

令和5年度

埼玉県高校生専門資格等取得表彰制度実施要項

埼玉県教育委員会

埼玉県産業教育振興会

目 次

| | | |
|---------|------------------------|----|
| I | 埼玉県高校生専門資格等取得表彰制度実施要項 | 1 |
| II | 埼玉県高校生専門資格等取得表彰認定委員会規約 | 2 |
| III | 表彰制度の手続 | 3 |
| IV | 部会等事務局における表彰制度の手続 | 5 |
| (様式1) | 専門資格等取得表彰申請書 | 7 |
| (様式2) | 専門資格等取得表彰推薦申請書 | 8 |
| (様式3) | 専門資格等取得表彰推薦名簿 | 9 |
| (様式4) | 専門資格等取得表彰申請書〔全国表彰等〕 | 10 |
| (様式5) | 専門資格等取得表彰推薦書〔全国表彰等〕 | 11 |
| (様式6) | 専門資格等取得表彰証書発行台帳 | 12 |
| (様式7) | 専門資格等取得表彰証書発行台帳〔全国表彰等〕 | 13 |
| (別表1～5) | 専門資格等取得表彰制度の区分 | 14 |

I 埼玉県高校生専門資格等取得表彰制度実施要項

(名 称)

第1条 この制度は、埼玉県高校生専門資格等取得表彰制度と称する。

(目 的)

第2条 この制度は、埼玉県内の高等学校、特別支援学校の高等部及び中等教育学校の後期課程に在籍する生徒が、専門教科に目的意識を持ち、職業資格の取得や技術検定等によって技術・技能の習得に努め、専門教科について学習意欲を高めることにより、将来、社会で活躍できる産業人を養成することを目的とする。

(表彰の資格と条件)

第3条 表彰の資格や条件は、別に定める。

(対象となる生徒)

第4条 この制度の対象となる生徒は、埼玉県内の高等学校、特別支援学校の高等部及び中等教育学校の後期課程に在籍する生徒とする。

(委員会の設置)

第5条 この表彰制度に関する事項を協議するため、埼玉県高校生専門資格等取得表彰認定委員会（以下「認定委員会」という。）を設置する。

第6条 認定委員会の組織・運営については、別に定める。

(表彰の手続)

第7条 表彰の適格者は、申請書に各種試験の合格証書等の写しを添えて、所属学校長に提出する。

第8条 所属学校長は、表彰条件に該当するものであることを確認し、表彰推薦書を知事に提出する。

(表彰証書の授与)

第9条 知事は、表彰の条件を満たした者に、専門資格等取得表彰証書を授与する。

(表彰の事務)

第10条 埼玉県高校生専門資格等取得表彰の事務は、埼玉県教育局県立学校部高校教育指導課及び埼玉県産業教育振興会が行う。

第11条 表彰の時期は、8月と2月に行うものとする。

(附則)

この要項は、令和5年5月9日から施行し、令和6年3月31日をもってその効力を失う。

Ⅱ 埼玉県高校生専門資格等取得表彰認定委員会規約

1 目的

埼玉県高校生専門資格等取得表彰制度実施要項第6条に基づき、専門資格等取得表彰について協議するため、埼玉県高校生専門資格等取得表彰認定委員会（以下「認定委員会」という。）を設置する。

2 協議事項

認定委員会は、次の事項について協議する。

- (1) 表彰の認定に関すること。
- (2) 表彰の条件に関する種目の追加又は削除に関すること。
- (3) その他、表彰制度に関する必要な事項。

3 組織

認定委員会は、埼玉県教育委員会教育長及び埼玉県産業教育振興会長が委嘱した次に掲げる者で組織する。

- (1) 学識経験者
- (2) 高等学校等の校長及び教員
- (3) 県教育委員会等の職員

4 会議

認定委員会は、埼玉県教育委員会教育長及び埼玉県産業教育振興会長が招集する。

5 事務

認定委員会に関する事務については、埼玉県教育局県立学校部高校教育指導課の統括のもと、埼玉県産業教育振興会が行う。

6 その他

この規約に定めるもののほか、運営に関して必要な事項は、認定委員会に諮って定めることができる。

Ⅲ 表彰制度の手続

表彰制度の手続は、下記によるものとする。なお、様式1～5の書類については各高等学校、特別支援学校、中等教育学校で作成するものとする。

1 表彰適格生徒

- (1) 次の①～③の条件を満たし、別表1～4に掲げる表彰制度の区分により、2種目以上から合計9点以上を取得した者（ただし、資格等はAランクを6点、Bランクを3点、Cランクを2点、Dランクを1点とする。）
- (2) 次の①～③の条件を満たし、別表5に示す全国的な大会等へ出場及び発表し、入賞以上の成績をあげた者、又は新聞等に掲載されたり、研究発表をするなどして、その内容等が優秀な者（以下「全国レベルの活躍」という。）

- ① 埼玉県内の高等学校又は特別支援学校の高等部、中等教育学校の後期課程に在籍中であること。
- ② 表彰対象の取得等が、高等学校又は高等部、後期課程に入学後であること。
- ③ 過去にこの表彰を受けたことがないこと。ただし、全国レベルの活躍については、申請ごとに認定委員会で審議するものとする。

- (3) 適用区分については、下表のとおりとする。

| 生徒の所属 | 適用区分 |
|-------------------------------|------------------------|
| 工業 | 工業（別表2） |
| 商業 | 商業（別表3） |
| 農業・家庭・看護・福祉・ 総合学科・普通科・特別支援 | 農業・工業・商業・家庭 （別表1～4） |

- (4) 同一種目内で、複数の「資格・検定試験等」に合格している場合は、そのうち最もランクの高いもの一つだけを採用し、合計点数に入れる。

2 生徒の手続

- (1) 資格等取得による表彰適格生徒は、埼玉県高校生専門資格等取得表彰申請書（様式1）に、必要事項を記入し、各種検定等の合格書等の写しを添えて、所属学校長に提出する。
- (2) 全国的な活躍による表彰適格生徒は、埼玉県高校生専門資格等取得表彰申請書〔全国表彰等〕（様式4）に必要事項を記入し、表彰状等の写しを添えて、所属学校長に提出する。

