

2022年5月吉日

関係各位

一般社団法人日本鋼構造協会  
建築鉄骨品質管理機構

## 2022年度『ステンレス鋼高力ボルト接合施工技術者』資格講習会・認定試験のご案内

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます

平素は、当協会の事業活動につきまして格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、毎年実施しております「ステンレス鋼高力ボルト接合施工技術者資格講習会」を別紙1の通りオンライン講習会の形式にて開催いたします。

また、認定試験はコロナウイルス感染の状況を考慮しつつ、受験者各位と相談の上、実施日時、実施場所を調整させていただいた上で実施いたします。

つきましては、貴社関係者に奮ってご参加いただきたく、下記の通りお申込み下さいますようご案内申し上げます。

また、貴社外の関係先にもご周知いただけましたら、幸甚に存じます。

敬 具

記

1. 申込方法 審査料をお振込みいただいた上（下記6、7参照）、「資格認定申込書（別紙2）」に必要事項を記入いただき、申込先までご送付ください。
2. 受験資格 ステンレス構造物、鉄骨、橋梁等の設計、製作、施工、監理・管理のいずれかの実務経験を1年以上有すること。
3. 申込先 （一社）日本鋼構造協会 建築鉄骨品質管理機構 SUS ボルト技術者係  
〒103-0027 東京都中央区日本橋3-15-8 アミノ酸会館ビル3階
4. 開催日程 講習会) 2022年8月4日(木) 14:30~16:30 (オンライン)  
認定試験) 受験者と調整の上、実施日時、実施場所を設定します。
5. 申込期限 **2022年7月4日(月) 必着**
6. 審査料 会 員：13,200円/名、非会員：19,800円/名 [テキスト代、税込み]
7. 振込先 三菱UFJ銀行 四谷支店 普通預金 口座No.1111903  
口座名 シヤ)ニホンコウコウゾウキョウカイ (一般社団法人日本鋼構造協会)
8. その他
  - 1) 審査料をお振込みいただく際は、受験者が特定できるようにご配慮ください。
  - 2) 申込期限後に受講票、テキスト、オンライン講習会参加アドレスを申込書の電子メールアドレスに配信いたします。  
また、認定試験の実施日程、実施場所は電子メール等で調整させていただきます。
  - 3) 認定試験、審査委員会等、各種審査終了後（2月頃）、審査の結果をご通知いたします。  
合格者には合格証と共に認定登録料（会員：8,800円、非会員：13,200円[消費税込み]）の請求書をご送付いたしますので、期日までにお支払い下さい。お支払いが確認できない場合、認定証が発行されない可能性がありますので、ご注意下さい。
  - 4) ご不明な点は、協会事務局（tel 03-3516-2151）へお問い合わせ願います。

以 上

2022年5月吉日

## ステンレス鋼高力ボルト接合施工技術者

## 資格取得のための講習会（オンライン）実施要領

1. 日 時 2022年8月4日（木） 14：30～16：30
2. 会 場 Microsoft teams 内  
※参加アドレスは当協会より資格更新申請書にご記入いただいた電子メールアドレスにご連絡します。
3. 講 師（敬称略）  
志村 保美（日鉄ステンレス㈱ 商品開発部 部長）  
（日本鋼構造協会 ステンレス技術者等専門委員会委員）  
宍戸 唯一（日本製鉄㈱建材開発技術部 建築建材技術室 主幹）  
（日本鋼構造協会 ステンレス技術者等専門委員会委員）
4. 認定講習スケジュール（予定）  
----- 受付（14：15～） -----  
1) 14：30～15：00 ステンレス建築構造物における管理体系（志村 保美）  
----- 休憩（10分） -----  
2) 15：10～16：30 ステンレス鋼高力ボルト接合の基本  
並びに施工管理について（宍戸 唯一）  
----- 以 上 -----
5. 講習会テキスト（予定）
  1. ステンレス建築構造物の施工基準〔平成19年11月〕
  2. ステンレス構造材の一般化（ステンレス構造材に関わる建築基準法、施行令、告示について）
  3. ステンレス鋼高力ボルト接合施工基準・管理要領〔平成19年11月〕
  4. SSBS 301「構造用ステンレス鋼高力六角ボルト・六角ナット・平座金のセット」
  5. SSBS 501「摩擦接合用無機ステンレス粉末入塗料」
6. その他
  - ・当日のオンライン講習には、出席状況確認のため、「カメラ：ON」、「マイク：OFF」の状態  
で参加して下さい。
  - ・講習会中に質問等の発言が必要な場合のみ、「マイク：ON」にして発言等をお願いします。
  - ・認定試験はコロナウイルス感染の状況を考慮しつつ、受験者各位と相談の上、実施日時、  
実施場所を調整の上で実施

以 上

-----連絡先 協会事務局 渡辺/田代（TEL 03-3516-2151）-----

## 「ステンレス鋼高力ボルト接合施工技術者」 資格受験申込書および認定申込書

一般社団法人 日本鋼構造協会 建築鉄骨品質管理機構

受付年月日（西暦） 年 月 日

受付番号 \_\_\_\_\_

ステンレス建築構造技術者等認定登録規定第6条および第12条により、ステンレス鋼高力ボルト接合施工技術者資格認定を申し込みます。

申込みの種類 新規フリガナ \_\_\_\_\_ 生年月日 \_\_\_\_\_ 年令 \_\_\_\_\_  
申込者氏名 \_\_\_\_\_ 印 \_\_\_\_\_ (西暦) 年 月 日 才

所属・役職 \_\_\_\_\_

フリガナ (〒 - )

申込者住所 \_\_\_\_\_

写真貼付（1枚）

脱帽、最近6ヶ月以内撮影。

24×30mmに必ず切ること。

(全面のり付け)



(事業所名まで記入)

勤務先社名 \_\_\_\_\_

(〒 - )

勤務先住所 \_\_\_\_\_

勤務先電話番号 \_\_\_\_\_

電子メール※ \_\_\_\_\_

※枠内のみ申込者が記入のこと。

2020. 8. 26

※添付ファイルが受信・閲覧できる環境の電子メールアドレスを記入してください。

一般社団法人日本鋼構造協会  
建築鉄骨品質管理機構 御中

**「ステンレス鋼高力ボルト接合施工技術者」  
受験資格確認書**

申込者氏名 \_\_\_\_\_ 会社名 \_\_\_\_\_

は、標記資格の受験資格である「ステンレス構造物、鉄骨、橋梁等の設計、製作、施工、監理・管理のいずれかの実務経験を1年以上」を有することを確認いたします。

(西暦)            年        月        日

確認者勤務先・所属

\_\_\_\_\_

確認者氏名

\_\_\_\_\_ 印