



登録申請について

申請期間

資格試験合格者は、試験に合格した日の属する年度の翌々年度の9月30日までに資格登録を行うことにより、資格の称号は付与され、認定資格登録証が交付されます。
※特2種試験の合格者は実施年度の翌年度末までです。

資格の有効期限

資格登録を行うことにより、試験に合格した日から5年を経過した日の属する年度の3月31日までの有効期限となります。

注意事項

期限までに登録申請を行わない場合は、登録する資格が抹消され、再受験が必要です。

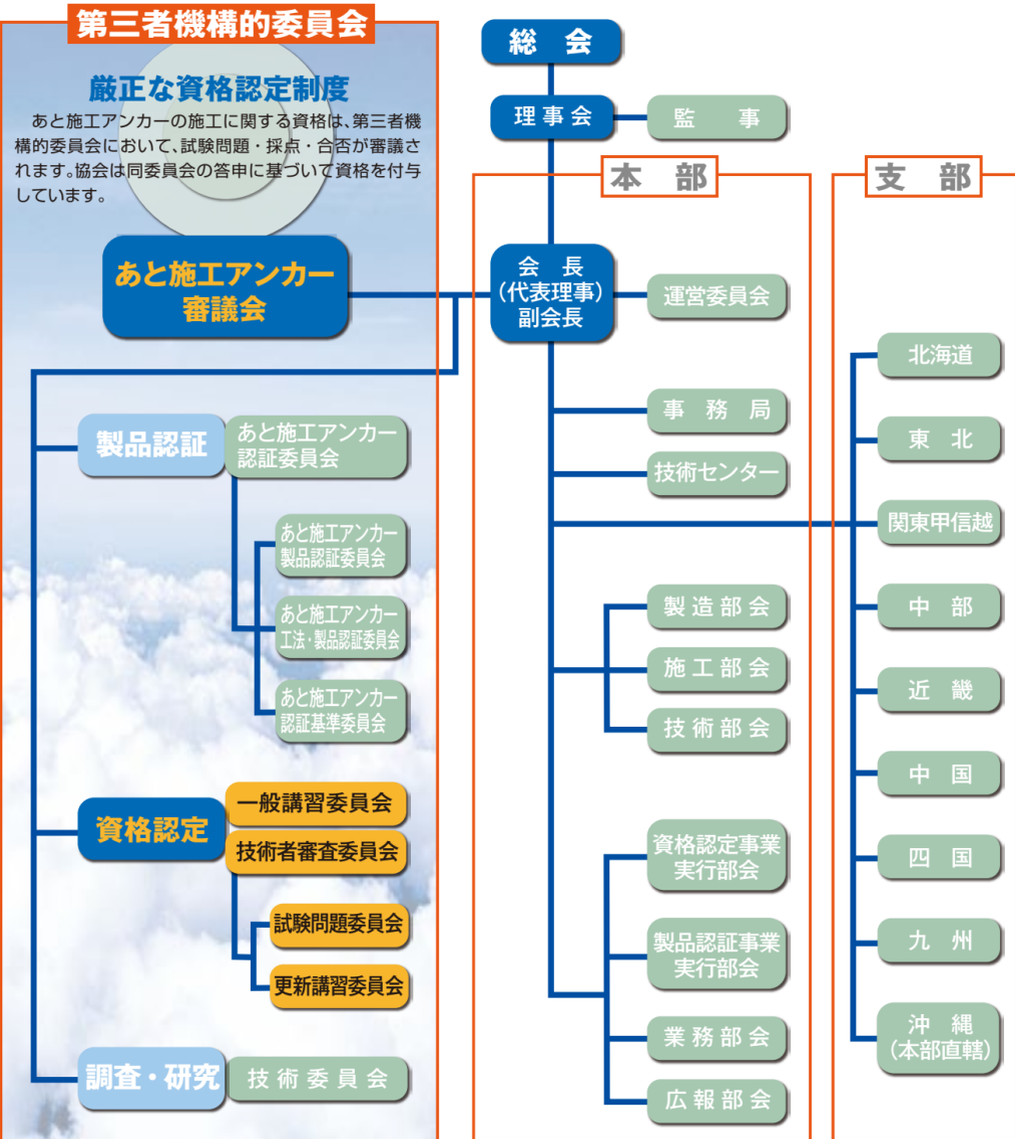
登録料

7,300円【JCAA会員企業所属者3,650円】※各資格、登録料が発生します。

*年度は、4月1日から翌年3月31日までです。

●認定資格登録証(見本)
(2020年3月31日現在)

