

（全鉄筋）鉄筋基礎（７）【ページ案内】

ダウンロードいただき、ご利用ください。

P1. . . . ページ案内

P2. . . . お申込後の流れ、コース修了後の流れ

P3. . . . コースパンフレット

P4～5 . . . コースカリキュラム

P6～7 . . . コース認定証

P8. . . . 法人設立認可証

以上

(全国鉄筋工事業協会) 鉄筋基礎 (7)

お申込後の流れ

この度は全国鉄筋工事業協会会員限定コース「鉄筋基礎 (7)」へお申込みいただきまして、ありがとうございます。ホームページでのお申込後の流れを説明いたします。

富士教育訓練センターホームページにてお申込いただきますと・・・

1. 自動作成メールにて「申込予約受付完了メール」が届きます。
2. お申込順で受講確定となります。「受講確定メール」が届きますので、ご確認ください。
3. コースの約2ヶ月前に、申込時に入力いただきました研修担当者様のアドレスへ「入校案内メール」を送ります。Excel、PDFなどで持ち物や提出書類の案内を添付しますので、ご確認ください、期日までに提出をお願いします。

※添付 Excel は、携帯電話や iPad で開くと正しく表示されません。

4. メール添付書類「受講票・調査表」に入力後、提出していただきましたら、受付印を押印した受講票をメールで返信させていただきます。
5. 助成金をご利用になる事業所様は、次ページからの

- ①パンフレット
- ②カリキュラム（こちらは受講者様へもお渡しいただけますよう、お願いします）
- ③コース認定証
- ④法人設立認可証

上記4点と、メールで返信します「受付印が押印されている受講票」の5点が、当方からお渡しする助成金申請時に必要となる書類の全てとなります。

労働局またはハローワークへの助成金申請は、**コース開始日の1ヶ月前まで**が申請期限となりますので、ご注意ください。

富士教育訓練センターホームページにて助成金の紹介もしておりますので、ご参照ください。

<https://www.fuji-kkc.ac.jp/course/grant/>

6. 受講費用の請求書をメールにてお送りいたします。期限までにご入金をお願いします。

コース修了後の流れ

コース修了の約1ヶ月後に、「OFF-JT 実施状況報告書」などの申請書類の一部を、当方の助成金担当者よりメールにて送らせていただきます。助成金をご利用になられる事業所様は、入校案内メールにて添付いたします Excel（受講票・調査票）の「助成金申請用書類について」のアンケートに忘れずにご回答ください。

以上。

鉄筋基礎 (7)

※ 概要 鉄筋工事の概要、工具類の取扱い、鉄筋工事の施工法及び安全作業法について基礎的な技能を修得させる。

※ 対象 初心者（実務経験0～3年）が対象

※ 人員 30名/回

※ 訓練日数 15日間

※ 訓練時限数 106時限 ※ 参考訓練時数 99時間10分



日程

第1回 令和8年4月13日(月)～5月1日(金)

受講費用

教育訓練負担金	132,440円
宿泊代	95,040円
(会員の場合5,280円×18泊)	
合計(税込)	227,480円
(内消費税20,680円)	

	科目	内容	時限
1	安全衛生	①集団行動 ②安全作業法 ③社会人マナー ④教育訓練全体の復習、まとめ等	10時限
2	建築概論	①建築一般概論 ②鉄筋コンクリート ③型枠・鉄筋コンクリート	4時限
3	鉄筋施工法	①鉄筋の組立・解体 ②各種工具の取扱い ③鉄筋の継手方法 ④鉄筋の加工、運搬、取り付け	20時限
4	安全衛生作業法	●玉掛け技能講習 ○クレーン運転特別教育 ○高所作業車運転特別教育 ○足場の組立て等特別教育 ○フルハーネス特別教育 ※当項凡例 ●：技能講習 ○：特別教育	72時限
	合計		106時限

