

# 第 24 回 千臨技精度管理調査 参加申込み インターネットからの登録方法

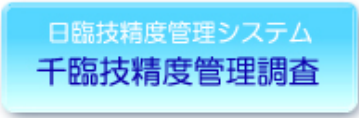
**申込み期間:平成 30 年 7 月 23 日(月)~8 月 9 日(木)**

## 【精度管理 参加申込み方法】

①千葉県臨床検査技師会ホームページにアクセスして、画面右側のバナーをクリックして下さい。



②画面中央の水色のバナーをクリックして下さい。



③日臨技精度管理システムのログイン画面が表示されます。  
施設番号とパスワードを入力して下さい。施設番号とパスワードは、今年度の日臨技サーベイと同じものです。



☆パスワードが分からない場合は、「パスワードを忘れた方」をクリックするとパスワード発行申請ができます。

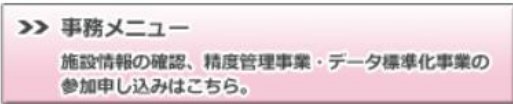


☆施設番号およびパスワードが共に分からない場合は、「施設登録がない方」をクリックすると施設検索およびパスワードの発行申請ができます。



☆施設登録されてない場合は、施設申請および施設パスワード発行申請をしてからの申込みとなります。

④ログイン後、画面右側の「事務メニュー」をクリックすると、施設情報の画面が表示されます。



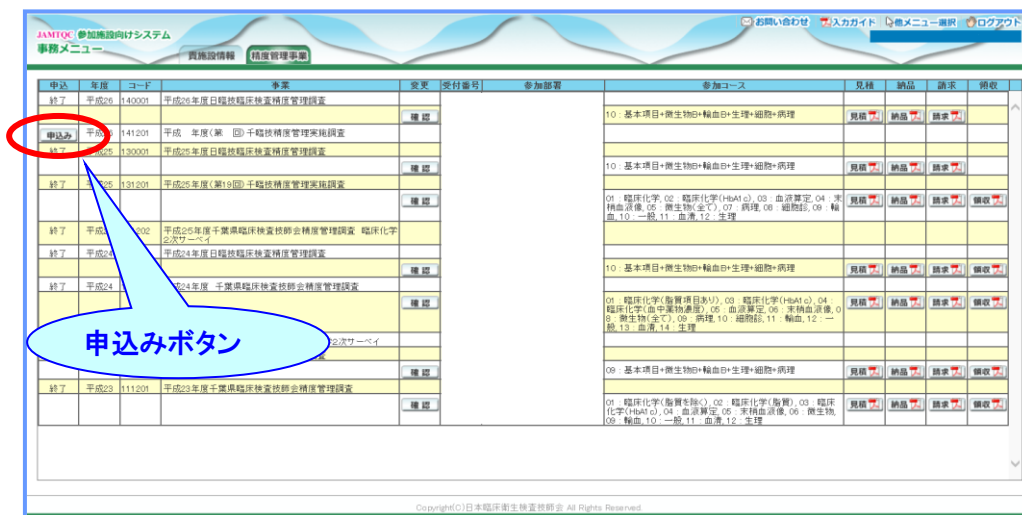
⑤施設情報画面の画面上部、やや左側の「精度管理事業」のタブを選択します。

参加証	事業名	参加部署	コース
参加証	平成20年度日臨技臨床検査精度管理調査	医務局 検査部 検査科	10: 基本項目+微生物+輸血+生理+組織+病理
参加証	平成20年度日臨技臨床検査精度管理調査	検査部 検査科	10: 基本項目+微生物+輸血+生理+組織+病理
参加証	平成20年度(第19回)千臨技精度管理実施調査	医務局 検査部 検査科	01: 臨床化学(02: 臨床化学(HbA1c)) 03: 血液凝固 04: 尿検査 05: 微生物(全て) 07: 病理 08: 組織 09: 輸血 10: 一般 11: 臨床 12: 生理
参加証	平成24年度日臨技臨床検査精度管理調査	検査部 検査科	10: 基本項目+微生物+輸血+生理+組織+病理
参加証	平成24年度日臨技臨床検査精度管理調査(輸血)	検査部 検査科	10: 基本項目+微生物+輸血+生理+組織+病理
参加証	平成24年度 千葉県臨床検査技師会精度管理調査	検査部 検査科	01: 臨床化学(動員項目あり) 02: 臨床化学(HbA1c) 04: 臨床化学(中央物質) 05: 血液凝固 06: 尿検査 08: 微生物(全て) 09: 一般

認定者	認定部署	申請区分	認定番号	認定期間	担当者会員No.	担当者氏名
認定者	千葉県	一般	H06/04/01	~H08/03/31		

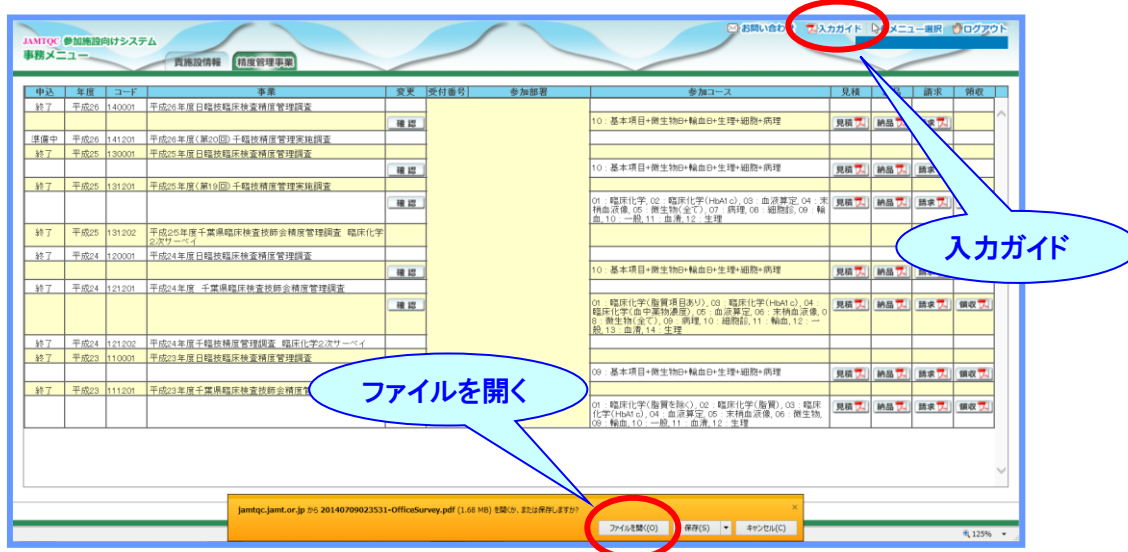
⑥「平成 30 年度 千臨技精度管理」の申込みボタンをクリックすると、参加分野のチェック画面が表示されます。



⑦参加項目をチェックして、「申込みして閉じる」をクリックしていただくと、お申し込み完了となります。



※⑥の画面にて、画面右上の「入力ガイド」をクリックして、画面下に表示される「ファイルを開く」を選択していただくと、「入力ガイド画面」が表示されます。更なる詳細は、「入力ガイド」を参照してください。



**※お申込み期日に、ご注意ください。**  
**手引書の公開は 10 月 11 日、試料発送日は 10 月 16 日を予定しております。**