



電気・電子関係

《電気系》

申込受付は各募集月の1日～10日

電気・
電子関係

講習名 レベル	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
第二種電気工事士 (学科) 受験対策 ★ 学科	第二種電気工事士学科試験受験対策 基礎理論、配電理論と配線設計、電気機器、工事用材料と工具、施工方法、検査方法、法令、鑑別、配線図	電気関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	4/7(火),4/9(木), 4/11(土),4/14(火), 4/16(木),4/18(土)	平日 18:20～20:45 土曜日 9:05～14:45	30	1,600円	赤羽	2月
			4/25(土),4/29(祝), 5/2(土),5/9(土)	9:30～15:20	30	1,600円	城南	2月
			4/7(火),4/9(木), 4/14(火),4/16(木), 4/21(火),4/23(木), 4/28(火),4/30(木)	18:30～20:55	30	1,600円	城東	2月
			8/30(日),9/6(日), 9/13(日)	9:30～16:40	30	1,600円		7月
			4/5(日),4/12(日), 4/19(日),4/26(日)	10:00～15:40	40	1,600円	多摩	2月
			8/29(土),9/5(土), 9/12(土),9/19(土)	10:00～15:40	40	1,600円		6月
			4/4(土),4/11(土), 4/18(土),4/25(土)	10:00～15:45	35	1,600円	八王子	2月
			4/11(土),4/18(土), 4/25(土)	9:20～16:30	35	1,600円	府中	2月
			(1) 令和9年 2/20(土),2/21(日)	9:30～16:40	30	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	城東	12月
			(2) 令和9年 2/27(土),2/28(日)	9:30～16:40	30			
第二種電気工事士 (実技) 受験対策 【初学者対象】 ★ 実技	第二種電気工事士技能試験受験対策 (1) 技能試験ガイド、工具の取り扱い、演習 (2) 演習	電気関係の仕事に従事し、来年度に当該試験を受験する方	令和9年 1/30(土),2/6(土), 2/13(土)	9:05～16:30	30	6,500円	赤羽	11月
			9/6(日),9/13(日), 9/20(日)	9:20～16:30	30	6,500円	府中	7月
			令和9年 2/28(日),3/7(日), 3/14(日)	9:20～16:30	30	6,500円		令和9年 1月
			6/6(土),6/13(土), 6/20(土)	9:05～16:30	30	6,500円	赤羽	4月
第二種電気工事士 (実技) 受験対策 ★ 実技	電気基礎、電気図記号、図面の見方、電気工事実習、第二種電気工事士受験ポイント	電気関係の仕事に従事し、電気工事士の勉強をこれから始める方または第二種電気工事士試験受験のための基礎知識を身につけたい方	11/21(土),11/28(土), 12/5(土)	9:05～16:30	30	6,500円		9月
			6/7(日),6/13(土), 6/14(日)	9:20～16:30	30	6,500円	城南	4月
			6/20(土),6/21(日), 6/27(土)	9:30～16:40	30	6,500円	城東	4月
			11/22(日),11/23(祝), 11/29(日)	9:30～16:40	30	6,500円		9月
			6/20(土),6/27(土), 7/4(土)	9:30～16:40	25	6,500円	多摩	4月
			11/1(日),11/8(日), 11/15(日)	9:30～16:40	25	6,500円		8月
			6/14(日),6/21(日), 6/28(日),7/5(日)	10:00～15:45	25	6,500円	八王子	4月
			11/7(土),11/14(土), 11/21(土),11/28(土)	10:00～15:45	25	6,500円		8月
			5/3(祝),5/10(日), 5/17(日)	9:20～16:30	30	6,500円	府中	3月
			10/3(土),10/10(土), 10/17(土)	9:20～16:30	30	6,500円		8月



◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。申込み前にご確認ください。
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

