

2011年度キャリアアップ講習予定表

- ★：国家資格取得のための講習
- ◎：全日程が土日実施となる講習
- ：全日程が平日昼間実施となる講習
- ◇：一部日程が土日実施となる講習

建築・設備

No	講習名 レベル 授業料	内 容	受講対象者	実施日	日数	土 日 昼	定員	応募 月
1	★二級建築士(学科) 受験対策	受験対策(Ⅰ)計画 建築史、建築設備、建築計画、環境工学、演習解説	建築関係の仕事に従事し、 来年度当該試験を受験する方	24年 3/2,5,7, 9,12,14,16,21	8		30	12月
2	中級 (各1,600円)	受験対策(Ⅱ)法規 建築基準法、都市計画法、建築士法、演習解説	建築関係の仕事に従事し、 今年度当該試験を受験する方	4/11,13,15,18, 20,22,25,27	8		30	2月
3		受験対策(Ⅲ)構造 構造力学、建築構造、材料、演習解説		5/9,12,14,16, 19,21	6	◇	30	
4		受験対策(Ⅳ)施工 建築施工、測量積算、演習解説		5/23,26,28,30, 6/2,4	6	◇	30	
5		★二級建築士(設計製図) 受験対策		受験対策(Ⅰ)基礎演習Ⅰ 基本的な設計条件の理解、基本計画の策定、設計製図の応用	建築関係の仕事に従事し、 今年度当該試験を受験する方	7/11,13,15,20, 22,25,27,29	8	
6	中級 (各6,500円)	受験対策(Ⅱ)基礎演習Ⅱ 基礎演習Ⅰとは異なった設計条件での計画及び設計製図	8/1,3,5,22, 24,26,29,31	8		30		
7	★測量士補 受験対策(Ⅱ) 中級 (1,600円)	測量数学、測量学、多角測量、水準測量、地形測量、 写真測量、応用測量、GPS、測量士補試験問題解説等	今年度当該試験を受験する方	4/8,11,13, 15,18,20,22,25	8		30	2月
8	★測量士補 受験対策(Ⅰ) 中級 (6,500円)	測量概論、測量機器の取扱い(トータルステーション)、 基準点測量、測量計算・作図、水準測量(レベル)、まとめ	来年度当該試験を受験する方	24年 1/30,2/2,6, 9,20,23,27,3/1	8		30	11月
9	★土地家屋調査士 受験対策	受験対策(Ⅰ)理論編 択一問題対策 不動産登記制度、土地建物表示登記、民法等	今年度当該試験を受験する方	6/3,6,8,10, 13,15,17,22	8		30	4月
10	(Ⅰ 1,600円) (Ⅱ 6,500円) 上級	受験対策(Ⅱ)書式編 記述問題対策 申請・請求の手続き、申請書の書き方		6/24,27,29, 7/1,4,6,8,11	8		30	
11	CAD製図(建築)初級	(Ⅰ) 建築用CADの基本操作、簡単な図形の作成等 【JW-CAD】	建築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(ローマ 字入力等)ができる方	6/20,23,27,30, 7/4,7,11,14	8		15	4月
12	初級 (各6,500円)	(Ⅱ) 簡単な平面図、立面図等の建築図面の作成 【JW-CAD】		7/21,25,28, 8/1,4,22,25,29	8		15	
13	★第二種冷凍機械責任者 受験対策 中級 (4,600円)	第二種冷凍機械責任者免状に関わる製造保安責任者受験対策 通常の保安管理技術、高圧ガス保安法、基礎的な応用化学及び機械工学、 機器の使用(運転及び構造学習)	建築設備関係の仕事に従事し、 今年度当該試験を受験する方	10/17,19,21	3	○	30	7月
14	★第三種冷凍機械責任者 受験対策 初級 (1,600円)	第三種冷凍機械責任者免状に関わる製造保安責任者受験対策 冷凍理論、冷媒及びブライン冷凍機器、保安管理技術、高圧ガス保安法等	建築設備関係の仕事に従事し、 今年度当該試験を受験する方	10/4,6,11,13, 18,20,25,27	8		30	7月
15	業務用エアコンの シーケンス制御 初級 (6,500円)	シーケンス回路の基本、図面の使い方、 自己保持回路、業務用エアコン回路等	設備関係の仕事に従事し、業務 用エアコンの制御技術を必要と する方	11/14,16,18,21, 25,28,30,12/2	8		26	8月
16	★技能検定冷凍空調 (1・2級)受験対策(実技) 中級 (6,500円)	冷凍空調和機器施工 1級または2級の実技試験 受験対策 機器の据付け及び整備	今年度当該技能検定を受検する 方(受講にはガス溶接技能講習修 了証等が必要)	24年 1/10,11,12, 13,17,18,19,20	8		20	10月