一般社団法人 日本建築あと施工アンカー協会(略称 JCAA)組織図



一般技術講習について (CPDS・CPD 認定講習)

一般技術講習は「第2種あと施工アンカー施工士」筆記試験を受験される方は必須講習となりますので、初級講習を必ず申し受講してください。

「第2種あと施工アンカー施工士」筆記試験以外の資格試験を受験される方については、一般技術講習は任意講習となりますのでこの講習を受講することで資格取得が、出来る訳では有りません。

※一般技術講習詳細については、JCAA(協会)ホームページ内「一般技術講習」の種類をご覧ください。

初級	1日講習	日常であと施工アンカーを施工している方 ●第2種あと施工アンカー施工士の受験をされる方は必ず受講してください。(必須講習)	14,100円 【7,050円】
上級A	1日講習	専門業者としてあと施工アンカーの施工・管理等に携わっている方 ●第1種あと施工アンカー施工士の受験準備にも	17,300円 【8,650円】
上級B	2日間講習	あと施工アンカーの耐力・管理等に携わっている方 ●あと施工アンカー技術管理士の受験準備にも	33,000円 【16,500円】

【 】内は JCAA 会員企業所属者価格

CPD・CPDS(継続学習制度) 認定学習プログラム

一般技術講習及び更新講習は、建築設備施工管理 CPD 制度、及び全国土木施工管理技士連合会 CPDS 制度の認定学習プログラムとして登録しています。
ユニット申請のための受講証明書が必要な方に対応いたします。

	対象	ユニット数(単位)
一般技術講習	初級	7
	上級 A	7
	上級 B	11
更新講習	更新 A	5
	更新 B	5

申込方法：一般技術講習 / 資格認定、試験。

●Webからの申込み

一般社団法人 日本建築あと施工アンカー協会のホームページから、お申し込みください。



検索 JCAA

●用紙での申込み

紙申込 用紙請求 FAX 用紙 専用 FAX 番号：03-3851-6741

・申込書を送付する宛先と必要部数を楷書で丁寧に記入ください。
・紙申込の場合、Web 申込の料金に 3,000 円加算の料金となります。

FAX 送信日を必ず記入	年 月 日
送付先住所	〒
送り先が企業の場合は企業名を記入	
お名前	様
日中連絡の取れる電話番号	

※紙申込用紙をご希望の方は、本紙をコピーし、下記太枠内にご記入の上、JCAA 事務局(左記番号)まで FAX してください。

・用紙の取り寄せは無料です。
・お取り寄せの書類は、申込開始時期に普通郵便での郵送となります。
・一般技術講習 / 筆記試験 申込期間終了後のお取り寄せは出来ません。

○をつける	取り寄せしたい紙申込書類	部数
	一般技術講習 ※当、年度分	部
	筆記試験 ※当、年度分	部
	資格認定案内	部

資格専用電話：03-3851-6743
(平日 9:00~17:00)



一般社団法人
日本建築あと施工アンカー協会
〒101-0031 東京都千代田区東神田二丁目6番9号
アルテビル東神田II 4階

URL: <https://www.anchor-jcaa.or.jp>

検索 JCAA



2020年度版 資格認定案内



あと施工アンカーはコンクリートに機材を容易に取り付けられる事や、耐震補強の工法として幅広く使用されて定着してきました。

便利な、あと施工アンカーですが所定の性能を引き出すためには、あと施工アンカー施工時の的確な作業が不可欠です。あと施工アンカーの施工に関する資格認定で、あと施工アンカーを確実に安全に施工する事を促進しています。

