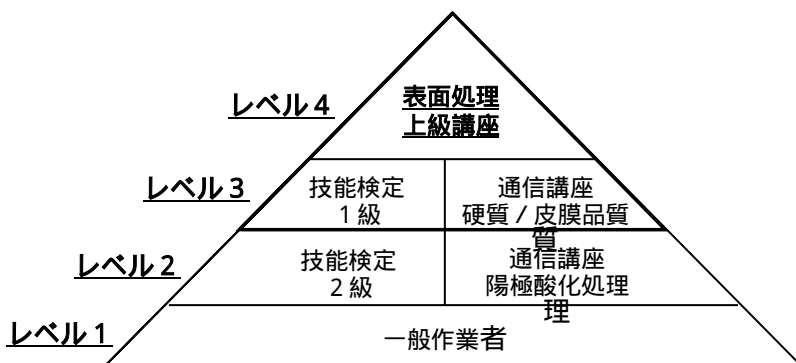


## 金属製品製造業のキャリア形成を目指した 技術者育成プログラム説明会開催のご案内

団塊世代の従業員の定年によりアルマイト業界から多くの技術者が退職する時代を迎え、またグローバルマーケットの中で国際競争力を高めるため、現在技術系社員の人材育成がアルマイト企業にとって大変重要になっています。昨年厚生労働省の支援により職業能力開発協会において軽金属製品製造業における「職業能力評価基準」が作成されました。これは、アルマイトなど表面処理を中心としたアルミ製品製造業の現場の実態調査を行い、そこで働く従業員を4段階のレベルに分けそれぞれのレベルで必要とされる技術技能を具体的に設定したものであります。この内容はこれから従業員のキャリア形成、人材育成をお考えの各社にとって大変参考になる「教科書」といえるものであります。当協会といたしましては本書のキャリア形成の考え方に基づいて今後技術系人材の育成プログラムをアルコン（アルミニウム表面処理技術士会）のご協力を得て策定しております。つまり次のような体系図を考え、従来行っているアルミニウム陽極酸化処理の通信講座、硬質アルマイト通信講座並びに1級・2級の技能検定を体系付け、さらに上級管理者・スペシャリスト（レベル3及び4）を養成する陽極酸化処理上級講座を計画しております。



そこで、この基準について業界各社の皆様によくご理解していただくと共に、当協会が企画しております陽極酸化技術者養成のプログラムについてご説明し、関係各位のご意見をお聞きしたいと考え、下記の通り説明会を開催いたします。つきましてはご多用中誠に恐縮ですが、アルマイト関係企業の経営者並びに人事教育担当者各位のご出席を賜りたく存じます。

日 時 平成20年12月12日（金）午後2時～4時30分

場 所 東京都港区赤坂2丁目13番13号

アープセンタービル会議室 電話：03-3583-7971

主 催 軽金属製品協会 / (中) 軽金属製品協会試験研究センター

協 力 アルコン（アルミニウム表面処理技術士会）

参加費 無料

問い合わせ先 (中) 軽金属製品協会試験研究センター 佐藤 / 廣原

電話：0297-78-2511

なお、軽金属製品製造業における「職業能力評価基準」につきましては、次のホームページで閲覧、ダウンロードできますのでご覧ください。

URL <http://www.hyouka.javada.or.jp/>

出席を希望される方は、別紙申込用紙にてFAXでお申し込みください。

「金属製品製造業のキャリア形成を目指した技術者育成プログラム説明会」

申し込み

( 1 2 / 1 2 1 4 : 0 0 - 1 6 : 3 0 )

F A X 0 2 9 7 - 7 8 - 2 2 7 8

軽金属製品協会試験研究センター 佐藤行

会社名； \_\_\_\_\_

T E L ； \_\_\_\_\_

参加者氏名； \_\_\_\_\_

所属 / 役職； \_\_\_\_\_

備考).....  
.....  
.....  
.....

以上