《電気系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名 レベル	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和8年4月～ 令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
第一種電気工事士 (学科) 受験対策	第一種電気工事士学科試験受験対策 (1) 電気理論、配電理論、配線設計、電気機器 (2) 施工方法、自家用電気工作物の検査方法、機器配線図、発電・変電施設、関係法令	電気関係の仕事に従事し、第二種電気工事士の有資格者で、今年度当該試験を受験する方	(1) 6/27(土),7/4(土), 7/11(土)	9:05～16:30	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	赤羽	5月
			(2) 7/18(土),7/25(土), 8/1(土)	9:05～16:30	30	(2)1,600円		
			(1) 7/5(日),7/12(日), 7/26(日)	9:20～16:30	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城東	5月
			(2) 8/2(日),8/8(土), 8/9(日)	9:20～16:30	30	(2)1,600円		
			(1) 7/12(日),7/19(日), 7/26(日)	9:30～16:40	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円		
			(2) 8/2(日),8/9(日), 8/16(日)	9:30～16:40	30	(2)1,600円	多摩	5月
			(1) 8/22(土),8/29(土), 9/5(土)	9:20～16:30	25	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円		
			(2) 9/12(土),9/19(土), 9/26(土)	9:20～16:30	25	(2)1,600円	八王子	6月
			10/9(金),10/14(水), 10/16(金),10/21(水), 10/23(金),11/6(金), 11/11(水),11/13(金)	18:20～20:45	30	6,500円	赤羽	8月
			10/17(土),10/24(土), 10/31(土)	9:20～16:30	30	6,500円	城南	8月
第一種電気工事士 (実技) 受験対策	第一種電気工事士技能試験受験対策 公表されている試験問題に対応した演習	電気関係の仕事に従事し、第二種電気工事士の有資格者で、今年度当該試験を受験する方	11/7(土),11/8(日), 11/14(土)	9:30～16:40	30	6,500円	城東	9月
			5/31(日),6/7(日), 6/14(日)	9:30～16:40	25	6,500円	多摩	3月
			10/3(土),10/10(土), 10/17(土)	9:30～16:40	25	6,500円		7月
			10/10(土),10/17(土), 10/24(土)	9:20～16:30	25	6,500円	八王子	8月
			10/31(土),11/7(土), 11/14(土)	9:20～16:30	20	6,500円	府中	9月
			令和9年 1/10(日),1/17(日), 1/24(日)	9:20～16:30	30	1,600円	八王子	10月
			8/22(土),8/29(土), 9/5(土)	9:20～16:30	35	1,600円	府中	6月
第三種 電気主任技術者 入門	試験概要、学習にあたって、電気数学、電気基礎理論	第三種電気主任技術者試験に向けてこれから勉強する方または受験のための基礎知識を身に付けたい方	令和9年 2/7(日),2/14(日), 2/21(日)	9:20～16:30	35	1,600円		12月
			令和9年 1/23(土),1/30(土), 2/6(土)	9:30～16:40	40	1,600円	多摩	11月
			令和9年 2/27(土),3/6(土), 3/13(土)	9:30～16:40	40	1,600円	多摩	令和9年 1月
第三種 電気主任技術者 (電気数学・理論) 【初級】	電気数学（数学の基礎事項、関数とグラフ、三角関数、ベクトルと複素数） 理論入門（理論の基礎）	電気工事関係の仕事に従事し、今年度以降当該試験を受験する方	令和9年 1/23(土),1/30(土), 2/6(土)	9:30～16:40	40	1,600円	多摩	11月
			令和9年 2/27(土),3/6(土), 3/13(土)	9:30～16:40	40	1,600円		
第三種 電気主任技術者 (電力・機械・法規) 【初級】	電力入門（電力の基礎）、機械入門（機械の基礎、伝達関数、2進法）、法規入門（法規の基礎）	電気工事関係の仕事に従事し、今年度以降当該試験を受験する方	令和9年 2/27(土),3/6(土), 3/13(土)	9:30～16:40	40	1,600円	多摩	令和9年 1月
			令和9年 2/27(土),3/6(土), 3/13(土)	9:30～16:40	40	1,600円		