発注者をはじめ設計者、ゼネコンなどから一般社団法人日本建築あと施工アンカー協会(略称 JCAA)の資格認定を受けた、有資格者による施工が望まれています。

一般社団法人
日本建築あと施工アンカー協会



5年毎の更新講習について (CPDS・CPD 認定講習)

※ 裏表紙の右上参照

資格の更新……5年毎に更新講習を受講していただきます。

対象年度について

資格更新についての通知は、2年に渡って行います。どちらかで更新手続きをしてください。
 ※ 1回目の更新時期は有効期限が1年残っています。2回目の更新時期は有効期限は数ヶ月残っています。

資格別受講講習

更新A 第2種 施工士	●費用：受講料+登録料の詳細は対象者にご連絡します。
更新B 特2種 施工士 / 第1種 施工士 / 技術管理士 / 主任技士	

※ 第2種施工士と技術管理士を登録している場合、技術管理士の更新時に更新Bを受講することで第2種の受講を免除されます。

注意事項

- 左記2回目の更新時期においても資格更新を行わなかった場合、資格は失効し再受験が必要となります。やむを得ず受講できず資格失効となった方は、所定の手続きを実施いただき、次回の更新講習を受講することで資格が復活します。但し、更新講習を受講するまでは資格は無効です。(※2020年3月31日より前に資格失効された方は対象外。)
ご希望の方は下記までお問合せいただき、お手続きください。
問合せ先 / 資格専用電話 : 03-3851-6743 (平日 9:00~17:00)
- Webのマイページ情報にもとづいて、更新の通知を行います。マイページ情報は最新にしておいてください。

資格認定の種類

資格区分	資格概要	施工可能範囲	耐力試験	耐力試験報告書	アンカー選択	母材判定	施工計画
第2種 あと施工アンカー施工士	ねじ径 12mm 以下の、あと施工アンカーを決められた施工計画により、通常の用法に従って、適切に施工できる技術力を有します。但し、あと施工アンカーの選択、母材の判断を伴うもの等は対象外です。	M12以下 D13以下	△ 注①	×	×	×	×
特2種 あと施工アンカー施工士	ねじ径 22mm 以下(異形棒鋼はD22以下)の、あと施工アンカーを決められた施工計画により、通常の用法に従って、適切に施工できる技術力を有します。但し、あと施工アンカーの選択、母材の判断を伴うもの等は対象外です。	M22以下 D22以下	△ 注①	×	×	×	×
第1種 あと施工アンカー施工士	決められた施工計画により、あと施工アンカー工事を適切に施工できる技術及び施工管理能力を有します。また、あと施工アンカーの耐力試験結果に関する評価、あと施工アンカーの選択、母材の判断を伴うもの等の技術能力を有します。	制限なし	○	○	○	○	×
あと施工アンカー技術管理士	工事現場における、あと施工アンカー工事を適正に実施するため、当該工事の施工計画及び施工図の作成、工程管理、品質管理、安全管理等の工事の施工管理を的確に行うために必要な技術能力(あと施工アンカーの耐力試験結果に関する評価を含む)を有します。	×	○	○	○	○	○
あと施工アンカー主任技士	第1種あと施工アンカー施工士及びあと施工アンカー技術管理士の技術的能力を有します。	制限なし	○	○	○	○	○

試験出題形式

形式	試験科目
筆記試験のみ マークシート式	●アンカーの基礎知識(学科) ●アンカーの施工要領(学科)など
実技試験のみ	●アンカーの施工(実技) ●アンカーの引張試験(実技)
筆記試験 マークシート式	●アンカーの一般知識(学科) ●アンカーの各種施工要領(耐力)など
実技試験 筆記試験合格者のみ	●アンカー施工(実技) ●アンカーの引張試験(実技)
筆記試験のみ 真偽式、記述式等	●アンカーの一般知識(学科) ●アンカーの耐力(耐力) ●アンカー施工管理(耐力)
	第一種あと施工アンカー施工士とあと施工アンカー技術管理士の両方の資格に合格・登録しますと、自動的に「あと施工アンカー主任技士」の資格になります。有効期限は第1種あと施工アンカー施工士の有効期限に準じます。

