

## ② 使用経験のある機器等及びテキスト購入申込書

\*テキストが不要な方も必ず、返送のほどお願いします。

過去に使用したことのある機器及び器具等について☑を入れてください。

- 原子吸光光度計     分光光度計     X線回折装置     ガス検知管  
 位相差顕微鏡     ガスクロマトグラフ     デジタル粉じん計  
 いずれも使用したことがない

購入を希望するテキスト等について☑を入れてください。

講習には項目ごとに最新版のテキストが必要となります。事前に(社)日本作業環境測定協会に注文し購入して予習することをお勧めします。また、この申込書により、こちらで事前に用意してお渡しすることも可能です。お申し込みの方は講習開始当日に現金と引き換えにお渡し致します。

- テキストは自分で用意するので不要

### 第2種（共通科目）【個人サンプリング法に関する講習以外のもの】

- 作業環境測定のためのデザイン・サンプリングの実務—A・B測定編—(上)    1,500円(税込)  
 作業環境測定のためのデザイン・サンプリングの実務—A・B測定編—(下)    900円(税込)  
 作業環境測定のための労働衛生一般・労働衛生管理の実務\*\*\*    1,600円(税込)

### 個人サンプリング法に関する講習

- 作業環境測定のためのデザイン・サンプリングの実務—C・D測定編—    1,500円(税込)

### 第1種（鉱物性粉じん）

- 作業環境測定ガイドブック 1 鉱物性粉じん・石綿    1,430円(税込)

### 第1種（特定化学物質）

- 作業環境測定ガイドブック 3 特定化学物質    1,500円(税込)

### 第1種（金属類）

- 作業環境測定ガイドブック 4 金属類    1,210円(税込)

### 第1種（有機溶剤）

- 作業環境測定ガイドブック 5 有機溶剤関係    1,300円(税込)

### 第1種（特定化学物質，金属類，有機溶剤）

- 作業環境測定のための機器分析の実務\*\*    1,600円(税込)

※『作業環境測定のための機器分析の実務』は特化，金属，有機の講習で共通して使用

※※2023年4月よりテキスト改正

年 月 日

氏 名

2023.3

### ③受講費振り込み控えの写し

添付できない場合は振込日をご記入ください。

振込日 \_\_\_\_\_

#### ④受講資格を証明する書類

受講資格一覧表で添付する書類をご確認くださいして添付して下さい。