電気
（電気・電子）
関係

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細は p.8 をご覧ください。
講習欄の見方については、p.3 をご覧ください。

講習のインターネット申込
(電子申請) はこちら



◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。申込み前にご確認ください。
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

《電気系》

申込受付は各募集月の1日～10日

電気・電子関係
(電気系)

講習名 レベル	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和8年4月～ 令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
第三種 電気主任技術者 科目合格対策 (理論) 【初級】	<p>第三種電気主任技術者試験(理論) 受験対策</p> <p>(1) 直流回路、交流回路 (2) 三相交流回路、静電気とコンデンサー (3) 磁気の性質と電流の磁気作用、電子工学、電気・電子計測 ※「第三種電気主任技術者科目合格対策(理論)」より、やや基礎的な問題も扱います。</p>	電気関係の仕事に従事し、今年度以降当該試験を受験する方	(1) 4/2(木), 4/5(日), 4/7(火), 4/9(木), 4/12(日), 4/14(火)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円	城南	2月
			(2) 4/19(日), 4/21(火), 4/23(木), 4/26(日), 5/3(祝)	平日 18:30～20:55 日曜日, 祝日 9:30～15:20	40	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円		
			(3) 5/10(日), 5/12(火), 5/14(木), 5/17(日), 5/19(火), 5/21(木)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円		
			(1) 11/1(日), 11/5(木), 11/10(火), 11/12(木), 11/15(日), 11/17(火)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円	城南	9月
			(2) 11/19(木), 11/26(木), 11/29(日), 12/1(火), 12/3(木), 12/6(日)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円		
			(3) 12/8(火), 12/10(木), 12/13(日), 12/15(火), 12/17(木), 12/20(日)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円		
			(1) 令和9年 1/6(水), 1/8(金), 1/10(日), 1/13(水), 1/15(金), 1/17(日)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円	城東	11月
			(2) 1/20(水), 1/22(金), 1/24(日), 1/27(水), 1/29(金), 1/31(日)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円		
			(3) 令和9年 2/3(水), 2/5(金), 2/7(日), 2/10(水), 2/12(金), 2/14(日)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円		
第三種 電気主任技術者 科目合格対策 (理論)	<p>第三種電気主任技術者試験(理論) 受験対策</p> <p>電気理論、電子理論、電気計測、電子計測</p>	電気関係の仕事に従事し、今年度以降当該試験を受験する方	(1) 4/5(日), 4/8(水), 4/10(金), 4/12(日), 4/15(水), 4/17(金)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城東	2月
			(2) 4/19(日), 4/22(水), 4/24(金), 4/26(日), 4/29(祝)	平日 18:30～20:55 日曜日, 祝日 9:30～15:20	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円		
			(1) 4/4(土), 4/11(土), 4/18(土)	9:30～16:40	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	多摩	2月
			(2) 4/25(土), 5/2(土), 5/9(土)	9:30～16:40	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円		
			(1) 4/5(日), 4/12(日), 4/19(日)	9:20～16:30	35	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	2月
			(2) 4/26(日), 5/10(日), 5/17(日)	9:20～16:30	35	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円		
			(1) 4/11(土), 4/18(土), 4/25(土)	9:20～16:30	35	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	府中	2月 NEW
			(2) 5/2(土), 5/9(土), 5/16(土)	9:20～16:30	35	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円		
			(1) 11/7(土), 11/14(土), 11/21(土)	9:20～16:30	35	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円		
			(2) 11/28(土), 12/5(土), 12/12(土)	9:20～16:30	35	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円		



◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。申込み前にご確認ください。
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