受験要件

要件																																				
中学校卒業業者、または中学校卒業業者と同等以上の学力を有すると、技術者審査委員会が認めた者で、年齢 15 歳以上の者。かつ受験同年の一般技術講習「初級」講習を受講した者。																																				
第2種あと施工アンカー施工士の資格登録者で第2種施工士資格登録から特2種受験申込み日まで、6ヶ月を経過している者。 ※特2種試験不合格者の再受験は、可否結果通知後6ヶ月経過後からとなります。																																				
第2種あと施工アンカー施工士の資格登録者または特2種あと施工アンカー施工士の資格登録者 ※筆記試験合格者は実技試験(秋)へ進みます。																																				
「第1種あと施工アンカー施工士、筆記試験」合格者 ※特2種あと施工アンカー施工士の資格登録者は免除																																				
技術管理士の受験資格は下表の通り、学歴に応じた実務経験 / 指定技術資格保有者 / 第1種あと施工アンカー施工士登録者 / 実務経験 8年以上の、いずれかの該当者となります。																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">学歴等</th> <th colspan="2">大学</th> <th colspan="2">短期大学・高専</th> <th colspan="2">高等学校</th> <th rowspan="2">指定技術資格保有者</th> <th rowspan="2">第1種あと施工アンカー施工士登録者</th> <th rowspan="2">実務経験</th> </tr> <tr> <th>(新/旧大学・高専専攻科)</th> <th>(旧制専門学校含む)</th> <th>(旧制専門学校含む)</th> <th>(専修学校・各種学校)</th> <th>(専修学校・各種学校)</th> <th>(専修学校・各種学校)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>卒業学科</td> <td>指定学科(注1)</td> <td>その他学科</td> <td>指定学科(注1)</td> <td>その他学科</td> <td>指定学科(注1)</td> <td>その他学科</td> <td>(注2)</td> <td></td> <td>8年以上</td> </tr> <tr> <td>必要実務経験年数(注3)</td> <td>1年以上</td> <td>1年6ヶ月以上</td> <td>2年以上</td> <td>3年以上</td> <td>3年以上</td> <td>4年6ヶ月以上</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	学歴等	大学		短期大学・高専		高等学校		指定技術資格保有者	第1種あと施工アンカー施工士登録者	実務経験	(新/旧大学・高専専攻科)	(旧制専門学校含む)	(旧制専門学校含む)	(専修学校・各種学校)	(専修学校・各種学校)	(専修学校・各種学校)	卒業学科	指定学科(注1)	その他学科	指定学科(注1)	その他学科	指定学科(注1)	その他学科	(注2)		8年以上	必要実務経験年数(注3)	1年以上	1年6ヶ月以上	2年以上	3年以上	3年以上	4年6ヶ月以上			
学歴等		大学		短期大学・高専		高等学校					指定技術資格保有者	第1種あと施工アンカー施工士登録者	実務経験																							
	(新/旧大学・高専専攻科)	(旧制専門学校含む)	(旧制専門学校含む)	(専修学校・各種学校)	(専修学校・各種学校)	(専修学校・各種学校)																														
卒業学科	指定学科(注1)	その他学科	指定学科(注1)	その他学科	指定学科(注1)	その他学科	(注2)		8年以上																											
必要実務経験年数(注3)	1年以上	1年6ヶ月以上	2年以上	3年以上	3年以上	4年6ヶ月以上																														
(注1) 指定学科	建築(工)学科 土木工学科 建設(工)学科 農業土木科 森林土木学科 鉱山土木学科 砂防学科 治山学科 緑地学科 造園学科 都市工学科 衛生工学科 デザイン工学科 電気(電子)工学科 機械工学科 情報工学科 環境学科 技術者審査委員会がこれらの学科と同等以上と認定した学科																																			
(注2) 指定技術資格	技術士 建築士(1級,2級) 建築施工管理技士(1級,2級) 土木施工管理技士(1級,2級) 建築設備資格者(建築設備士) インテリアプランナー 空気調和・衛生工学会設備士 コンクリート技士 コンクリート主任技士 電気工事施工管理技士(1級,2級) 管工事施工管理技士(1級,2級) 建設機械施工技士(1級,2級) 造園施工管理技士(1級,2級) 消防設備士(甲種) 圧接継手管理技士 技術者審査委員会がこれらの者と同等以上の資格があると認定した者																																			
(注3) 実務経験	「必要実務」とは「建設業法に定める建設、工事の管理および建築士法に定める設計・工事監理」に関する実務経験のこと																																			