3 学校の手続

- (1) 所属学校長は、埼玉県高校生専門資格等取得表彰推薦についての申請書（様式2）及び埼玉県高校生専門資格等取得表彰推薦名簿（様式3）を作成し、生徒から提出された書類を添えて、関係の部会等事務局に一般書留で送付する。同時に、（様式3）を含む「入力簡易システム」のブック全体を電子メールで関係の部会等事務局に送る。ただし「申請者リスト」の生徒氏名は必ず削除しておくこと。なお、各学校は生徒氏名と整理番号の控えを保存しておく。
- (2) 埼玉県高校生専門資格等取得表彰申請書〔全国表彰等〕（様式4）が提出された場合は、埼玉県高校生専門資格等取得表彰の推薦書〔全国表彰等〕（様式5）を作成し、生徒から提出された書類を添えて、関係の部会等事務局に一般書留で送付する。

※各様式は、下のURLからダウンロードできます。

埼玉県高校生専門資格等取得表彰奨励事業

<http://www.pref.saitama.lg.jp/f2208/sikaku-syourei.html>

4 関係の部会等事務局への提出期間

前期 令和5年7月13日(木)～令和5年7月27日(木)

後期 令和6年1月11日(木)～令和6年1月25日(木)

5 関係の部会等事務局への提出

| 学科等 | 申請書類の提出先 |
|--------------|------------|
| 農業に関する学科 | ① 農業部会 |
| 工業に関する学科 | ② 工業部会 |
| 商業に関する学科 | ③ 商業部会 |
| 家庭に関する学科 | ④ 家庭・総合部会 |
| 普通科 | ⑤ 普通科担当事務局 |
| 特別支援学校 | ⑤ 普通科担当事務局 |
| 看護及び福祉に関する学科 | ④ 家庭・総合部会 |
| 総合学科 | ④ 家庭・総合部会 |

以下に、関係部会等事務局を示す。

- ① 埼玉県産業教育振興会農業部会
〒367-0216 埼玉県本庄市児玉町金屋 980
埼玉県立児玉高等学校内
埼玉県産業教育振興会農業部会専門資格等取得表彰制度事務局
電話 0495-72-1566 担当者 茂木 和也 教諭
E-mail nougyou-shikaku@krk.spec.ed.jp
- ② 埼玉県産業教育振興会工業部会
〒333-0846 埼玉県川口市南前川 1-10-1
埼玉県立川口工業高等学校内
埼玉県産業教育振興会工業部会専門資格等取得表彰制度事務局
電話 048-251-3081 担当者 小出 真一 教諭
E-mail kougyou-shikaku@krk.spec.ed.jp
- ③ 埼玉県産業教育振興会商業部会
〒343-0856 埼玉県越谷市谷中町3丁目100-1
埼玉県立越谷総合技術高等学校内
埼玉県産業教育振興会商業部会専門資格等取得表彰制度事務局
電話 048-966-4155 担当者 笹津 由美 主任実習教員
E-mail shougyou-shikaku@krk.spec.ed.jp
- ④ 埼玉県産業教育振興会家庭・総合部会
〒369-1202 埼玉県寄居町桜沢2601
埼玉県立寄居城北高等学校内
埼玉県産業教育振興会家庭・総合部会専門資格等取得表彰制度事務局
電話 048-581-3111 担当者 根岸 麻希 教諭
E-mail kateisougou-shikaku@krk.spec.ed.jp
- ⑤ 専門資格等取得表彰制度普通科担当事務局
〒362-0813 埼玉県玉県北足立郡伊奈町学園4丁目1-1
埼玉県立伊奈学園総合高等学校内
専門資格等取得表彰制度普通科担当事務局
電話 048-728-2510 担当者 吉江 千恵子 教諭
E-mail futsuuka-shikaku@krk.spec.ed.jp

IV 部会等事務局における表彰制度の手続

部会等事務局の専門資格等取得表彰制度手続は、下記によるものとする。なお、様式6及び様式7については各部会等事務局で作成するものとする。

(1) 部会等事務局の所在地について

部会等事務局は、原則として埼玉県産業教育振興会の農業部会、工業部会、商業部会及び家庭・総合部会、並びに普通科代表高校に置くものとする。

(2) 各部会等事務局の事務の手続

- ① 各高等学校等より提出された書類を確認する。
- ② 埼玉県高校生専門資格等取得表彰証書発行台帳（様式6及び様式7）へ、整理番号（様式7については該当生徒の氏名）、生年月日、資格・試験等ランクを記入する。
- ③ 埼玉県高校生専門資格等取得表彰証書発行台帳（様式6及び様式7）の写しを、埼玉県産業教育振興会本部へ提出する。
- ④ 埼玉県産業教育振興会本部より受領した専門資格等取得表彰証書に氏名、発行番号等を記入する。発行番号は7桁とし、部会ごとに下記のように記入する。

| | |
|--------------|---------------|
| 農業に関する学科 | 1 1 0 0 0 0 1 |
| 工業に関する学科 | 2 1 0 0 0 0 1 |
| 商業に関する学科 | 3 1 0 0 0 0 1 |
| 家庭に関する学科 | 4 1 0 0 0 0 1 |
| 看護・福祉に関する学科 | 5 1 0 0 0 0 1 |
| 総合学科 | 6 1 0 0 0 0 1 |
| 普通科・その他の専門学科 | 7 1 0 0 0 0 1 |
| 特別支援学校高等部 | 8 1 0 0 0 0 1 |

なお、別表5に示す全国的な大会等への出場及び発表、全国的なレベルでの活躍等の場合は、部会ごとに下記のように記入する。

| | |
|--------------|---------------|
| 農業に関する学科 | 1 2 0 0 0 0 1 |
| 工業に関する学科 | 2 2 0 0 0 0 1 |
| 商業に関する学科 | 3 2 0 0 0 0 1 |
| 家庭に関する学科 | 4 2 0 0 0 0 1 |
| 看護・福祉に関する学科 | 5 2 0 0 0 0 1 |
| 総合学科 | 6 2 0 0 0 0 1 |
| 普通科・その他の専門学科 | 7 2 0 0 0 0 1 |
| 特別支援学校高等部 | 8 2 0 0 0 0 1 |

- ⑤ 各高等学校等へ専門資格等取得表彰証書を送付する。

(3) 本部事務局

本部事務局を以下に置く。

埼玉県産業教育振興会専門資格等取得表彰制度事務局

〒330-9301 さいたま市浦和区高砂3-15-1

埼玉県教育局県立学校部高校教育指導課産業教育・キャリア教育担当

TEL 048-830-6769

FAX 048-830-4959

(様式1)

整理番号※

生徒はここには記入しない

埼玉県高校生専門資格等取得表彰申請書

令和 年 月 日

埼玉県知事

学校名 学校

ふりがな
生徒氏名

学科の区分

学 年 年

生 年 月 日 平成 年 月 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。

-7-

取得した職業資格等の内容

| NO. | 区分 | 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 |
|------|----|----|-------------|-------|-------|-------|-----|----|
| 1 | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |
| 合計得点 | | | | | | | | |

