

2022年4月18日

各 位

一般社団法人 弾性波診断技術協会  
理 事 長 藤 井 俊 逸

## 新型コロナウイルス対策について

拝啓 貴社ますますご盛栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。この度は、講習会の開催にあたり新型コロナウイルス対策を下記の通り講じます。皆様の健康、ひいては命に関わりますのでご協力の程、宜しくお願い申し上げます。

敬具

### 記

#### (基本事項)

感染拡大の条件となる「3つの密」は極力回避すること。感染拡大の3条件「密閉」「密集」「密接」  
受講後2週間以内に新型コロナウイルスを発症された場合、EITAC事務局に速やかにご連絡下さい。

#### (講習会)

##### 1. 密閉の回避

会場内の換気の徹底（※エアコンが通常通り機能しない可能性あり、服装に注意）

##### 2. 密集の回避

定員数を減らし、通常の2倍の間隔を確保（2,3人掛け→1人掛け）

##### 3. 密接の回避（休憩時間中も含め）

会話は控えめにし、人との間隔を確保すること。（1～2mほど）

##### 4. その他

健康状態に関わらずマスクの着用を必須とし、消毒を徹底すること。また、マスクは各自持参すること。

毎日、受付前に検温を実施し、体調不良の方、体温が37.5℃以上の方は受講禁止です。運営責任者に指示を仰いで下さい。

#### (開催の延期)

緊急事態宣言又は同等のもの（※1）が発令される場合は開催の延期を予定しております。

E-mail アドレス宛に開催、又は延期等の情報を適宜連絡いたします。

※1 「緊急事態宣言又は同等のもの」とは

国、都道府県が発令する「生活や健康の維持のために必要なもの以外は自粛を要請する」又は「経済活動の自粛を要請する」もの

#### (自主的な受講キャンセル)

受講キャンセルを希望される場合は、原則として次回の講習会に受講資格を移行いたします。

#### (受講制限)

新型コロナウイルス対策が十分に確保出来ない、若しくはご協力頂けない場合、本講習会の途中で受講をお断りすることがあります。

以上