《電気系》

申込受付は各募集月の1日～10日									
講習名 レベル	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (令和8年4月～ 令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月	
第三種 電気主任技術者 科目合格対策 (電力) ★★★ 学科	第三種電気主任技術者試験(電力) 受験対策 発電・変電、送配電	電気関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	5/24(日),5/31(日), 6/7(日)	9:20～16:30	40	1,600円	城南	3月	
			5/2(土),5/5(祝), 5/9(土)	9:20～16:30	40	1,600円	城東	3月	
			5/16(土),5/23(土), 5/30(土)	9:30～16:40	40	1,600円	多摩	3月	
			5/24(日),5/31(日), 6/7(日)	9:20～16:30	35	1,600円	八王子	3月	
			令和9年 1/16(土),1/23(土), 1/30(土)	9:20～16:30	35	1,600円	府中	11月	
第三種 電気主任技術者 科目合格対策 (機械) 【初級】 ★★★ 学科	第三種電気主任技術者試験(機械) 受験対策 (1) 直流機、同期機、誘導機 (2) 変圧器、パワーエレクトロニクス、電動機応用 (3) 照明、電熱と電気加工 ※「第三種電気主任技術者科目合格対策(機械)」より、やや基礎的な問題も扱います。	電気関係の仕事に従事し、今年度以降当該試験を受験する方	(1) 6/2(火),6/4(木), 6/9(水),6/11(木), 6/14(日),6/16(火), 6/18(木)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円	城南	4月	
			(2) 6/23(火),6/25(木), 6/28(日),6/30(火), 7/2(木),7/5(日)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40				
			(3) 7/7(火),7/9(木), 7/12(日),7/14(火), 7/16(木),7/19(日)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40				
			(1) 令和9年 1/7(木),1/10(日), 1/14(木),1/17(日), 1/19(火),1/21(木)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円		11月	
			(2) 令和9年 1/24(日),1/26(火), 1/28(木),1/31(日), 2/2(火),2/4(木)	平日 18:30～20:55 日曜日,祝日 9:30～15:20	40				
			(3) 令和9年 2/7(日),2/9(火), 2/14(日),2/16(火), 2/18(木),2/25(木)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40				
			(1) 5/13(水),5/15(金), 5/17(日),5/20(水), 5/22(金),5/24(日)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城東	3月	
			(2) 5/27(水),5/29(金), 5/31(日),6/3(水), 6/5(金),6/7(日)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40				
第三種 電気主任技術者 科目合格対策 (機械) ★★★ 学科	第三種電気主任技術者試験(機械) 受験対策 電気機器、電動機応用、電気化学、自動制御	電気関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	(1) 6/6(土),6/13(土), 6/20(土)	9:30～16:40	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	多摩	4月	
			(2) 6/27(土),7/4(土), 7/11(土)	9:30～16:40	40				
			(1) 6/14(日),6/21(日), 6/28(日)	9:20～16:30	35	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	4月	
			(2) 7/12(日),7/19(日), 7/26(日)	9:20～16:30	35				
			(1) 6/7(日),6/14(日), 6/21(日)	9:20～16:30	35	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	府中	4月	
			(2) 6/28(日),7/5(日), 7/12(日)	9:20～16:30	35				
			7/11(土),7/18(土), 7/25(土),8/1(土)	9:30～15:20	40	1,600円	城南	5月	
第三種 電気主任技術者 科目合格対策 (法規) ★★★ 学科	第三種電気主任技術者試験(法規) 受験対策 電気事業法、電気設備技術基準、電気施設管理	電気関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	6/27(土),7/4(土), 7/11(土)	9:20～16:30	40	1,600円	城東	4月	
			7/18(土),7/25(土), 8/1(土)	9:30～16:40	40	1,600円	多摩	5月	
			8/1(土),8/8(土), 8/15(土)	9:20～16:30	35	1,600円	八王子	5月	
			12/6(日),12/13(日), 12/20(日)	9:20～16:30	35	1,600円	府中	10月	