(様式2)

第 号
令和 年 月 日

埼玉県知事

学校名 学校

学校長名

記入者名

埼玉県高校生専門資格等取得表彰の推薦について（申請）

標記の件について、埼玉県高校生専門資格等取得表彰制度実施要項第8条の規定により別添のとおり推薦します。

なお、集計の結果は下記のとおりです。

記

| | 1 年 | 2 年 | 3 年 | 4 年 | 合 計 |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 男 | | | | | |
| 女 | | | | | |
| 計 | | | | | |
| A ランク | | | | | |
| B ランク | | | | | |
| C ランク | | | | | |
| D ランク | | | | | |

埼玉県高校生専門資格等取得表彰推薦名簿

学 校 名

学校

| No | 学 年 | 学 科 | 整理番号 | 生 年 月 日 | 資格・試験等ランク | | | | 得 点 合 計 | 備 考 |
|----|--------|--------|------|---------|-----------|--------|--------|--------|------------------|--------|
| | | | | | A 6 | B 3 | C 2 | D 1 | | |
| 1 | | | | . . | | | | | | |
| 2 | | | | . . | | | | | | |
| 3 | | | | . . | | | | | | |
| 4 | | | | . . | | | | | | |
| 5 | | | | . . | | | | | | |
| 6 | | | | . . | | | | | | |
| 7 | | | | . . | | | | | | |
| 8 | | | | . . | | | | | | |
| 9 | | | | . . | | | | | | |
| 10 | | | | . . | | | | | | |
| 11 | | | | . . | | | | | | |
| 12 | | | | . . | | | | | | |
| 13 | | | | . . | | | | | | |
| 14 | | | | . . | | | | | | |
| 15 | | | | . . | | | | | | |

※1 学科の欄には、大学科名を記入する。

※2 整理番号は、様式1の整理番号（担当者が付記）と一致させる。
 なお、整理番号については、各学校の大学科ごとに1～を割り振ること。

※3 資格・試験等ランクの欄には、取得個数を記入する。

※4 得点合計欄には、得点の合計を記入する。

(様式4)

埼玉県高校生専門資格等取得表彰申請書〔全国表彰等〕

令和 年 月 日

埼玉県知事

学 校 名 学校
生徒氏名
学科・コース名
学 年 年
生年月日 平成 年 月 日

標記の件について、〔全国的な大会等への出場及び発表・全国的なレベルでの活躍等（どちらかを線で消す。）〕に関して、下記のとおり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、申請します。

記

- 1 関係書類等の写し
- 2 該当生徒（グループの場合、以下にグループ全員の氏名等を記入）

| 学年 | 学科 | 氏 名 | 生 年 月 日 | 全国表彰の内容 | 主催団体等 |
|----|----|-----|---------|---------|-------|
| | | | . . | | |
| | | | . . | | |
| | | | . . | | |
| | | | . . | | |
| | | | . . | | |
| | | | . . | | |
| | | | . . | | |
| | | | . . | | |
| | | | . . | | |
| | | | . . | | |

※ 学科の欄には、大学科名を記入する。

(様式5)

埼玉県高校生専門資格等取得表彰の推薦書〔全国表彰等〕

令和 年 月 日

埼玉県知事

学校名 学校

学校長名

記入者名

標記の件について、〔全国的な大会等への出場及び発表・全国的なレベルでの活躍等（どちらかを線で消す。）〕に関して、下記のとおり埼玉県高校生専門資格等取得表彰制度実施要項第8条の規定に基づき、推薦します。

- 1 関係書類等の写し
- 2 該当生徒（グループの場合、以下にグループ全員の氏名等を記入）

| 学年 | 学科 | 氏名 | 生年月日 | 全国表彰の内容 | 主催団体等 |
|----|----|----|------|---------|-------|
| | | | . . | | |
| | | | . . | | |
| | | | . . | | |
| | | | . . | | |
| | | | . . | | |
| | | | . . | | |
| | | | . . | | |
| | | | . . | | |
| | | | . . | | |
| | | | . . | | |

※ 学科の欄には、大学科名を記入する。

(様式6)

(令和 年度 枚中 1枚目)

埼玉県高校生専門資格等取得表彰証書発行台帳

学校名 学校

発行年月日 令和 年 月 日

| 発行番号 | 学年 | 学科 | 整理番号 | 生 年 月 日 | 資格・試験等ランク | | | | 得点合計 | 割 印 |
|------|----|----|------|---------|-----------|--------|--------|--------|------|-----|
| | | | | | A 6 | B 3 | C 2 | D 1 | | |
| | | | | . . | | | | | | |
| | | | | . . | | | | | | |
| | | | | . . | | | | | | |
| | | | | . . | | | | | | |
| | | | | . . | | | | | | |
| | | | | . . | | | | | | |
| | | | | . . | | | | | | |
| | | | | . . | | | | | | |
| | | | | . . | | | | | | |
| | | | | . . | | | | | | |
| | | | | . . | | | | | | |
| | | | | . . | | | | | | |
| | | | | . . | | | | | | |
| | | | | . . | | | | | | |
| | | | | . . | | | | | | |

- ※1 学科の欄には、大学科名を記入する。
- ※2 資格・試験等ランクの欄には、取得個数を記入する。
- ※3 得点合計欄には、得点の合計を記入する。

(様式7)

(令和 年度 枚中 1 枚目)

埼玉県高校生専門資格等取得表彰証書発行台帳〔全国表彰等〕

学 校 名 学校

発行年月日 令和 年 月 日

| 発行番号 | 学 年 | 学 科 | 氏 名 | 生 年 月 日 | 全国表彰等の内容 | 割 印 |
|------|--------|--------|-----|---------|----------|-----|
| | | | | . . | | |
| | | | | . . | | |
| | | | | . . | | |
| | | | | . . | | |
| | | | | . . | | |
| | | | | . . | | |
| | | | | . . | | |
| | | | | . . | | |
| | | | | . . | | |
| | | | | . . | | |
| | | | | . . | | |

※ 学科の欄には、大学科名を記入する。

(別表 1)

