

## 埼玉県専門資格等取得表彰奨励事業における 「入力簡易システム（Ver.5.1）」の使用方法について

申請を行う各学校が、スムーズに事務局へデータを引き渡せるよう、「入力簡易システム（Ver.5.1）」（エクセル・マクロ版）を制作しました。御活用ください。

なお、Google ドライブ上で実行するとエラーが発生する可能性があります。使用する際は、一時的にデスクトップにフォルダを作成し、実行してください。

### ◎「入力簡易システム（Ver.5.1）」の使用方法

#### ●資格取得による表彰

- 1 専門資格等取得表彰申請書（様式1）を任意のフォルダに保存  
ホームページへのアップの都合上、ファイル名が異なります。

下記を参考にファイル名を設定してください。

ファイル名をもとに、順番に読み込むため、ファイル名にお気を付けてください。

例：【0029】埼玉太郎入力簡易システム 5\_1 専門資格等取得表彰申請書（様式1）.xlsx

① ②

#### ①整理番号（半角）

ファイルが順番に並ぶように、各学校で一意となる番号を付けてください。  
桁数は揃えるため、先頭に「0」を補ってください。

※【】は消さない

#### ②生徒氏名等（省略可）

- 2 1と同じフォルダ内に「入力簡易システム 5\_1（様式2・3・6）」を保存し、稼働

→ セキュリティの警告がでるので、コンテンツの有効化をクリック

→ 申請者リスト（シート）の上、「集計」をクリック

処理に時間がかかります。

「転記が完了しました。」のメッセージが出てくるまでお待ちください。

→ 様式2、3、6に自動参照で入力されます

様式2、3、6の必要箇所（年月日、校名等）を入力します

→ 出力したり、電子データで転送します

#### ●全国的活躍による表彰

生徒からの申請書（様式4）を受理します

→ 「入力簡易システム 5\_1（様式4・5・7）」を稼働します

→ 様式5に必要事項を入力します

→ 様式7に自動参照で入力されます

→ 様式5、7の必要箇所（年月日、校名等）を入力します

→ 出力したり、電子データで転送します

### ◎その他

・カラーのセルのみ、入力可になっています。

（セルにはあらかじめ保護がかかっています。解除可能。パスワード無しです。）

・各部会等事務局へ送る際は、申請書リストの生徒氏名を削除（控えを保存）するなど、個人情報の取り扱いには十分にご注意ください。

・あらかじめ入力されている関数等を参考に御使用ください。なお、入力データについては、必ず、最終確認をしてください。

[参考例]

①生徒記入例

整理番号はかならず入力する。 99A99 1

埼玉県高校生専門資格等取得表彰申請書

令和〇年〇月〇日

埼玉県知事

学校名 〇〇立〇〇商業高等学校

ふりがな さいたま たろう

生徒氏名 埼玉 太郎

大学科を入力する。 → 学 科 商業 科

学 年 3 年

生 年 月 日 平成20年11月14日

標記の件について、下記の職業資格等を得ましたので埼玉県高校生専門資格等取得表彰制度実施要項第7条の規定に基づき合格証書の写しを添えて申請します。

取得した職業資格等の内容

| NO.    | 種目   | 資格・検定試験等の名称 | 級・合格等 | 主催団体等         | 取得年月日    | ランク | 得点   |   |
|--------|------|-------------|-------|---------------|----------|-----|------|---|
| 010109 | 情報処理 | 情報処理検定(全種目) | 2級    | 全国商業高等学校協会    | 令和〇年〇月〇日 | B   | 3    |   |
| 101202 | 点字   | 手話講習会       | 上級    | 社会福祉法人社会福祉協議会 | 令和〇年〇月〇日 | A   | 6    |   |
|        |      |             |       |               |          |     | 合計得点 | 9 |

9以上で申請できる。

別表1のNOを入力する。種目・資格等の名称・主催団体等は自動で表示されるので、確認する。

種目の欄には同じ種目は入らない。

級や合格を選択すると、ランク・得点が自動入力される。

賞状に記載されている取得年月日を、各自で入力する。

②集計の準備

生徒が作成した様式1と集計用の入力簡易システムは同じフォルダに入れて実行する。  
**(一時的にデスクトップに保存)**

③集計の実行

※編集したい場合は、校閲から保護の解除を選択

セキュリティの警告 マクロが無効にされました。コンテンツの有効化

「埼玉県高校生専門資格等取得表彰申請書」提出者リスト (Ver.4.1)

集計

コンテンツを有効化し、集計マクロを実行すると、集計結果が出力されます。  
**処理に時間がかかります**ので、お気を付けてください。