

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		12:45		13:45		15:15		15:30		17:00		17:15	
				(休憩)				(昼休み)				(休憩)					
6月24日 (月)		10:00 開講式	オリエン テーション	11:00 実習オリエンテ ーション	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											
	独立行政法人労働者健康安全機構 フェロー研究員 神山 宣彦					環境調査研修所 教官 本多 将俊 (株)ニコン (予定)											
6月25日 (火)	8:50 ~ 9:20 実習 準備 等	9:30~12:40 【実習】位相差顕微鏡法				13:45~15:15 【実習】サンプリング		15:30~17:00 【実習】位相差顕微鏡法									
	環境調査研修所 教官 本多 将俊 (株)環境管理センター 飯田 裕貴子 (株)環境管理センター 奥村 謙介					同左											
6月26日 (水)	8:50~ 9:20 実習 準備 等	9:30~11:00 【講義】電子顕微鏡によるアスベスト測定法			11:15~12:45 【実習】分析走査電子顕微鏡法		13:45~17:00 同左										
	(公社)日本環境技術協会 理事 平野 耕一郎					環境調査研修所 教官 本多 将俊 日本電子(株) 溜池あかね											
6月27日 (木)	8:50~ 9:20 実習 準備 等	9:30~11:00 【実習】分析走査電子顕微鏡法			11:15~12:45 【実習】分析走査電子顕微鏡法		13:45~17:00 【実習】分析走査電子顕微鏡法										
	環境調査研修所 教官 本多 将俊 日本電子(株) 溜池あかね					同左											
6月28日 (金)	8:50~ 9:20 実習 準備 等	9:30~12:45 【実習】レポート作成				13:45~15:15 【ゼミナール】		15:30~									
	環境調査研修所 教官 本多 将俊					環境調査研修所 教官 本多 将俊		閉 講 式									

○指導教官 本多 将俊

○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。