アレルギー除去食の調理5312/41/8(木),15(木)0402 リレーシーケンス基礎151112/161/20(火),22(木)0141 はじめての3次元CAD1061/61/27(火),2/3(火)1302 (Renew)リスキリング (クラウドベース3次元CADと3Dプリンタ入門)511/61/29(木),30(金),2/5(木),6(金),12(木),13(金)0111 旋盤作業(中級)1041/152/19(木),20(金)							4
0725 壁紙の張り方(ビニール)STEP2(長物・天井) 中止     10     9     11/13 中止       0738 門松の施工技術     10     4     11/19 12/24(水),25(木)       0707 建築CAD入門STEP2(平面図作図)     15     2     12/4 1/8(木),9(金)       0912 (New)基礎の離乳食調理、食物アレルギー除去食の調理     5     3     12/4 1/8(木),15(木)       0402 リレーシーケンス基礎     15     11     12/16 1/20(火),22(木)       0141 はじめての3次元CAD     10     6     1/6 1/27(火),2/3(火)       1302 (Renew)リスキリング (クラウドベース3次元CADと3Dプリンタ入門)     5     1     1/6 1/29(木),30(金),2/5(木),6(金),12(木),13(金)       0111 旋盤作業(中級)     10     4     1/15     2/19(木),20(金)							4
0738 門松の施工技術10 4 11/19 12/24(水),25(木)0707 建築CAD入門STEP2(平面図作図)15 2 12/4 1/8(木),9(金)0912 (New)基礎の離乳食調理、食物アレルギー除去食の調理5 3 12/4 1/8(木),15(木)0402 リレーシーケンス基礎15 11 12/16 1/20(火),22(木)0141 はじめての3次元CAD10 6 1/6 1/27(火),2/3(火)1302 (Renew)リスキリング (クラウドベース3次元CADと3Dプリンタ入門)5 1 1/6 1/29(木),30(金),2/5(木),6(金),12(木),13(金)0111 旋盤作業(中級)10 4 1/15 2/19(木),20(金)						1 11 1	-
0707 建築CAD入門STEP2(平面図作図)15212/41/8(木),9(金)0912 (New)基礎の離乳食調理、食物アレルギー除去食の調理5312/41/8(木),15(木)0402 リレーシーケンス基礎151112/161/20(火),22(木)0141 はじめての3次元CAD1061/61/27(火),2/3(火)1302 (Renew)リスキリング (クラウドベース3次元CADと3Dプリンタ入門)511/61/29(木),30(金),2/5(木),6(金),12(木),13(金)0111 旋盤作業(中級)1041/152/19(木),20(金)							-
0912 (New)基礎の離乳食調理、食物アレルギー除去食の調理       5       3       12/4       1/8(木),15(木)         0402 リレーシーケンス基礎       15       11       12/16       1/20(火),22(木)         0141 はじめての3次元CAD       10       6       1/6       1/27(火),2/3(火)         1302 (Renew)リスキリング (クラウドベース3次元CADと3Dブリンタ入門)       5       1       1/6       1/29(木),30(金),2/5(木),6(金),12(木),13(金)         0111 旋盤作業(中級)       10       4       1/15       2/19(木),20(金)					-		$\dashv$
0402 リレーシーケンス基礎       15       11       12/16       1/20(火),22(木)         0141 はじめての3次元CAD       10       6       1/6       1/27(火),2/3(火)         1302 (Renew)リスキリング (クラウドベース3次元CADと3Dプリンタ入門)       5       1       1/6       1/15       2/19(木),30(金),2/5(木),6(金),12(木),13(金)         0111 旋盤作業(中級)       10       4       1/15       2/19(木),20(金)							$\dashv$
0141 はじめての3次元CAD     10 6 1/6 1/27(火),2/3(火)       1302 (Renew)リスキリング (クラウドベース3次元CADと3Dブリンタ入門)     5 1 1/6 1/29(木),30(金),2/5(木),6(金),12(木),13(金)       0111 旋盤作業(中級)     10 4 1/15 2/19(木),20(金)							+
1302 (Renew)リスキリング (クラウドベース3次元CADと3Dプリンタ入門)     5     1     1/6     1/29(木),30(金),2/5(木),6(金),12(木),13(金)       0111 旋盤作業 (中級)     10     4     1/15     2/19(木),20(金)							$\dashv$
0111				_			=
					·	,13(金)	4
ハフに(25.4.2.1.2.1.2.1.2.1.2.1.2.1.2.1.2.1.2.1.2							-
0716 (新名称)建築3次元CAD入門(BIMモデリング)     15     2     1/15     2/19(木),20(金)       0115 フライス盤作業(中級)     10     4     1/22     2/26(木),27(金)							4