

令和5年度 VOCs分析研修(水質) 日程表(案)

環境調査研修所

	8:50 ~9:20	9:30	11:00 (休憩)	11:15	12:45 (昼休み)	13:45	15:15 (休憩)	15:30	16:00	17:00	
3/1(金) オンライン	動画視聴【各自】					14:00~ 開講式 オリエンテーション	14:30~15:15 基調講義 水・大気環境局担当	15:30~16:00 実習オリエンテーション			
3/4 (月)	9:00~	実習講義			講義 -ヘッドスペースサンプラーの構造と操作- 未定	実習 10ng/mL標準液調整、同SCAN分析、SIMメソッド作成、 SIMメソッド確認用測定(仮) アジレント・テクノロジー株式会社(担当:未定) 未定					
3/5 (火)	実 習 準 備 等	実習 10ng/mL標準液調整、同SCAN分析、SIMメソッド作成、 SIMメソッド確認用測定(仮) アジレント・テクノロジー株式会社(担当 未定) 未定			実習、実習講義 環境調査研修所 教官 大曲 遼、岩切良次						
3/6 (水)		実習 検量線標準液の調製、HS用試料の作成、ブランク試料の作成、測定、解析(仮) 環境調査研修所 教官 大曲 遼、岩切良次			同左						
3/7 (木)		同上 前日と同様の操作に加えて、水道水試料SIM測定等を実施(仮) データ解析、報告書作成も適宜実施 環境調査研修所 教官 大曲 遼、岩切良次			同左						
3/8 (金)		実習 データ解析、報告書作成 環境調査研修所 教官 大曲 遼、岩切良次			ゼミナール 環境調査研修所 教官 大曲 遼、岩切良次				閉講式 15:30~15:45		

○使用教室 : 施設説明、閉講式・・・第4教室

: 講義、実習、ゼミナール・・・実習棟3階

○実習準備等 : 実習に関わる講義、各実習グループごとに実習打合せ、実習準備等を行う。

○指導教官 : 大曲 遼 岩切 良次

注) 最終日の研修終了時刻は15:45を予定しておりますが、講義時間の延長等により、若干遅れる場合があります。
帰路の航空機、列車時間等により、最終日の講義並びに閉講式等を欠席することは認めません。

参加にあたっては、「研修受講ガイドブック」(環境調査研修所ホームページに掲載)をよくお読みください。