令和3年度

「海上起重作業管理技士」講習の手引き

海上起重作業管理技士講習実施年月日

東 京:令和3年10月 8日(金)

会 場:飯田橋レインボービル 東京都新宿区市谷船河原町11

定 員:72人

大 阪:令和3年10月15日(金)

会 場: 大阪科学技術センター 大阪府大阪市西区靱本町1-8-4

定 員:82人

海上起重作業管理技士講習日程

講 義:9時30分~16時50分

試 験:各科目講義終了後20分

受講申請書受付期間

令和3年5月17日(月)~7月 2日(金)必着

一般社団法人 日本海上起重技術協会

〒103-0002 東京都中央区日本橋馬喰町1-3-8 ユースビル8F TEL 03-5640-2941 FAX 03-5640-9303 E-mail honbu@kaigikyo.jp

I. 海上起重技術認定制度について

1. 認定試験の趣旨

海上工事は、多種多様な作業船が船団を構成し、海上工事の本船船長の指揮・監督のもと多くの作業従事者の協力を得て、安全確実に遂行しなければなりません。

このため、(一社)日本海上起重技術協会では本船船長を補佐し、海上工事での安全な施工等を担う海上工事従事者として、取得しておくべき項目等についての講習・試験を実施し、試験合格者を「海上起重作業管理技士」として認定するものです。

2. 認定制度の内容

(1)認定制度の目的

認定制度は、海上工事作業における技術の向上と安全を図り、海上起重作業船団の乗組員の地位の向上を目指すものであります。

(2)制度の性格

上記の目的を達成するために、(一社)日本海上起重技術協会が海上起重作業に関する認定試験を行っております。

(3)受講対象者

作業船の乗組員として乗船し、5年以上の海上工事に従事した実務経験を満たしている者とします。

(4)資格の名称

講習・試験を行い、その合格者を「海上起重作業管理技士」と称します。

(5) 「海上起重作業管理技士」の認定及び登録

「海上起重作業管理技士」には、「認定証」及び「資格者証」を交付し、登録原簿に登録します。

「資格者証」は、登録原簿に登録した日から5年間を有効期限と定めており、この有効期限内に当協会が実施する講習会を受講し、「資格者証」の更新を受けることとなります。

Ⅱ. 海上起重作業管理技士講習

1. 受講資格

受講資格は、以下の実務経験を満たしている者であること。

(1)資格対象船団に示す作業船の乗組員として乗船し、5年以上の海上工事に従事した実務経験

資格対象船団と構成

船団構成			付	属	船	
加四伸从	 本 船	引	揚	土	台	ガッ
船団名	74 704		鍿	運		٠ ١
70 E T		船	船	船	船	船
1.起 重 機 船 団	起重機船またはクレーン付台船	0	0		0	
2.グラブ浚 渫 船 団	グ ラ ブ 船	0	0	0		
3.杭 打 船 団	杭 打 船	0	0		0	
4.サンドコンパクション船 団	サンドコン パクション 船	0	0			0
5.サンドドレーン船 団	サンドドレーン 船	0	0			0
6.深層混合処理船団	深層混合処理船	0	0			
7.ケーソン製作作業船団	ケーソン製作用作業台船	0	0			
8.コンクリートミキサー船 団	コンクリートミキ サー 船	0	0			0
9.バックホウ浚 渫 船 団	バ ッ ク ホ ウ 船	0	0	0		
10.揚 土 船 団	揚 土 船	0	0	0		

2. 講義内容及び試験時間

(1)講習の日程

東京会場:令和3年10月 8日(金)9時30分~16時50分 大阪会場:令和3年10月 15日(金)9時30分~16時50分

(2)講習(講義及び試験)及び時間割

科目	講義/試験	内容	時間		
事前説明			9時30分~ 9時40分		
気象·海象	講義	海上工事における気象・海象	9時40分~11時10分		
	試験	気象・海象に関する試験	11時20分~11時40分		
昼休み			11時40分~12時40分		
	講義	海上工事における安全衛生	12時40分~14時10分		
安全衛生	試験	海上工事の作業に必要な安全 衛生に関する試験	14時20分~14時40分		
作業船	講義	作業船の構造、係留、操縦技 術、計測等	14時50分~16時20分		
	試験	作業船の構造、係留、操縦技 術、計測等に関する試験	16時30分~16時50分		

(3)試験科目、問題数及び試験時間等

科目	問題数	配点	試験方法	試験時間	備考
気象·海象	10問	100点	〇×式	20分	
安全衛生	10問	100点	〇×式	20分	
作業船	10問	100点	〇×式	20分	
合 計	30問	300点		60分	