表彰制度の区分 (農業)

| 種 目 | 資格・検定試験等の名称 | 主 催 団 体 等 | ラ ン ク | | | |
|-------------|--------------------------------------|--------------------------------|-----------------|--------------|--------------|-------|
| | | | A (6) | B (3) | C (2) | D (1) |
| 測 量 技 術 検 定 | 測量技術検定 | 県学校農業クラブ連盟 | | 上 級 | 中 級 | 初 級 |
| 測 量 | 測量士 | 国土交通省国土地理院 | 合 格 | | | |
| | 測量士補 | 国土交通省国土地理院 | 合 格 | | | |
| 農 業 機 械 | 農業機械技術検定 | 県学校農業クラブ連盟 | | 上 級 | 中 級 | 初 級 |
| | 大型特殊自動車免許 | 県公安委員会 | | 合 格 | | |
| 簿 記 | 農業簿記実務検定 | 県学校農業クラブ連盟 | | 上 級 | 中 級 | 初 級 |
| 情 報 処 理 | パソコン利用技術検定 | 日本学校農業クラブ連盟 | | 2 級以上 | 3 級 | |
| | ICTプロフィシエンシー検定試験 | ICTプロフィシエンシー検定協会 | 2 級以上 | 準 2 級 | 3 級 | 4 級 |
| | 情報処理技能検定試験 | 日本情報処理検定協会 | 1 級 | 準 1 級 2 級 | 準 2 級 3 級 | 4 級 |
| | プレゼンテーション作成検定試験 | 日本情報処理検定協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | 4 級 |
| 文 書 処 理 | 日本語ワープロ検定試験 | 日本情報処理検定協会 | 1 級 | 準 1 級 2 級 | 準 2 級 3 級 | 4 級 |
| 毒 物 劇 物 | 毒物劇物取扱者 (一般) | 県保健医療部薬務課 | 合 格 | | | |
| | 毒物劇物取扱者 (農業) | 県保健医療部薬務課 | 合 格 | | | |
| | 毒物劇物取扱者 | 厚生労働省 | | 特定品目 | | |
| 危 険 物 | 危険物取扱者 | 都道府県知事 | 乙種 6 項目中 4 項目以上 | 乙 種 | 丙 種 | |
| ガ ス 溶 接 | ガス溶接技能講習 | 労働安全衛生法に基づく特別教育を実施する団体 | | | | 修 了 |
| ア ー ク 溶 接 | アーク溶接技能講習 | 労働安全衛生法に基づく特別教育を実施する団体 | | | | 修 了 |
| ボ イ ラ ー | ボイラー取扱技能講習 | 労働安全衛生管理協会 | | | | 修 了 |
| | ボイラー技士 | (社) 日本ボイラ協会、 (財) 安全衛生技術試験協会 | 2 級以上 | | | |
| ク レ ー ン | 移動式クレーン特別教育講習(1t未満) | 労働安全衛生法に基づく特別教育を実施する団体 | | | | 修 了 |
| | 固定式クレーン特別教育講習 (5 t 未満) | 労働安全衛生法に基づく特別教育を実施する団体 | | | | 修 了 |
| | 移動式クレーン運転実技教育 (つり上げ荷重 5t 以上、免許) | 労働安全衛生法に基づく実技教育を実施する団体 | | 修 了 | | |
| | 小型移動式クレーン運転技能講習 (つり上げ荷重 1t 以上 5t 未満) | 労働安全衛生法に基づく技能講習を実施する団体 | | | 修 了 | |
| 玉 掛 | 玉掛け特別教育講習(1ト未満) | 労働安全衛生法に基づく特別教育を実施する団体 | | | | 修 了 |
| | 玉掛け技能講習(1ト以上) | 労働安全衛生法に基づく技能講習を実施する団体 | | | 修 了 | |

表彰制度の区分（農業）

| 種 目 | 資格・検定試験等の名称 | 主 催 団 体 等 | ラ ン ク | | | |
|----------------|---------------------|--------------------------|-------|-------|-------|-------|
| | | | A (6) | B (3) | C (2) | D (1) |
| 丸のこ等取り扱い作業 | 丸のこ等取り扱い作業 | 労働安全衛生法に基づく特別教育を実施する団体 | | | | 修了 |
| ダンプトラック類業務特別教育 | ダンプトラック類業務特別教育 | 労働安全衛生法に基づく特別教育を実施する団体 | | | | 修了 |
| 造園技術検定 | 高等学校造園技術検定 | 文部科学省（農業高校長協会） | 合格 | | | |
| 施工技術 | 造園施工技術者 | 国土交通省 | 合格 | | | |
| 造 園 | 造園技能検定 | 埼玉県職業能力開発協会 | 3級以上 | | | |
| 園 芸 | 園芸装飾技能検定 | 埼玉県職業能力開発協会 | 3級以上 | | | |
| | グリーンセーバー検定 | 樹木・環境ネットワーク協会 | アドバンス | ベーシック | | |
| | 緑・花文化の知識認定試験 | （財）公園緑地管理財団 | 特 級 | 1 級 | 2・3級 | 4 級 |
| | 園芸検定 | 日本学校農業クラブ連盟 | | 1 級 | 2 級 | 3 級 |
| フラワーデザイン | フラワーデザイン検定 | 日本フラワーデザイン協会 | 3級以上 | | | |
| | フラワー装飾技能検定 | 埼玉県職業能力開発協会 | 3級以上 | | | |
| 実 験 動 物 | 実験動物二級技術師 | 社団法人日本実験動物協会 | | 合格 | | |
| 福 祉 | 訪問介護員養成研修 | 県福祉部長寿社会政策課 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | |
| フォークリフト | フォークリフト運転特別講習（1t未満） | 労働安全衛生法に基づく特別教育を実施する団体 | | | | 修了 |
| | フォークリフト運転技能講習（1t以上） | 労働安全衛生法に基づく技能講習を実施する団体 | | | 修了 | |
| 農 業 技 術 | 日本農業技術検定 | 日本農業技術検定協会 | 2級以上 | 3 級 | | |
| 生 物 | 生物分類検定 | 自然環境研究センター（環境省） | 1 級 | 2 級 | 3 級 | 4 級 |
| バ イ オ | バイオ技術者認定試験 | NPO 法人 日本バイオ技術教育学会 | | 初 級 | | |
| アロマセラピー | アロマセラピー検定 | （社）日本アロマ環境協会 | | 1 級 | 2 級 | |
| C A D | CAD利用技術者試験 | （社）コンピュータグラフィクス協会 | | 1 級 | 2 級 | 基礎級 |
| 締 固 用 機 械 | 締固用機械（ローラー）特別教育 | 労働安全衛生法に基づく特別教育を実施する団体 | | | | 修了 |
| 高 所 作 業 車 | 高所作業車運転技能講習（10m以上） | 労働安全衛生法に基づく技能講習を実施する団体 | | | 修了 | |
| | 小型高所作業車特別教育（10m未満） | 労働安全衛生法に基づく特別教育を実施する団体 | | | | 修了 |
| 特定粉じん作業 | 特定粉じん作業特別教育 | 労働安全衛生法に基づく特別教育を実施する団体 | | | | 修了 |
| 刈払機取扱作業 | 刈払機取扱作業安全衛生教育 | 労働安全衛生法に基づく安全衛生教育を実施する団体 | | | | 修了 |
| 振動工具取扱作業 | 振動工具取扱作業安全衛生教育 | 労働安全衛生法に基づく安全衛生教育を実施する団体 | | | | 修了 |
| チェーンソー | チェーンソー安全衛生教育 | 労働安全衛生法に基づく特別教育を実施する団体 | | | | 修了 |

