

## 令和6年度アスベスト分析研修 第1回 日程表(案)

環境省環境調査研修所

| 9:30         |                    | 11:00                |           | 11:15<br>(休憩)  |                            | 12:45<br>(休憩)                   |                           | 13:45          |  | 15:15 15:30<br>(休憩) |  | 17:00 |  | 17:15 |  |
|--------------|--------------------|----------------------|-----------|----------------|----------------------------|---------------------------------|---------------------------|----------------|--|---------------------|--|-------|--|-------|--|
| 6月24日<br>(月) |                    | 10:00                | オリエンテーション | 11:00          | 11:15~12:45                | 【基調講義】アスベストの定義と大気中アスベストモニタリング方法 |                           | 13:45~17:00    |  | 【実習】位相差顕微鏡法         |  |       |  |       |  |
|              |                    | 開講式                  |           | 実習オリエンテーション    | 独立行政法人労働者健康安全機構<br>フェロー研究員 |                                 | 環境調査研修所 教官<br>(株)ニコン (予定) |                |  |                     |  |       |  |       |  |
| 6月25日<br>(火) | 8:50~9:20<br>実習準備等 | 9:30~12:40           |           | 11:15~12:45    |                            | 13:45~15:15                     |                           | 15:30~17:00    |  |                     |  |       |  |       |  |
|              |                    | 【実習】位相差顕微鏡法          |           | 【実習】分析走査電子顕微鏡法 |                            | 【実習】サンプリング                      |                           | 【実習】位相差顕微鏡法    |  | 同左                  |  |       |  |       |  |
| 6月26日<br>(水) | 8:50~9:20<br>実習準備等 | 9:30~11:00           |           | 11:15~12:45    |                            | 13:45~17:00                     |                           |                |  |                     |  |       |  |       |  |
|              |                    | 【講義】電子顕微鏡によるアスベスト測定法 |           | 【実習】分析走査電子顕微鏡法 |                            | 同左                              |                           |                |  |                     |  |       |  |       |  |
| 6月27日<br>(木) | 8:50~9:20<br>実習準備等 | 9:30~11:00           |           | 11:15~12:45    |                            | 13:45~17:00                     |                           |                |  |                     |  |       |  |       |  |
|              |                    | 【実習】分析走査電子顕微鏡法       |           | 【実習】分析走査電子顕微鏡法 |                            | 同左                              |                           | 【実習】分析走査電子顕微鏡法 |  |                     |  |       |  |       |  |
| 6月28日<br>(金) | 8:50~9:20<br>実習準備等 | 9:30~12:45           |           | 13:45~15:15    |                            | 15:30~                          |                           |                |  |                     |  |       |  |       |  |
|              |                    | 【実習】レポート作成           |           | 【ゼミナール】        |                            | 閉講式                             |                           |                |  |                     |  |       |  |       |  |
|              |                    | 環境調査研修所 教官           |           | 環境調査研修所 教官     |                            |                                 |                           |                |  |                     |  |       |  |       |  |

○指導教官

○使用教室 開講式、閉講式：本館第5教室

オリエンテーション：本館第5教室

講義→本館第4教室

実習（サンプリング、位相差顕微鏡法）→実習棟1階

実習（分析走査電子顕微鏡法）、レポート作成、ゼミナール→特殊実習棟1階

○最終日は15:45終了予定となっておりますが、講義時間の延長等により遅れる場合があります。帰路の交通機関の利用等による閉講式の欠席は認めません。

○現時点における案であり、都合により内容等を一部変更することがあります。