試験日・合格発表・料金

試験予定日	合格発表予定	料金(税込) <small>下段[]内は会員企業所属者価格</small>
9月13日(日)	10月下旬	15,100円 【7,550円】
ホームページでご確認ください	受験月より3ヶ月以内	47,000円 【23,500円】
8月23日(日)	9月下旬	15,100円 【7,550円】
10~12月 予定	12月下旬	47,000円 【23,500円】
8月23日(日)	10月中旬	15,100円 【7,550円】

注① 第一種あと施工アンカー施工士・技術管理士・主任技士
いずれかの立会い指示の下、耐力試験の支援作業ができます。

資格認定の種類

資格区分	資格概要	施工可能範囲	耐力試験	耐力試験報告書	アンカー選択	母材判定	施工計画
第2種 あと施工アンカー施工士	ねじ径 12mm 以下の、あと施工アンカーを決められた施工計画により、通常の用法に従って、適切に施工できる技術力を有します。但し、あと施工アンカーの選択、母材の判断を伴うもの等は対象外です。	M12 以下 D13 以下	△ 注①	×	×	×	×
特2種 あと施工アンカー施工士	ねじ径 22mm 以下(異形棒鋼は D22 以下)の、あと施工アンカーを決められた施工計画により、通常の用法に従って、適切に施工できる技術力を有します。但し、あと施工アンカーの選択、母材の判断を伴うもの等は対象外です。	M22 以下 D22 以下	△ 注①	×	×	×	×
第1種 あと施工アンカー施工士	決められた施工計画により、あと施工アンカー工事を適切に施工できる技術及び施工管理能力を有します。また、あと施工アンカーの耐力試験結果に関する評価、あと施工アンカーの選択、母材の判断を伴うもの等の技術能力を有します。	制限なし	○	○	○	○	×
あと施工アンカー 技術管理士	工事現場における、あと施工アンカー工事を適正に実施するため、当該工事の施工計画及び施工図の作成、工程管理、品質管理、安全管理等の工事の施工管理を的確に行うために必要な技術能力(あと施工アンカーの耐力試験結果に関する評価を含む)を有します。	×	○	○	○	○	○
あと施工アンカー 主任技士	第1種あと施工アンカー施工士及びあと施工アンカー技術管理士の技術的能力を有します。	制限なし	○	○	○	○	○

注① 第一種あと施工アンカー施工士・技術管理士・主任技士
いずれかの立会い指示の下、耐力試験の支援作業ができます。

各種申込書発送依頼書

申込書は申込開始時期にご郵送です

お届け先情報

お届け先住所：〒
おなまえ：
電話番号：

様

上記情報と異なる場合に記入

FAX送信元			
住所			
社名			
部署・役職 氏名	様		
☎		FAX	

2021年度 資格認定案内 取寄せ(4月上旬発送)		部
2021年度 一般技術講習 申込書 取寄せ(4月上旬発送)		部
2021年度 筆記試験 申込書 取寄せ(6月上旬発送)		部
2020年度(2021年実施) 更新講習 申込書 取寄せ (対象の有効期限の方のみお取り寄せください)(12月上旬発送)		部

紙申込書によるお申込みの場合は、WEB申込料金に3000円が加算されます。
ご了承の上お申込書のお取り寄せをお願いいたします。

一般社団法人 **日本建築あと施工アンカー協会**

資格認定事務局 ☎ 03-3851-6743

FAX 03-3851-6741