機 械

17	★ガス溶接(技能講習) 中級 (3,800円)	労働安全衛生法による技能講習 ガス溶接設備の構造・取扱方法・関係法令(法定講習時間を修了し、学科試験に合格して実技を修了した方には技能講習修了証を交付)	溶接関係の仕事に従事し、職務上 当該技能講習修了証を必要とする方	11/5,12	2	◎	20	9月
----	-------------------------------	---	-------------------------------------	---------	---	---	----	----

情 報

18	Webレイアウト デザイン制作 上級 (6,500円)	デザインの基本、レイアウト基本構造、レイアウトパターンによる開 覧、グリッドデザイン、問題点の洗い出し、文字や色についての知識	職務上Webサイトの作成・管理を担当し、高度 なレイアウトデザイン構築を必要とする方で Photoshop及びIllustratorをマスターしている方	5/14, 21,28	3	◎	20	2月
19	Webビジネスにおける 情報マネジメント 上級 (6,500円)	Word・Excel等の安全対策、電子メール・ブラウザ等の設定、公 開鍵基盤(PKI)及びSSL等のしくみ、監査制度およびセキュ リティポリシー	情報セキュリティの基礎的な知識を有 し、Windowsの操作ができ、社内で情 報管理を担当する方	6/13,15,17,20, 22,24,27,29	8		30	3月
20	ドリームウィーバーによる Webサイト管理 上級 (6,500円)	Dreamweaverの基本と制作フロー、Dreamweaverに よるWebページ制作、テンプレートの作成と管理	ホームページの管理・運営に従事してい る方で、ホームページビルダー、HTMLな どでホームページを作成できる方	8/27,9/3,10	3	◎	30	6月
21	Webデザインの作りかた 中級 (6,500円)	Webデザイン作成時の考え方および実習	職務上Webサイトの作成・管理を担当し、 さらに高度なレイアウトデザイン構築を必 要とする方で、Photoshop及び Illustratorの基本操作ができる方	10/1, 8,15	3	◎	20	8月
22	Webサイトの素材制作 中級 (6,500円)	Webサイト作成に必要な素材(トップイメージ、ボタン、 背景パターン、地図等)の作成	Web制作に従事している方または自サイト を制作している方で、Illustrator(ベジェ曲 線)やPhotoshopの基本操作ができる方	12/3,10,17	3	◎	29	9月
23	画像編集ソフトを使った ホームページ作成 中級 (6,500円)	Illustrator, Photoshop, Flashを使ったホームページ作成	HTMLによるホームページ作 成ができる方	24年 1/11,13,16, 18,20,23,25,27	8		29	10月
24	Webサイトデザイン 中級 (6,500円)	Webサイトデザインにおいて使用される JavaScriptやスタイルシートの技術	「HTMLによるホームページ作成」修了 程度またはHTML言語の基礎的なスキ ルを有する方	24年 2/4,11,18	3	◎	30	11月

2011年度キャリアアップ講習予定表

- ★：国家資格取得のための講習
- ◎：全日程が土日実施となる講習
- ：全日程が平日昼間実施となる講習
- ◇：一部日程が土日実施となる講習

創業支援

No	講習名 レベル 授業料	内容	受講対象者	実施日	日数	土 日 昼	定員	応募 月
25	販売戦略のための ホームページ作成 (中級) (6,500円)	ホームページを見てもらうための戦略、 購入につながるホームページの作成、アクセス解析	創業後間もない事業主、それらの企業 等にお勤めの実務担当者または将来 起業することを目指す方で、HTMLによる ホームページ作成ができる方	24年3/3,10,17	3	◎	30	12月

