

## (公財) 安全衛生技術試験協会の概要

当協会は、国から試験機関としての指定を受け、労働安全衛生法に基づく各種免許試験及び労働安全・労働衛生コンサルタント試験並びに作業環境測定法に基づく作業環境測定士試験を実施しています。また、国から登録機関としての指定を受け、労働安全・労働衛生コンサルタント及び作業環境測定士の登録事務を行っています。

### 【免許試験の種類：18 区分】

(年間受験申請者数：令和 6 年度 187,684 人)

|                 |                   |                   |
|-----------------|-------------------|-------------------|
| 特 級 ボ イ ラ ー 技 士 | 一 級 ボ イ ラ ー 技 士   | 二 級 ボ イ ラ ー 技 士   |
| 特別ボイラー溶接士       | 普通ボイラー溶接士         | ボ イ ラ ー 整 備 士     |
| クレーン・デリック運転士    | 移動式クレーン運転士        | 揚 貨 装 置 運 転 士     |
| 発 破 技 士         | ガ ス 溶 接 作 業 主 任 者 | 林 業 架 線 作 業 主 任 者 |
| 第 一 種 衛 生 管 理 者 | 第 二 種 衛 生 管 理 者   | 高 圧 室 内 作 業 主 任 者 |
| エックス線作業主任者      | ガンマ線透過写真撮影作業主任者   | 潜 水 士             |

### 【労働安全・労働衛生コンサルタント試験】

(受験申請者数(筆記)：令和 6 年度 2,688 人) (受験者数(口述)：令和 6 年度 761 人)

|             |             |                              |
|-------------|-------------|------------------------------|
| 労働安全コンサルタント | 労働衛生コンサルタント | ※筆記合格者及び口述からの申請者のうち口述を受験した人数 |
|-------------|-------------|------------------------------|

### 【作業環境測定士試験】

(受験申請者数：令和 6 年度 2,787 人)

|            |            |
|------------|------------|
| 第一種作業環境測定士 | 第二種作業環境測定士 |
|------------|------------|

### 【コンサルタント登録】

(登録申請者数：令和 6 年度 490 人)

|             |             |
|-------------|-------------|
| 労働安全コンサルタント | 労働衛生コンサルタント |
|-------------|-------------|

### 【測定士登録】

(登録申請者数：令和 6 年度 607 人)

|            |            |
|------------|------------|
| 第一種作業環境測定士 | 第二種作業環境測定士 |
|------------|------------|

### 【各センターの構造等】

| センター・試験場名         | 構 造         | 築年数    | 所在地     |
|-------------------|-------------|--------|---------|
| 北海道安全衛生技術センター     | 鉄筋コンクリート造   | 築 38 年 | 北海道恵庭市  |
| 東北安全衛生技術センター      | 鉄筋コンクリート造   | 築 39 年 | 宮城県岩沼市  |
| 関東安全衛生技術センター      | 鉄骨造         | 築 45 年 | 千葉県市原市  |
| 関東安全衛生技術センター東京試験場 | 鉄骨鉄筋コンクリート造 | - (賃貸) | 東京都港区   |
| 中部安全衛生技術センター      | 鉄筋コンクリート造   | 築 41 年 | 愛知県東海市  |
| 近畿安全衛生技術センター      | 鉄骨造         | 築 47 年 | 兵庫県加古川市 |
| 近畿安全衛生技術センター大阪試験場 | 鉄骨鉄筋コンクリート造 | - (賃貸) | 大阪府大阪市  |
| 中国四国安全衛生技術センター    | 鉄筋コンクリート造   | 築 39 年 | 広島県福山市  |
| 九州安全衛生技術センター      | 鉄筋コンクリート造   | 築 45 年 | 福岡県久留米市 |