

平成30年7月6日

各 位

(一社)日本アルミニウム合金協会
技 術 委 員 会
委 員 長 大 城 直 人
(公 印 省 略)

**(一社)日本アルミニウム合金協会平成30年度3級溶解
技能者認定試験並びに講習会開催御案内**

拝啓 時下貴社益々御清栄のこととお喜び申し上げます。

さて、当協会平成30年度3級溶解技能者認定試験要綱が出来ましたので御案内申し上げます。

つきましては、受験希望者を貴社で取りまとめ、同封の申込書に御記入の上、受験・受講料（1名につき35,000円）を添えて下記まで御申し込み下さる様お願い申し上げます。

敬 具

記

1. 申 込 先 〒111-0053 東京都台東区浅草橋1-24-3 杉木立ビル4階
(一社) 日本アルミニウム合金協会
TEL 03(3866)2103
FAX 03(3866)2104
受験料は会社で取りまとめ、下記へ御振込み下さい。
(振込み手数料は貴社にて御負担願います。)

【振込先】

み ず ほ 銀 行 上 野 支 店 普通預金 No. 1228602
三 井 住 友 銀 行 上 野 支 店 普通預金 No. 763444
り そ な 銀 行 秋 葉 原 支 店 普通預金 No. 090451
三 菱 U F J 銀 行 上 野 中 央 支 店 普通預金 No. 0282536
ふりがな シャ)ニホンアルミニウムゴウキンキョウカイ
口座名義人 一般社団法人 日本アルミニウム合金協会
なお、現金送金でも構いません。(当日現金持参は不可)

2. 申込締切り 平成30年9月28日(金)
締切り後、10月初旬に会社宛へテキストを発送致します。

※申込書が不足の場合には当協会迄御連絡下さい。なお、コピーでも構いません。
また、当協会ホームページ(<http://www.jara-al.or.jp>)からもプリントアウト出来ます。

(一社) 日本アルミニウム合金協会
平成30年度3級溶解技能者 認定試験要綱

平成30年7月

1. 施行 一般社団法人 日本アルミニウム合金協会
2. 目的 アルミニウム合金工業の技術の進歩に伴い、それに即応し得る技術者を養成し、作業者の知識、技能をより向上させるため、講習（3ヶ月の通信教育及び講習会）を行い、その成果に対して試験を実施し、合格者に対しては優秀技能者として企業内は勿論、社会的にもこれを公認し、仕事に誇りと愛着を持たせることを目的と致します。
3. 受験者の資格 学歴を問わず、アルミニウム合金地金・同二次地金の製造に従事し、事業主より推薦され、3ヶ月の通信教育及び所定のテキストにより講習科目を受講した者と致します。
4. 試験内容 試験は、実技 700点(事業主採点)、学科 300点と致します。
実技の採点は、事業主の認定により 420点以下は推薦を行わず、また、各事業主の採点平均は 500点以下と致します。
学科試験は講習会テキスト内容より出題致します。
5. 合格基準 実技試験(事業主採点) 6割以上且つ学科試験 7割以上取得した者を合格者と致します。
6. 合格者への供与 本試験に合格したものに対しては、(一社)日本アルミニウム合金協会より合格証とバッジを附与致します。
7. 申込方法及び申込先 受験希望者は所定の申込書に記入の上、受験料を添え下記に申込んで下さい。受験料の支払いは、現金送金、銀行振込のいずれでも構いません。但し、当日現金持参は不可。
なお、一旦収納された受験料は原則として返戻しないものと致します。

【受験料】

会 員 1名 20,000円 (受験料・テキスト代・昼食代を含む)
会 員 外 1名 35,000円 (" ")

(一社) 日本アルミニウム合金協会

〒111-0053 東京都台東区浅草橋1-24-3 杉木立ビル 4階

T E L 03 (3866) 2103

F A X 03 (3866) 2104

8. 申込締め切り日 平成30年9月28日(金)

9. 開催場所 東京・名古屋・大阪・福岡、4地区の(一社)日本アルミニウム合金協会指定場所。会場は追って通知致します。
なお、受験者数が少数の地区については、開催しない場合がありますので、予めご承知おき下さい。

10. 通信教育 第1回 平成30年10月下旬
第2回 平成30年11月下旬
第3回 平成30年12月下旬

11. 講習会並びに試験開催日 東京：平成31年2月 3日(日)
名古屋：平成31年2月10日(日)
大阪：平成31年2月17日(日)
福岡：平成31年2月24日(日)

時間割

時間	内容
11:00~11:10	挨拶
11:10~12:30	講義
12:30~13:30	昼食
13:30~15:00	講義
15:00~15:15	休憩
15:15~16:15	学科試験

12. 講習科目 「アルミニウム二次合金概論」、「アルミニウム合金学」、
「原料予備処理法」、「溶解炉及び耐火物」、「溶解、合金法」、
「フラックス処理法」、「環境対策」
以上 7科目

13. 講師 (一社)日本アルミニウム合金協会顧問
工学博士・技術士 北岡山治

14. 合格通知 平成31年3月末

15. 合格証授与 平成31年5月下旬