**令和６年度 大気分析研修　実務経験調書（Aコース）**

所属： 　　　 氏名：

容器捕集/低温濃縮・GC/MS法によるVOCs測定を実習します。実習内容をよりみなさんの研修ニーズに沿ったものにしたいので、みなさんの経験、とくに習得したい、あるいは疑問に思っている情報、技術の内容を教えてください。なお使用機種は、Entech7200-Agilent5977、AERO Tower ACS-2100-Shimadzu QP2010ultraです。

|  |  |
| --- | --- |
| GCについて | MSについて |
| 経験年数： | 経験年数： |
| 測定項目： | 測定項目： |
| 習得したい知識： | 習得したい知識： |
| 習得したい技術： | 習得したい技術： |
| 容器捕集法について　（従事経験　　年） | 標準ガス調製について |
| 習得したい知識： | 習得したい知識： |
| 習得したい技術： | 習得したい技術： |
| サンプリングについて | キャニスター試料導入装置について |
| 習得したい知識： | 習得したい知識： |
| 習得したい技術： | 習得したい技術： |

担当教官　岩切　良次 RYOJI\_IWAKIRI@env.go.jp

研修に関する質問があれば上記までお問い合わせください。