

## 日本臨床検査医学会・日本臨床検査同学院共催

### 平成 26 年(第 101 回) 二級臨床検査士資格認定試験 試験案内

日本臨床検査医学会，日本臨床検査同学院共催のもとに日本臨床検査医学会制定の認定試験制度により，平成 26 年(第 101 回)資格認定試験を東日本・西日本において，下記のごとく実施する。受験者は希望科目を一つ選び申し込むこと。1 年に 1 科目の受験。

1. 試験期日 平成 26 年 7 月または 8 月 正確な期日はホームページに掲載。
2. 試験会場 東京・神奈川近郊・大阪近郊 詳細はホームページ掲載。
3. 試験科目 (1)微生物学(寄生虫学を含む) (2)病理学 (3)臨床化学 (4)血液学 (5)免疫血清学 (6)循環生理学 (7)神経生理学 (8)呼吸生理学
4. 受験資格 臨床検査技師国家試験に合格し，既に登録を終えて，臨床検査技師の資格を有する人。

### 平成 26 年(第 36 回) 緊急臨床検査士資格認定試験 試験案内

日本臨床検査医学会，日本臨床検査同学院共催のもとに日本臨床検査医学会制定の認定試験制度により，平成 26 年(第 36 回)資格認定試験を東日本・西日本において，下記のごとく実施する。

1. 試験期日 平成 26 年 7 月または 8 月 正確な期日はホームページに掲載。
2. 試験会場 (東日本) 第 1 会場，第 2 会場，第 3 会場  
(西日本) 第 1 会場，第 2 会場，第 3 会場  
\*各会場の定員は 80 人の予定です。(若干の受入増予定あり)
3. 受験資格 臨床検査技師国家試験に合格し，既に登録を終えて，臨床検査技師の資格を有する人。

---

## 遺伝子分析科学認定士制度審議会・日本臨床検査同学院共催

### 平成 26 年(第 8 回初級・第 3 回一級) 遺伝子分析科学認定士認定試験 試験案内

遺伝子分析科学認定士制度規則及び施行細則に基づき，平成 26 年遺伝子分析科学認定士認定試験を下記の要項で実施する。詳細は同学院ホームページでご確認をお願い致します。

1. 試験期日 平成 26 年 6 月 21 日(土) (初級)研修会・(一級) 研修会・筆記・実技試験  
平成 26 年 6 月 22 日(日) (初級)筆記・実技試験
2. 試験会場 東京大学医学部
3. 定員 (初級)120 名前後
4. 受験資格 ① 分子生物学関連教科を履修した人，またはそれと同等以上の学歴を有する人。  
② 分子生物学関連学科を卒業した人，または卒業見込みの人。  
③ 一級試験希望者は更新制のため初級資格者に限る。  
\* 遺伝子分析科学認定士制度施行細則に掲げる条件(50 単位)を受験時に満たしていれば，卒業見込みの学生，社会人ともに受験が可能。
5. 願書提出期間 平成 26 年 3 月 14 日～22 日
6. 願書送付先 〒101-0054 東京都千代田区神田錦町 1-13 宝栄錦町ビル 201  
日本臨床検査同学院 遺伝子分析科学認定士 試験係

平成 26 年(第 3 回初級更新) 遺伝子分析科学認定士認定試験 試験案内  
平成 21 年合格者で MA-187～MA-250 の人は更新年です。手続きをしてください。