表彰制度の区分（農業）

| 種 目 | 資格・検定試験等の名称 | 主 催 団 体 等 | ラ ン ク | | | |
|-------------------|--------------------|--|---------------------------------|-------|-------|-------|
| | | | A (6) | B (3) | C (2) | D (1) |
| 農 業 鑑 定 | 農業鑑定競技会 | 日本学校農業クラブ連盟 県学校農業クラブ連盟 | 全国最優秀賞 ・優秀賞 | 県最優秀賞 | 県入賞 | |
| 農業プロジェクト 発表 | 農業プロジェクト発表会 | 日本学校農業クラブ連盟 ブロック学校農業クラブ連盟 県学校農業クラブ連盟 | 全国最優秀賞 ・優秀賞 ・ブロック最 優秀賞 | 県最優秀賞 | 県入賞 | |
| 農 業 意 見 発 表 | 農業意見発表会 | 日本学校農業クラブ連盟 ブロック学校農業クラブ連盟 県学校農業クラブ連盟 | 全国最優秀賞 ・優秀賞 ・ブロック最 優秀賞 | 県最優秀賞 | 県入賞 | |
| 測 量 技 術 競 技 | 測量技術競技会 | 日本学校農業クラブ連盟 県学校農業クラブ連盟 | 全国最優秀賞 ・優秀賞 | 県最優秀賞 | 県優秀賞 | 努 力 賞 |
| 家 畜 審 査 | 家畜審査競技会 | 日本学校農業クラブ連盟 県学校農業クラブ連盟 | 全国最優秀賞 ・優秀賞 | 県最優秀賞 | 県入賞 | |
| 製 図 | 全国デザインコンクール | 日本造園建設業協会 | 最優秀賞 | 入 選 | 佳 作 | |
| 農業情報処理競技 | 農業情報処理競技会 | 日本学校農業クラブ連盟 県学校農業クラブ連盟 | 全国最優秀賞 ・優秀賞 | 県最優秀賞 | 県入賞 | |
| フラワーアレンジ メント競技 | フラワーアレンジメント 競技会 | 日本学校農業クラブ連盟 県学校農業クラブ連盟 | 全国最優秀賞 ・優秀賞 | 県最優秀賞 | 県入賞 | |

- (付)
- 1 ランクは、A、B、C、Dの4段階とする。
 - 2 Aを6点、Bを3点、Cを2点、Dを1点とし、合計9点以上を表彰対象とする。
 - 3 同一種目内で複数の「資格・検定試験等」に合格等をしている場合、同一種目内の「資格・検定試験等」の一つだけを採用し、合計点数に入れる。（コンクール、競技会等については、別種目扱いとする。）
 - 4 表彰は、在学中に一人一回とする。

(別表2)

表彰制度の区分(工業)

| 種 目 | 資格・検定試験等の名称 | 主 催 団 体 等 | ラ ン ク | | | |
|-------------|-------------------------------------|--|-------|-------|-------|-------|
| | | | A (6) | B (3) | C (2) | D (1) |
| 製 図 | 機械製図検定試験 | 全国工業高等学校長協会 | | 合 格 | | |
| | 基礎製図検定試験 | 全国工業高等学校長協会 | | | 合 格 | |
| 工 業 基 礎 学 力 | 高等学校工業基礎学力テスト | 全国工業高等学校長協会 | | | 90点以上 | 80点以上 |
| レ タ リ ン グ | レタリング技能検定試験 | 公益財団法人国際文化カレッジ | 2級以上 | 3 級 | 4 級 | |
| ト レ ー ス | トレース技能検定試験 | 中央工学校生涯学習センター (実務技能検定協会から移管) | 2級以上 | 3 級 | 4 級 | |
| イ ラ ス ト | テクニカルイラストレーション | 厚生労働省 | | 2級以上 | | |
| 計 算 技 術 | 計算技術検定試験 | 全国工業高等学校長協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | 4 級 |
| 溶 接 | 溶接JIS検定試験 | 日本溶接協会 | 専 門 級 | 基 本 級 | | |
| ガ ス 溶 接 | ガス溶接技能講習 | 労働安全衛生法に基づく特別 教育を実施する団体 | | | | 修 了 |
| ア ー ク 溶 接 | アーク溶接技能講習 | 労働安全衛生法に基づく特別 教育を実施する団体 | | | | 修 了 |
| ボ イ ラ ー | ボイラー取扱技能講習 | 労働安全衛生管理協会 | | | | 修 了 |
| | ボイラー技士 | (社) 日本ボイラ協会、 (財) 安全衛生技術試験協会 | 2級以上 | | | |
| 研 削 | グラインダ特別教育 | 厚生労働省許可・労働基準局主管 労働技能講習協会・労働安全衛 生管理協会 | | | | 修 了 |
| ク レ ーン | 移動式クレーン特別教育講習(1t未満) | 労働安全衛生法に基づく特別 教育を実施する団体 | | | | 修 了 |
| | 固定式クレーン特別教育講習(5t未満) | 労働安全衛生法に基づく特別 教育を実施する団体 | | | | 修 了 |
| | 移動式クレーン運転実技教育 (つり上げ荷重5t以上、免許) | 労働安全衛生法に基づく特別 教育を実施する団体 | | 修 了 | | |
| | 小型移動式クレーン運転技能講習 (つり上げ荷重1t以上5t未満) | 労働安全衛生法に基づく特別 教育を実施する団体 | | | 修 了 | |
| フォークリフト | フォークリフト運転特別教育 (1t未満) | 労働安全衛生法に基づく特別 教育を実施する団体 | | | | 修 了 |
| | フォークリフト運転技能講習 (1t以上) | 労働安全衛生法に基づく特別 教育を実施する団体 | | | 修 了 | |
| 高 所 作 業 車 | 高所作業車運転技能講習 (10m以上) | 労働安全衛生法に基づく技能 講習を実施する団体 | | | 修 了 | |
| | 小型高所作業車特別教育 (10m未満) | 労働安全衛生法に基づく特別 教育を実施する団体 | | | | 修 了 |
| 特定粉じん作業 | 特定粉じん作業特別教育 | 労働安全衛生法に基づく特別 教育を実施する団体 | | | | 修 了 |
| 足場の組み立て | 足場の組み立て等作業 特別教育 | 労働安全衛生法に基づく特別 教育を実施する団体 | | | | 修 了 |