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細は p.8 をご覧ください。
講習欄の見方については、p.3 をご覧ください。

講習のインターネット申込
(電子申請) はこちら



《電気系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名 レベル	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和3年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
エネルギー管理士 (電気分野) 受検対策 【初学者対象】 ★★★ 学科	エネルギー管理士試験(電気分野) 受験対策 試験概要、受験に必要な数学と自動制御、電気分野の理論、電気数学、自動制御、電気回路	電気関係の仕事に従事し、来年度当該試験を受験する方(受講には高等学校卒業程度の数学の知識が必要です。)	11/28(土),12/5(土), 12/12(土),12/19(土)	10:00～15:45	20	1,600円	八王子	10月
2級電気工事施工管理技士 (一次) 受検対策 ★★ 学科	2級電気工事施工管理技術検定 (一次)受検対策 ・電気工学等(電気工事の施工に必要な電気工学、土木工学、機械工学および建築学に関する知識) ・施工管理法(電気工事の施工計画作成方法および工程管理、品質管理、安全管理等工事の施工管理方法に関する知識) ・法規(建設工事の施工に必要な法令に関する知識)	電気関係の仕事に従事し、第二種電気工事士の有資格者で、今年度当該検定を受検する方	9/6(日),9/13(日), 9/20(日)	9:30～16:40	30	1,600円	城東	7月
			10/11(日),10/18(日), 10/25(日)	9:30～16:40	20	1,600円	多摩	8月
2級電気工事施工管理技士 (二次) 受検対策 ★★ 学科	2級電気工事施工管理技術検定 (二次)受検対策 安全管理・工程管理に関する施工経験、電気工事に関する用語、工事施工、施工管理、工程管理、品質・安全管理、建設業法、労働安全衛生法、電気法規関連	電気関係の仕事に従事し、第二種電気工事士の有資格者で、今年度当該検定を受検する方	10/4(日),10/11(日), 10/18(日)	9:30～16:40	30	1,600円	城東	8月
1級電気工事施工管理技士 (一次) 受検対策 ★★★ 学科	1級電気工事施工管理技術検定 (一次)受検対策 電気工学、電気設備等、施工管理法、法規	電気関係の仕事に従事し、第一種電気工事士の有資格者で、今年度当該検定を受検する方	4/29(祝),5/3(祝), 5/10(日)	9:30～16:40	20	1,600円	城東 建	2月
			5/23(土),5/30(土), 6/6(土),6/13(土)	10:00～15:45	30	1,600円	八王子	3月
1級電気工事施工管理技士 (二次) 受検対策 ★★★ 学科	1級電気工事施工管理技術検定 (二次)受検対策 施工管理、電気工事、電気工学、建設業法、電気事業法、労働安全衛生法、施工経験記述、模擬問題	電気関係の仕事に従事し、第一種電気工事士の有資格者で、今年度当該検定を受検する方	8/29(土),9/5(土), 9/12(土)	9:30～16:40	20	1,600円	城東 建	6月
			9/27(日),10/3(土), 10/10(土)	9:20～16:30	15	1,600円	八王子 建	8月
CAD製図 (電気設備) 【初級】 ★ 実技	CADに必要なWindows操作、AutoCADの基本操作、練習图形の入力、建築平面図・電灯設備図の入力・出力 【AutoCAD2022】城南 【AutoCAD2021】城東	電気設備関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成とWindowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	11/1(日),11/15(日), 11/22(日)	9:20～16:30	19	6,500円	城南	9月
			9/12(土),9/19(土), 9/26(土)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	7月
CAD製図 (電気設備) 【中級】 ★★ 実技	AutoCADの応用操作(練習图形の入力、建築平面図・電灯設備図の入力・出力) 【AutoCAD2022】	電気設備関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成とAutoCADの基本操作ができる方	令和9年 2/6(土),2/13(土), 2/20(土)	9:20～16:30	19	6,500円	城南	12月
電気工事の積算 【初級】 ★★ 学科	電気設備の施工管理や建築設備の工事を扱う現場担当者向けの電気工事積算の基礎、数量等からの積算 ※電卓およびキルビーメーターを使用します(貸出は致しません)。	電気設備工事の仕事に従事し、職務上電気工事の積算業務に携わる、または携わる予定のある方で、設計図を読み取れる方	12/6(日),12/13(日)	9:30～16:40	30	1,100円	城東	10月
自家用電気工作物 の点検実務 ★★ 実技	自家用電気設備のメカニズム、主回路と機器配線、自家用高圧受電設備の試験、検査、保守、点検	自家用電気工作物の点検業務に就くことを考えている方、第三種電気主任技術者試験に必要な基礎知識を有する方および第一種電気工事士学科試験合格相当の知識を有する方	5/9(土),5/16(土), 5/23(土)	9:20～16:30	16	6,500円	八王子 NEW	2月
			令和9年 1/16(土),1/23(土), 1/30(土)	9:20～16:30	16	6,500円		10月
高圧電気 (特別教育) ★ 実技	労働安全衛生法による特別教育 高圧・特別高圧電気取扱業務にかかる特別教育(全日程を受講した方には特別教育修了証を交付)	電気設備関係の仕事に従事し、当該特別教育修了証を必要とする方	10/25(日),11/7(土), 11/8(日)	9:20～16:30	20	4,600円	城東	8月



◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。申込み前にご確認ください。
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

《制御系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名 レベル	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
リレーシーケンス制御【初級】 ★ 実技	シーケンス図の読み方・書き方、タイムチャート図の読み方・書き方、制御機器の取扱方法、基本回路の組立配線	リレーシーケンス制御の技術を必要とし、制御技術の基本を習得したい方	令和9年 2/28(日),3/7(日), 3/14(日)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	令和9年 1月
リレーシーケンス制御 ★ 実技	(1) シーケンス図の読み方・書き方、タイムチャート図の読み方・書き方、制御機器の取扱方法、基本回路の組立配線 (2) 実践的回路の組立配線	リレーシーケンス制御の技術を必要とし、制御技術の基本を習得したい方	(1) 令和9年 1/30(土),2/6(土), 2/13(土) (2) 令和9年 2/20(土),2/27(土), 3/6(土)	9:30～16:40 9:30～16:40	15 15	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	江戸川	11月
業務用空調機から学ぶシーケンスとPLC ★ 実技	シーケンスの基礎と電気部品の構造、配線実習（自己保持回路、インターロックなど）、空調機のシーケンス回路の見方、冷凍原理の基礎（エアコンシミュレーター運転実習）、PLCを使用した実習 この講習会では、業務用エアコン等の制御方法の基本であるリレーシーケンスについて、その定義から基礎回路の実習までを行い、業務用パッケージエアコンのシーケンスを理解して頂きます。	シーケンス、PLC の基礎知識を取得したい方	10/17(土),10/24(土), 11/7(土)	9:05～16:30	15	6,500円	赤羽	8月
PLCプログラミング ★ 実技	(1) リレーシーケンスの基礎、配線、基本ラダープログラミング (2) 基本ラダープログラミング、応用命令によるラダープログラミング	職務上 PLC を使用する方	(1) 5/30(土),6/6(土), 6/13(土) (2) 6/27(土),7/4(土), 7/11(土)	9:30～16:40 9:30～16:40	20 20	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	江戸川	3月
Arduinoによるマイコン制御(C/C++言語) ★★ 実技	(1) マイコン基礎、インターフェース回路、Arduinoによるプログラミング、入出力に関わる基礎的な演習 (2) 回路シミュレーターの使い方、アナログ信号の処理、シリアルインターフェース、モーター制御などの応用的な演習	「C 言語」修了程度の技能を有する方	(1) 10/3(土),10/10(土), 10/17(土) (2) 10/24(土),11/7(土), 11/14(土)	9:20～16:30 9:20～16:30	15 15	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	八王子	8月
インバータ技術によるモーター制御 ★ 実技	インバーターの動作原理、汎用インバーターの接続、設定、動作確認	建設設備や FA 機器等の製造またはメンテナンス関係の仕事に従事している方	令和9年 2/6(土),2/13(土) 6/21(日),6/28(日) 11/8(日),11/15(日)	9:20～16:30 9:20～16:30 9:20～16:30	20 9 9	4,300円 4,300円 4,300円	八王子 NEW 府中	11月 4月 9月