修了資格

技能講習・・・ 玉掛け

特別教育・・・ クレーン運転 高所作業運転 足場の組立て 墜落制止用器具（フルハーネス）

職業訓練法人 全国建設産業教育訓練協会

富士教育訓練センター

〒418-0101

静岡県富士宮市根原492-8

TEL 0544(52)0968

FAX 0544(52)1336

URL <http://www.fuji-kkc.ac.jp>

Email info@fuji-kkc.ac.jp



第1回鉄筋基礎（7）

令和8年4月13日 ～ 5月1日

訓練時限 106時限

4月		分	1時限		担当	休	分	2時限		担当	休	分	3時限		担当	休	分	4時限		担当	昼	分	5時限		担当	休	分	6時限		担当	休	分	7時限		担当	休	分	8時限		担当	休	分	合計				
日付	曜	類	8:25 ～ 9:15			態	類	9:20～10:10			態	類	10:20 ～ 11:10			態	類	11:15 ～ 12:05			食	類	13:05 ～ 13:55			態	類	14:05 ～14:55			態	類	15:05 ～15:55			態	類	16:05 ～16:55			態	類	105				
1	水																																														
2	木																																														
3	金																																														
4	土																																														
5	日																																														
6	月																																														
7	火																																														
8	水																																														
9	木																																														
10	金																																														
11	土																																														
12	日																																														
13	月																																				1a 安全衛生							1			
14	火	4a	玉掛け技能講習				4a	玉掛け技能講習				4a	玉掛け技能講習				4a	玉掛け技能講習				4a	玉掛け技能講習				4a	玉掛け技能講習				4a	玉掛け技能講習				4a	玉掛け技能講習				4a	玉掛け技能講習				8
15	水	4a	玉掛け技能講習				4a	玉掛け技能講習				4a	玉掛け技能講習				4a	玉掛け技能講習				4a	玉掛け技能講習				4a	玉掛け技能講習				4a	玉掛け技能講習				4a	玉掛け技能講習				4a	玉掛け技能講習				8
16	木	7a	足場の組立て等特別教育				7a	足場の組立て等特別教育				7a	足場の組立て等特別教育				7a	足場の組立て等特別教育				7a	足場の組立て等特別教育				7a	足場の組立て等特別教育				7a	足場の組立て等特別教育				7a	足場の組立て等特別教育				7a	足場の組立て等特別教育				8
17	金	8a	フルハーネス特別教育				8a	フルハーネス特別教育				8a	フルハーネス特別教育				8a	フルハーネス特別教育				8a	フルハーネス特別教育				8a	フルハーネス特別教育				8a	フルハーネス特別教育				8a	フルハーネス特別教育				8a	フルハーネス特別教育				8
18	土																																														
19	日																																														
20	月	6a	高所作業車運転特別教育				6a	高所作業車運転特別教育				6a	高所作業車運転特別教育				6a	高所作業車運転特別教育				6a	高所作業車運転特別教育				6a	高所作業車運転特別教育				6a	高所作業車運転特別教育				6a	高所作業車運転特別教育				6a	高所作業車運転特別教育				8
21	火	6a	高所作業車運転特別教育				6a	高所作業車運転特別教育				6a	高所作業車運転特別教育				6a	高所作業車運転特別教育				6a	高所作業車運転特別教育				6a	高所作業車運転特別教育				6a	高所作業車運転特別教育				6a	高所作業車運転特別教育				6a	高所作業車運転特別教育				8
22	水	2a	建築概論				2a	建築概論				2a	建築概論				2a	建築概論				3a	鉄筋施工法				3a	鉄筋施工法				3a	鉄筋施工法				3a	鉄筋施工法				3a	鉄筋施工法				8
23	木	3a	鉄筋施工法				3a	鉄筋施工法				3a	鉄筋施工法				3a	鉄筋施工法				3a	鉄筋施工法				3a	鉄筋施工法				3a	鉄筋施工法				3a	鉄筋施工法				3a	鉄筋施工法				8
24	金	3a	鉄筋施工法				3a	鉄筋施工法				3a	鉄筋施工法				3a	鉄筋施工法				3a	鉄筋施工法				3a	鉄筋施工法				3a	鉄筋施工法				3a	鉄筋施工法				3a	鉄筋施工法				8
25	土																																														
26	日																																														
27	月	5a	クレーン運転特別教育				5a	クレーン運転特別教育				5a	クレーン運転特別教育				5a	クレーン運転特別教育				5a	クレーン運転特別教育				5a	クレーン運転特別教育				5a	クレーン運転特別教育				5a	クレーン運転特別教育				5a	クレーン運転特別教育				8
28	火	5a	クレーン運転特別教育				5a	クレーン運転特別教育				5a	クレーン運転特別教育				5a	クレーン運転特別教育				5a	クレーン運転特別教育				5a	クレーン運転特別教育				5a	クレーン運転特別教育				5a	クレーン運転特別教育				5a	クレーン運転特別教育				8
29	水	1a	安全衛生				1a	安全衛生				1a	安全衛生				1a	安全衛生				1a	安全衛生				1a	安全衛生				1a	安全衛生				1a	安全衛生				1a	安全衛生				8
30	木	4a	玉掛け技能講習				4a	玉掛け技能講習				4a	玉掛け技能講習				4a	玉掛け技能講習				4a	玉掛け技能講習				4a	玉掛け技能講習				4a	玉掛け技能講習				4a	玉掛け技能講習				4a	玉掛け技能講習				8