電気

26	★第二種電気工事士 (学科)受験対策 (初級) (1,600円)	第二種電気工事士 筆記試験対策 基礎理論、配電理論と配線設計、電気機器、工用材料と工具、 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	5/11,13,16,18, 20,23,25,27	8		30	2月
27	★第二種電気工事士 (実技)受験対策 (初級) (6,500円)	第二種電気工事士 技能試験対策 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、今 年度当該試験を受験する方	6/14,16,21,23, 28,30,7/5,7	8		30	4月
28	★第一種電気工事士 (学科)受験対策 (I)理論・電気機器 (II)施工・法規 (中級) (各1,600円)	第一種電気工事士 筆記試験対策 (I) 電気理論、配電理論、配線設計、電気機器	電気関係の仕事に従事し、第二 種電気工事士の有資格者または 同程度の知識を有する方で、 今年度当該試験を受験する方	7/12,15,19,22, 26,29,8/2,5	8		30	5月
29		第一種電気工事士 筆記試験受験対策 (II) 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		8/23,26,30, 9/2,6,9,13,16	8	30		
30	★第一種電気工事士 (実技)受験対策 (中級) (6,500円)	第一種電気工事士 技能試験対策 公表されている試験問題に対応した演習等	電気関係の仕事に従事し、第二種電気工 事士の有資格者または同程度の知識を有 する方で、今年度当該試験を受験する方	11/7,9,11,14, 16,18,21,25	8		30	8月
31	第二種電気工事士 (基礎実技) (初級) (6,500円)	第二種電気工事士の技能試験のための基本作業	当該技能試験受験のための技能を 身につけたい方	24年2/3,7,10, 17,21,24,28,3/2	8		30	12月
32	太陽光発電システム 施工技術(学科) (上級) (900円)	太陽光発電システム施工技術(学科) 太陽光発電の原理、太陽光発電システムの構成と設計、施工に係る基 礎知識と不具合事例、関係法令と手続き	電気工事関係の仕事に従事し、第二 種電気工事士の有資格者または同 程度の知識を有する方	9/16,21,26, 28,30	5		30	6月
33	太陽光発電システム 施工技術(実技) (上級) (6,500円)	太陽光発電システム施工技術(実技) 施工に関する基礎知識(屋根の構造、電気系統、工法)施工実習(スレート 屋根及び瓦屋根への施工)配線、検査	電気工事関係の仕事に従事し、第二 種電気工事士の有資格者または同 程度の知識を有する方	10/1,8,15	3	◎	10	6月
34	★消防設備士 (甲種第4類) 受験対策 (中級) (各1,600円)	消防設備士甲種第4類受験対策 (I) 関係法令 消防関係法令、消防機器規格及び機能構造	消防用設備等の工事または整備 に関係する仕事に従事し、当 該試験を受験する方	8/25,30,9/6, 8,13,15,20,22	8		30	6月
35		消防設備士甲種第4類受験対策 (II) 保守管理 工事・設備、設計製図、設備設計、機器鑑別・点検		9/27,29,10/4, 6,11,13,18,20	8	30		

物流

36	物流の基礎 (初級) (1,600円)	流通・物流の概念と仕組み、物流管理(在庫・サービス・効率)の 概要、物流業の概要、物流センターの仕組み、環境問題	物流実務の基礎知識を習得 したい方	7/7,12,14,19, 21,26,28,8/2	8		30	4月
----	------------------------	---	----------------------	-------------------------------	---	--	----	----

東京都立中央・城北職業能力開発センター赤羽校

〒115-0056 北区西が丘3-7-8

Tel 03(3909)8333(代) Fax03(3906)2544

http://www.hataraku.metro.tokyo.jp/vsdc/akabane/

電車

★ JR埼京線 十条駅北口 徒歩15分

★ 都営三田線 板橋本町駅(A2出口) 徒歩12分

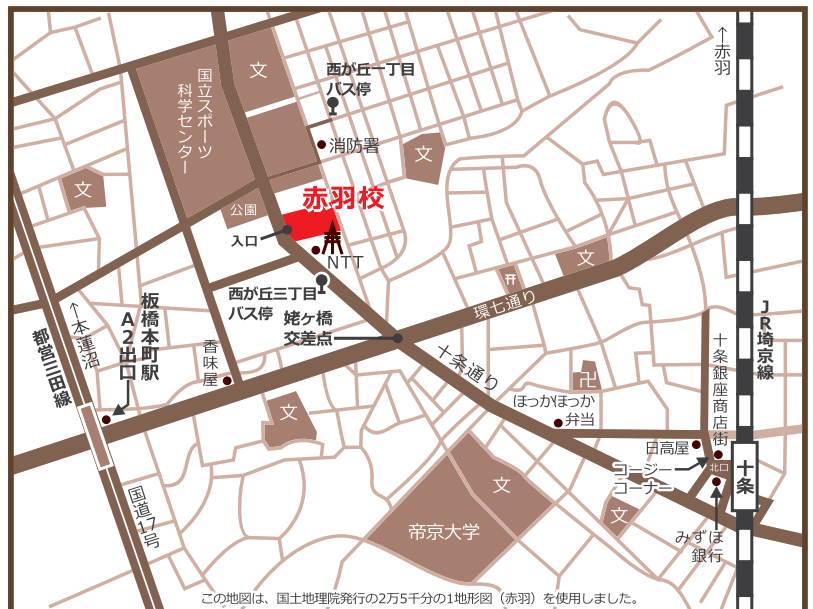
バス

★ 王子駅発：赤羽駅西口行(十条駅経由)

→西が丘三丁目 徒歩1分

★ 赤羽駅西口発：王子駅行(十条駅経由)

→西が丘一丁目 徒歩5分



この地図は、国土地理院発行の2万5千分の1地形図(赤羽)を使用しました。

※当校では原則として自動車による来校は認めていません。その他、各種短期講習会についての詳細は、当校・能力開発係までお問い合わせ下さい。

※講習の実施時間帯は、平日の夜間18:30~20:55、平日・土・日曜日の昼間9:05~16:30が標準です。講習により異なることがありますので、当校までお問い合わせください。