表彰制度の区分（工業）

| 種 目 | 資格・検定試験等の名称 | 主 催 団 体 等 | ラ ン ク | | | |
|-------------|----------------------|---------------------------------|-------------|--------------|--------------|-------|
| | | | A (6) | B (3) | C (2) | D (1) |
| 電 気 | 低圧電気取扱学科特別教育 | 労働安全衛生法に基づく特別教育を実施する団体 | | | | 修了 |
| | 高圧・特別高圧電気取扱学科特別教育 | 労働安全衛生法に基づく特別教育を実施する団体 | | | | 修了 |
| | 電気自動車の整備の業務等に係る特別教育 | 労働安全衛生法に基づく特別教育を実施する団体 | | | | 修了 |
| | 電気主任技術者 | 経済産業省 | 3種 | | | |
| 通 信 工 事 | 電気通信主任技術者（伝送交換および線路） | 総務省 | 合格 | | | |
| | 工事担任者 A I ・ D D | 総務省 | 3種以上 | | | |
| 家 庭 電 気 | ラジオ音響技能検定試験 | 実務技能検定協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | 4 級 |
| | 家電製品エンジニア | (財)家電製品協会 | 総 合 | AV情報家電又は生活家電 | | |
| | 家電製品アドバイザー | (財)家電製品協会 | | 総 合 | AV情報家電又は生活家電 | |
| 電 気 工 事 | 電気工事士 | 経済産業省 | 2種以上 | | | |
| 無 線 通 信 | 総合無線通信士 | 総務省 | 3級以上 | 4級海上 | | |
| | 陸上無線通信士 | 総務省 | 2級以上 | | | |
| | アマチュア無線技士 | 総務省 | 1 級 | 2 級 | 3・4級 | |
| | 海上特殊無線技士 | 関東電気通信管理局 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | |
| | 陸上特殊無線技士 | 関東電気通信管理局 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | |
| | レーダー特殊無線技士 | 関東電気通信管理局 | | | 合 格 | |
| | 国内電信級陸上特殊無線技士 | 関東電気通信管理局 | | | 合 格 | |
| 産業用ロボット | 産業用ロボット特別教育 | 労働安全衛生法に基づく特別教育を実施する団体 | | | | 修了 |
| 技 能 検 定 A | 技能検定各職種 | 埼玉県職業能力開発協会、高度情報通信推進協議会等の指定試験機関 | 3級以上 | | | |
| 技 能 検 定 B | 種目「技能検定A」以外の職種 | 埼玉県職業能力開発協会、高度情報通信推進協議会等の指定試験機関 | 3級以上 | | | |
| 危 険 物 | 危険物取扱者 | 都道府県知事 | 乙種6項目中4項目以上 | 乙 種 | 丙 種 | |
| 火 薬 類 | 火薬類保安責任者試験 | 埼玉県火薬類保安協会 | | 甲 種 | 乙 種 | 丙 種 |
| 情 報 技 術 | デジタル情報技術検定 | 実務技能検定協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | 4 級 |
| | 情報技術検定 | 全国工業高等学校長協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | |
| シ ス テ ム 開 発 | エンバテッドシステムスペシャリスト試験 | 情報処理推進機構 | 合 格 | | | |
| | ITパスポート試験 | 情報処理推進機構 | 合 格 | | | |
| | 基本情報技術者試験 | 情報処理推進機構 | 合 格 | | | |
| | 応用情報技術者試験 | 情報処理推進機構 | 合 格 | | | |
| | 情報セキュリティマネジメント試験 | 情報処理推進機構 | 合 格 | | | |
| | 情報セキュリティスペシャリスト試験 | 情報処理推進機構 | 合 格 | | | |
| | ネットワークスペシャリスト試験 | 情報処理推進機構 | 合 格 | | | |
| | データヘルススペシャリスト試験 | 情報処理推進機構 | 合 格 | | | |

表彰制度の区分（工業）

| 種 目 | 資格・検定試験等の名称 | 主 催 団 体 等 | ラ ン ク | | | |
|-------------|------------------------------------|----------------------------|------------|------------|------------|-------|
| | | | A (6) | B (3) | C (2) | D (1) |
| 文 書 処 理 | ワープロ技師 | 中央職業能力開発協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | 4 級 |
| | 日本語ワープロ検定試験 | 日本情報処理検定協会 | 1 級 | 準1級 2 級 | 準2級 3 級 | 4 級 |
| | 文書デザイン検定試験 | 日本情報処理検定協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | 4 級 |
| 情 報 処 理 | パソコン利用技術検定 | 全国工業高等学校長協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | |
| | パソコン技師 | 埼玉県職業能力開発協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | 4 級 |
| | ホームページ作成検定試験 | 日本情報処理検定協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | 4 級 |
| | 情報処理技能検定試験 (表計算・データベース) | 日本情報処理検定協会 | 1級以上 | 準1級 2 級 | 準2級 3 級 | 4 級 |
| | 情報検定 (情報デザイン) | 専修学校教育振興会 | | 合 格 | | |
| | ICTプロフィシエンシー検定試験 | ICTプロフィシエンシー検定協会 | 2級以上 | 準 2 級 | 3 級 | 4 級 |
| | プレゼンテーション作成検定試験 | 日本情報処理検定協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | 4 級 |
| 画 像 処 理 技 術 | CGエンジニア検定部門 (CG部門・画像処理部門) | 画像情報教育振興会 | エキスパート | ベータ | | |
| | マルチメディア検定 | 画像情報教育振興会 | エキスパート | ベータ | | |
| | CGクリエイター検定 (デジタル映像部門・WEBデザイン部門) | 画像情報教育振興会 | エキスパート | ベータ | | |
| C A D | 初級CAD検定 | 全国工業高等学校長協会 | | 合 格 | | |
| | CAD利用技術者試験 | (社)コンピュータソフトウェア協会 | | 1 級 | 2 級 | 基礎級 |
| | 建築CAD検定試験 | 一般社団法人全国建築CAD連盟 | 準1級 以 上 | 2 級 | 3 級 | 4 級 |
| デ ザ イ ン | グラフィックデザイン検定 | 全国工業高等学校長協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | |
| 色 彩 | 色彩検定 | 色彩検定協会 | 2級以上 | 3 級 | | |
| | カラーコーディネーター検定 | 東京商工会議所 | 2級以上 | 3 級 | | |
| | ファッション色彩能力検定 | 一般財団法人日本ファッション教育振興協会 | 2級以上 | 3 級 | | |
| 環 境 | 環境管理士検定試験 | 特定非営利活動法人 日本環境管理協会 | 2級以上 | 3 級 | 4 級 | |
| 福 祉 住 環 境 | 福祉住環境コーディネーター検定 | 東京商工会議所 | 2級以上 | 3 級 | | |
| 建 設 機 械 | 小型車両系建設機械特別教育 講習（3トン未満） | 労働安全衛生法に基づく特別 教育を実施する団体 | | | | 修了 |
| | 車両系建設機械技能講習 （3トン以上） | 労働安全衛生法に基づく特別 教育を実施する団体 | | | 修了 | |
| 建 設 業 経 理 | 建設業経理事務士 | (一財)建設業振興基金 | | 3級 | | 4級 |
| 宅 地 建 物 | 宅地建物取引士 | 国土交通省 (一財)不動産適正取引推進機構 | 合格 | | | |

