

## 2024 年度液体クロマトグラフィー（LC）分析士二段認 証試験実施のお知らせ

標記につき、下記要領で実施する予定ですのでお知らせ致します。各会場へのお問い合わせは、ご遠慮下さい。

**日時** 5月30日（木）14時～16時

**会場** ①**東京会場**：（株）島津製作所東京支社〔東京都千代田区神田錦町1丁目3〕、地下鉄：都営新宿線「小川町駅」、東京メトロ千代田線「新御茶駅」、東京メトロ丸の内線「淡路町駅」のB7出口より徒歩6分、東京メトロ銀座線「神田駅」より徒歩10分。  
JR：「神田駅」西口より徒歩10分。

<https://www.shimadzu.co.jp/aboutus/company/access/tokyo.html>

②**京都会場**：（株）島津製作所本社研修センター〔京都市中京区西ノ京桑原町1〕、地下鉄：京都市営地下鉄烏丸線「京都駅」より国際会館方面に乗車、「烏丸御池駅」にて下車し、京都市営地下鉄東西線「太秦天神川」方面に乗り換え、「西大路御池駅」下車、4番出口より南へ徒歩3分。市バス：京都駅烏丸中央口北側のバス乗り場より「205系統：西ノ京円町・金閣寺道ゆき」または「26系統：宇多野・山越ゆき」に乗車。「西大路三条」で下車後、三条通りを西へ徒歩3分（北側）京都駅からの所要時間 約35分。

<https://www.shimadzu.co.jp/aboutus/company/access/sanjo.html>

**二段資格のイメージ** 各種分析士に共通するものとして、「手順書、作業マニュアル、規格を見れば、自分で計画して業務を遂行出来るレベル。当該分析・測定技術に関連する物理、化学、生物、電気、機械等の基礎知識を有し、装置等の日常点検、保守等も行える。」と規程されます。液体クロマトグラフィー分析士においては「HPLC装置とそれぞれのパーツの内容や原理の理解が十分に有る。HPLCを用いた試験について、正確な操作を行う事が出来る。簡単な部品の交換が自分で出来る。」事が求められます。なお、試験問題としては科学の各分野並びに化学・分析化学一般に関する知識

を問う内容が約 40 %含まれます。

**受験料** 6,600 円（合格者は登録料 3,300 円を別途申し受けます）。請求書の発行は致しません。入金確認後、受験番号をお知らせします。

**受験資格** 受験出来る方はこれ迄に行われた液体クロマトグラフィー分析士初段試験に合格し、登録された方に限ります。

**申込方法** 受験料の銀行振込後、専用ホームページ（<https://forms.gle/k8mKrS2o11vF2Wit9>）にアクセスして必要事項を入力して下さい。

**申込締切** 5月 20 日（月）15 時。会場に定員制限がありますので、入金順に受験番号を発行します。

**振込銀行口座** りそな銀行五反田支店普通預金 0802349 名義：公益社団法人日本分析化学会液体クロマトグラフィー研究懇談会（（シャ）ニホンブンセキカガクカイエキタイクロマトグラフィー）。一度お振込戴いた受験料は返却しません。万一、コロナ禍等で試験が中止された場合には、次回の受験料を免除します。

**問合先** （公社）日本分析化学会・LC 研究懇談会・分析士認証専門部会（[nakamura@jsac.or.jp](mailto:nakamura@jsac.or.jp)）