第 1 回鉄筋基礎（7）

令和8年4月13日 ～ 5月1日

5月		1時限		担当		休		分		2時限		担当		休		分		3時限		担当		休		分		4時限		担当		昼		分		5時限		担当		休		分		6時限		担当		休		分		7時限		担当		休		分		8時限		担当		休		分		合計	
日付	曜	類	8:25 ~ 9:15				憩		類		9:20~10:10				憩		類		10:20 ~ 11:10				憩		類		11:15 ~ 12:05				食		類		13:05 ~ 13:55				憩		類		14:05 ~14:55				憩		類		15:05 ~15:55				憩		類		16:05 ~16:55				1				
1	金	1a	安全衛生																																																				1												
2	土																																																																		
3	日																																																																		
4	月																																																																		
5	火																																																																		
6	水																																																																		
7	木																																																																		
8	金																																																																		
9	土																																																																		
10	日																																																																		
11	月																																																																		
12	火																																																																		
13	水																																																																		
14	木																																																																		
15	金																																																																		
16	土																																																																		
17	日																																																																		
18	月																																																																		
19	火																																																																		
20	水																																																																		
21	木																																																																		
22	金																																																																		
23	土																																																																		
24	日																																																																		
25	月																																																																		
26	火																																																																		
27	水																																																																		
28	木																																																																		
29	金																																																																		
30	土																																																																		
31	日																																																																		

工短沼学第 101 号の 7
令和 6 年 1 月 25 日

静岡県富士宮市根原字宝山 492 番地の 8
職業訓練法人 全国建設産業教育訓練協会
会長 山梨 敏幸 様

静岡県知事 川勝 平太



認定職業訓練の事項変更について（通知）

令和 6 年 1 月 19 日付けで届け出のあった、下記の職業訓練事項変更について受理
します。

記

職業訓練 の種類	訓練課程	訓練科名	変更内容	変更年月日
普通職業 訓練	短期課程	鉄筋基礎（7）	裏面のとおり	令和 6 年 2 月 20 日

担 当 学務課 千曳
電話番号 055-925-1113

別紙(職業訓練の変更事項及び変更内容)

職業訓練の種類 普通職業訓練

訓練課程の種類 短期課程

訓練科名 鉄筋基礎(7)

整理番号		変更後内容	
4 2 2			
総訓練時間	108時間	総訓練時間	106時間
総訓練日数	15日間	総訓練日数	15日間

教科の科目、教科の内容及び訓練時間

科 目	訓練時間	科 目	訓練時間
鉄筋施工法	20時間	鉄筋施工法	20時間
建築概論	4時間	建築概論	4時間
安全衛生	12時間	安全衛生	10時間
安全衛生作業法	72時間	安全衛生作業法	72時間
合計訓練時間	108時間	合計訓練時間	106時間



沼技専 第470号

平成8年11月11日

静岡県富士宮市根原字宝山492-8

全国建設産業教育訓練協会

会長 山崎 善弘 様

静岡県知事 石川 嘉延



職業訓練法人の設立について（認可）

平成8年10月9日付けで申請のあった、職業訓練法人 全国建設産業教育訓練協会の設立について、職業能力開発促進法（昭和44年法律第64号）第36条の規定により認可します。