Ⅲ. 受講申請手続き

1. 受講申請書

(1)入手方法

受講申請書類等は、当協会ホームページ「認定試験・講習情報」よりダウンロードして入手して下さい。

2. 申請に必要な書類

- (1)申請書-1(海上起重作業管理技士講習受講願書)
- (2)申請書-2(受講料払込金受領証(写)貼付)
- (3)申請書-3(海上作業業務経歴書)
- (4)申請書-4(海上起重作業管理技士講習受講票)
- (5)申請書-5(資格者証交付申請書)
- (6)受講票送付用封筒(送付先記載、切手84円貼付)
- (7)住民票 1通(本籍が記載されたもの)
- (8)写真(たて3.0cm、よこ2.4cm)4枚

3. 受講料及び払込み方法

(1)受講料

区 分	受講料	備考
会員(正、賛助)会社所属者	44,000 ^円	テキスト代、消費税含む
非会員会社所属者	60,500 ^円	テキスト代、消費税含む

注) 既納の受講料は、受講資格審査で不適格となった場合を除き、返金しません。 但し、新規受講申込者がやむをえない事由により欠席した場合は、次年度に限りその受講料に充当し無料で受講できます。

(2)受講料の払込み方法

郵便局備付けの「払込取扱票」用紙で、受講料を次の口座に払込み下さい。

00110-7-650669 一般社団法人 日本海上起重技術協会

払込み後、振替払込請求書兼受領証の写しを申請書ー2に貼付し、提出して下さい。 なお、「払込取扱票」は受講者1人一枚とし、通信欄に<u>海上起重作業管理技士講習受講、受講者氏名</u>を 記載して下さい。

4. 受講申請書受付期間

令和3年5月17日(月)~7月 2日(金)必着

5. 受講申請書送付先

一般社団法人 日本海上起重技術協会

〒103-0002 東京都中央区日本橋馬喰町1-3-8 ユースビル8F TEL:03-5640-2941 FAX:03-5640-9303

6. 講習会場及び受講定員

(1)東京会場 令和3年10月 8日(金)

定 員:72名

会 場:飯田橋レインボービル

住 所:東京都新宿区市谷船河原町11 TEL 03-3260-4791

交 通:J R ① 総武線 飯田橋駅西口から徒歩5分

地下鉄 ① 有楽町線 飯田橋駅下車B3出口から徒歩5分

- ② 南 北 線 飯田橋駅下車B3出口から徒歩5分
- ③ 東西線 飯田橋駅下車B3出口から徒歩9分
- ④ 大江戸線 飯田橋駅下車B3出口から徒歩9分
- (2)大阪会場 令和3年10月 15日(金)

定 員:82名

会 場:大阪科学技術センター

住 所:大阪府大阪市西区靱本町1-8-4 TEL 06-6443-5324

交 通:① 新大阪駅~地下鉄御堂筋線本町駅下車2番出口より西へ徒歩7分

- ② 大阪駅〜地下鉄四つ橋線本町駅下車28番出口より北へ徒歩3分
- ③ なんば駅~地下鉄四つ橋線本町駅下車28番出口より北へ徒歩3分

※新型コロナウイルス感染症の発生状況によって、会場受講定員が減る場合があります。

※定員に達した場合には、申請受付期間内でも締め切ります。

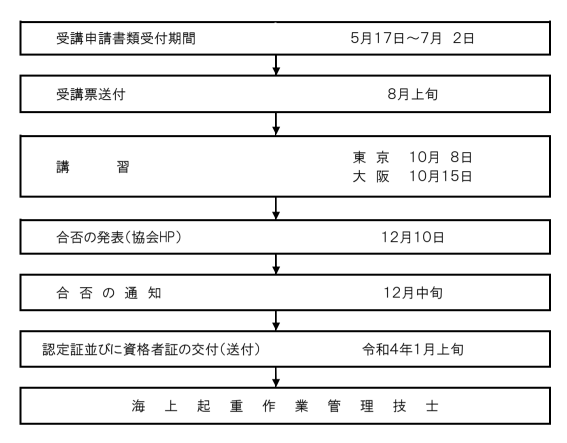
7. 受講地の変更

業務等の都合で会場の変更を希望する場合には、申込会場の受講開催日の1ヶ月前までに、協会本部事務局に受講地変更願いを提出して下さい。

Ⅳ. 合否の発表、通知及び認定証、資格者証の交付

1. 令和3年度海上起重作業管理技士認定までのスケジュール

スケジュールは下記のとおりです。



2. 合否の発表

協会ホームページに合格者の氏名を掲載します。(12月10日)

3. 合否の通知

12月中旬に合否通知を通知します。

4. 認定証及び資格者証の交付

令和4年1月上旬に交付します。