表彰制度の区分（工業）

| 種 目 | 資格・検定試験等の名称 | 主 催 団 体 等 | ラ ン ク | | | |
|-----------|--------------------------|------------------------|---------------|-------|-------|-------|
| | | | A (6) | B (3) | C (2) | D (1) |
| 施 工 技 術 | 土木施工管理技術検定 | 全国建設研修センター | 合 格 | | | |
| | 管工事施工管理技術検定 | 全国建設研修センター | 合 格 | | | |
| | 建築施工管理技術検定 | 建築業振興基金 | 合 格 | | | |
| | 電気工事施工管理技術検定 | 建設業振興基金 | 合 格 | | | |
| 消 防 設 備 | 消 防 設 備 士 | 総務省消防試験研究センター | 甲 種 | 乙 種 | | |
| 毒 物 劇 物 | 毒物劇物取扱責任者（一般） | 県保健医療部薬務課 | 合 格 | | | |
| 公 害 防 止 | 公害防止管理者（1～4種） | 産業環境管理協会 | 合 格 | | | |
| ガ ス | 第3種冷凍機械責任者 | 高圧ガス保安協会（県） | 合 格 | | | |
| | 第2種冷凍機械責任者 | 高圧ガス保安協会（県） | 合 格 | | | |
| | LPガス三種化学責任者 | 高圧ガス保安協会（県） | | 合 格 | | |
| | LPガス第2種販売主任者 | 高圧ガス保安協会（県） | | 合 格 | | |
| | ガス主任技術者 | 高圧ガス保安協会（県） | | 合 格 | | |
| | 高圧製造ガス保安責任者 | 高圧ガス保安協会（県） | | 合 格 | | |
| 測 量 | 測量士 | 国土交通省国土地理院 | 合 格 | | | |
| | 測量士補 | 国土交通省国土地理院 | 合 格 | | | |
| 化 学 物 質 | 特定化学物質及び四アルキル鉛等作業主任者技能講習 | 労働安全衛生法に基づく特別教育を実施する団体 | | | | 修 了 |
| 有 機 溶 剤 | 有機溶剤作業主任者技能講習 | 労働安全衛生法に基づく特別教育を実施する団体 | | | | 修 了 |
| 酸 素 欠 乏 | 酸素欠乏危険作業特別教育講習 | 労働安全衛生法に基づく特別教育を実施する団体 | | | | 修 了 |
| 工 業 英 語 | 工業英語 | 日本工業英語協会 | 準2級以上 | 3 級 | 4 級 | |
| | リスニング英語検定 | 全国工業高等学校長協会 | | 1 級 | 2 級 | 3 級 |
| | 実用英語技能検定試験 | 日本英語検定協会 | 準2級以上 | 3 級 | 4 級 | |
| 玉 掛 | 玉掛け特別教育講習(1トン未満) | 労働安全衛生法に基づく特別教育を実施する団体 | | | | 修 了 |
| | 玉掛け技能講習(1トン以上) | 労働安全衛生法に基づく特別教育を実施する団体 | | | 修 了 | |
| 締 固 用 機 械 | 締固用機械(ローラー)特別教育 | 労働安全衛生法に基づく特別教育を実施する団体 | | | | 修 了 |
| ア ス ベ ス ト | 石綿作業主任者技能講習 | 労働安全衛生法に基づく特別教育を実施する団体 | | | | 修 了 |
| 製 図 | 全国製図コンクール | 全国工業高等学校長協会 | 最優秀賞 優 秀 賞 | 佳 作 | | |
| | 製図コンクール | 東日本建築教育研究会 | 金賞銀賞 | 銅賞入選 | | |

表彰制度の区分（工業）

| 種 目 | 資格・検定試験等の名称 | 主 催 団 体 等 | ラ ン ク | | | |
|--------------|----------------------|-----------------------|----------------|---------------------|-------|-------|
| | | | A (6) | B (3) | C (2) | D (1) |
| プログラミングコンテスト | 全国高校生プログラミングコンテスト | 経済産業省 | 入 賞 | | | |
| | | 全国情報技術教育研究会 | 全国1,2位 | 3～8位 | | |
| | 埼玉県工業高校生プログラミングコンテスト | 埼玉県教育委員会 | | 最優秀賞 優秀賞 | 入 賞 | |
| ロボットコンテスト | 工業高校生アイデアロボットコンテスト | 埼玉県教育委員会 | | 優 勝 準優勝 | 入 賞 | |
| エコカーコンテスト | 工業高校生エコカーコンテスト | 埼玉県教育委員会 | | 最優秀賞 優秀賞 | 入 賞 | |
| 発 明 く ふ う | 発明創意くふう展 | 発明協会 他 | 全国入選 | | 入 選 | |
| ものづくりコンテスト | 高校生ものづくりコンテスト | 全国工業高等学校長協会 | 関東大会 入賞(3位) | 県大会 入賞(3位) 以上 | | |
| デ ザ イ ン | 全日本高校デザイン・イラスト展 | 全国美術デザイン専門学校 教育振興会 | 入 賞 | 入 選 | | |
| ものづくり競技大会 | 若年者ものづくり競技大会 | 中央職業能力開発機構 | 3位以上 | 出 場 | | |
| 溶 接 技 術 | 関東甲信越溶接コンクール | 東部地区溶接協会連絡会 | 関東大会 入賞(3位) | 県大会 入賞(3位) 以上 | | |

(付)