電気・
制御系
電子関係

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細は p.8 をご覧ください。
講習欄の見方については、p.3 をご覧ください。

講習のインターネット申込
(電子申請) はこちら



◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。申込み前にご確認ください。
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

《その他》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名 レベル	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和8年4月～令和9年3月)	実施日		時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
デジタル回路 ★ 実技	ロジック IC の使い方、回路シミュレーターの使い方、組み合わせ回路、順序回路	デジタル回路の基本を習得したい方	7/18(土),7/25(土),8/1(土)		9:20～16:30	20	6,500円	八王子	5月
工事担任者 (総合通信) 受験対策 ★★ 学科	工事担任者試験（総合通信）受験対策 (1)電気通信技術の基礎（電気回路、電子回路、論理回路、伝送理論、伝送技術）、端末設備の接続に関する法規 (2)端末設備の接続のための技術および理論（端末設備の技術、総合デジタル通信技術、ネットワークの技術、トラヒック理論、情報セキュリティの技術、接続工事の技術および施工管理）	電気関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	(1) 9/12(土),9/19(土),9/26(土)		9:20～16:30	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	府中	7月
消防設備士 (甲種第4類) 受験対策 ★★ 学科	消防設備士試験（甲種第4類）受験対策 (1)関係法令 消防関係法令、消防用設備等の構造・機能・工事・整備① (2)保守管理 消防用設備等の構造・機能・工事・整備②、実技、基礎的知識	消防用設備等の工事または整備関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	(1) 8/29(土),9/5(土),9/12(土)		9:05～16:30	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	赤羽	6月
			(2) 9/19(土),9/26(土),10/3(土)		9:05～16:30	30	(1)1,600円 (2)1,600円		
			(1) 令和9年 1/17(日),1/24(日),1/31(日)		9:30～16:40	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	多摩	11月
			(2) 令和9年 2/7(日),2/14(日),2/21(日)		9:30～16:40	30	(1)1,600円 (2)1,600円		
			(1) 9/19(土),9/26(土),10/3(土)		9:20～16:30	25	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	府中	7月
			(2) 10/10(土),10/17(土),10/24(土)		9:20～16:30	25	(1)1,600円 (2)1,600円		
消防設備士 (乙種第4類) 受験対策 ★★ 学科	消防設備士試験（乙種第4類）受験対策 機械器具・電気に関する基礎知識、消防関係法令、消防設備等の構造・機能・鑑別	消防用設備等の点検および整備関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	令和9年 1/9(土),1/16(土),1/23(土)		9:20～16:30	20	1,600円	城東	11月
地上デジタル・衛星・ CATV共聴設備 ★ 実技	地上波デジタル放送、衛星放送、ケーブルテレビの共聴設備について、理論、電波強度の測定、測定値の評価、基礎工事実習	CATV 工事関係者、通信工事関係者	7/12(日),7/19(日),7/26(日)		9:20～16:30	20	6,500円	府中	5月
第一級陸上特殊 無線技士受験対策 ★★ 学科	第一級陸上特殊無線技士国家試験受験対策 無線工学、法規	無線設備の保守・運用に関わる仕事に従事するため、今年度当該試験を受験する方	12/5(土),12/12(土),12/19(土)		9:20～16:30	35	1,600円	府中	10月