- 1 ランクは、A、B、C、Dの4段階とする。
- 2 Aを6点、Bを3点、Cを2点、Dを1点とし、合計9点以上を表彰対象とする。
- 3 同一種目内で複数の「資格・検定試験等」に合格等をしている場合、同一種目内の「資格・検定試験等」の一つだけを採用し、合計点数に入れる。（コンクール、競技会等については、別種目扱いとする。）
- 4 表彰は、在学中に一人一回とする。

(別表3)
表彰制度の区分(商業)

| 種 目 | 資格・検定試験等の名称 | 主 催 団 体 等 | ラ ン ク | | | |
|----------|-----------------------------|---------------------------|------------|----------------|---------------|--------|
| | | | A (6) | B (3) | C (2) | D (1) |
| 簿 記 | 簿記検定 | 日本商工会議所 | 2級以上 | 3 級 | 初 級 | |
| | 簿記能力検定 | 全国経理教育協会 | 総合1級 以上 | 1級科目 2級商業簿記 | 3 級 2級工業簿記 | 基礎簿記会計 |
| | 会計実務検定(全種目) | 全国商業高等学校協会 | 合 格 | | | |
| | 簿記実務検定 | 全国商業高等学校協会 | 総合1級 | 1級科目 2 級 | 3 級 | |
| | 所得税法能力検定 | 全国経理教育協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | |
| | 法人税法能力検定 | 全国経理教育協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | |
| | 消費税法能力検定 | 全国経理教育協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | |
| | コンピュータ会計能力検定 | 全国経理教育協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | 初 級 |
| 情 報 処 理 | 情報処理技術者試験(全種目) | 情報処理推進機構 | 合 格 | | | |
| | 情報処理検定(全部門) | 全国商業高等学校協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | |
| | 情報処理技能検定(全種目) | 日本情報処理検定協会 | 1級以上 | 準1級 2 級 | 準2級 3 級 | 4 級 |
| | 情報活用試験(J検) | 職業教育・キャリア教育財団 検定試験センター | 1 級 | 2 級 | 3 級 | |
| | Microsoft office Specialist | Microsoft | エキスパート | スペシャリスト | | |
| | ホームページ作成検定 | 日本情報処理検定協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | 4 級 |
| 文 書 処 理 | ビジネスレポート認定試験 | 日本商工会議所 | A以上 | B | C | D |
| | ビジネス文書実務検定 | 全国商業高等学校協会 | 総合1級 | 総合2級 | 総合3級 | 4 級 |
| | | | | 1級部門 | 2級部門 | 3級部門 |
| | 日商PC検定(全種目) | 日本商工会議所 | 2級以上 | 3 級 | ベーシック | |
| | 文書処理能力検定 | 全国経理教育協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | 4 級 |
| | 日本語ワープロ検定 | 日本情報処理検定協会 | 1 級 | 準1級 2 級 | 準2級 3 級 | 4 級 |
| | パソコンスピード認定試験 | 日本情報処理検定協会 | 1級以上 | 2 級 | 3 級 | 4 級 |
| | 文書デザイン検定 | 日本情報処理検定協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | 4 級 |
| 日本漢字能力検定 | 日本漢字能力検定協会 | 準1級以上 | 2 級 | 準2級 | 3 級 | |
| 英 語 | 英語検定 | 全国商業高等学校協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | 4 級 |
| | 実用英語技能検定 | 日本英語検定協会 | 準2級以上 | 3 級 | 4 級 | |

表彰制度の区分 (商業)

| 種 目 | 資格・検定試験等の名称 | 主 催 団 体 等 | ラ ン ク | | | |
|------------|--------------------------------|---------------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| | | | A (6) | B (3) | C (2) | D (1) |
| 商 業 技 術 | 珠算能力検定 | 日本商工会議所 | 2級以上 | 3 級 | 4 級 | |
| | 珠算検定 | 全国珠算教育連盟 | 1級以上 | 2 級 | 3 級 | 4 級 |
| | 計算実務能力検定 | 全国経理教育協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | |
| | 段位認定試験 (珠算・暗算) | 日本珠算連盟 | 初 段 | | | |
| | 電卓計算能力検定 | 全国経理教育協会 | 段 位 | 1 級 | 2 級 | 3 級 |
| | ビジネス計算実務検定試験 (旧珠算・電卓実務検定) | 全国商業高等学校協会 | 総合1級 | 総合2級 1級部門 | 総合3級 2級部門 | 4 級 3級部門 |
| ビ ジ ネ ス | リテールマーケティング (販売士) 検定 | 日本商工会議所 | 2級以上 | 3 級 | | |
| | 商業経済検定 | 全国商業高等学校協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | |
| | 社会人常識マナー検定 | 全国経理教育協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | |
| | ビジネス能力検定 (B検) | 職業教育・キャリア教育財団 検定試験センター | 1 級 | 2 級 | 3 級 | |
| | 秘書技能検定 | 実務技能検定協会 | 準1級以上 | 2 級 | 3 級 | |
| | ビジネス実務マナー検定 | 実務技能検定協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | |
| | サービス接客検定 | 実務技能検定協会 | 1 級 | 準 1 級 2 級 | 3 級 | |
| | ビジネス文書検定 | 実務技能検定協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | |
| | 硬筆書写検定 | 日本書写技能検定協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | 4 級 |
| | ビジネスコミュニケーション検定 | 全国商業高等学校協会 | | | 合 格 | |
| 簿 記 | 全国高等学校簿記競技大会 | 全国商業高等学校協会 | 団体入賞 個人入賞 | | | |
| | 埼玉県高等学校簿記競技大会 兼コンクール 県予選 | 埼玉県商業教育研究会 | | 優勝校 優勝個人 | 入賞校 入賞個人 | |
| 情 報 処 理 | 全国高等学校情報処理競技 大会 | 全国商業高等学校協会 | 団体入賞 個人入賞 | | | |
| | 全国高等学校情報処理競技 大会 埼玉県予選 | 埼玉県商業教育研究会 | | 優勝校 優勝個人 | 入賞校 入賞個人 | |
| | 全国商業高等学校プログラミ ングコンテスト | 経済産業省 | 入 賞 | | | |
| 全国商業高等学校協会 | | 入 賞 | | | | |
| ワ ー プ ロ | 全国高等学校ワープロ競技 大会 (英文・日本語) | 全国商業高等学校協会 | 団体入賞 個人入賞 | | | |
| | 埼玉県高等学校ワープロ競 技大会 (英文・日本語) | 埼玉県商業教育研究会 | | 優勝校 優勝個人 | 入賞校 入賞個人 | |
| 珠 算 | 全国高等学校ビジネス計算 競技大会 (総合) (種目) | 全国商業高等学校協会 | 団体入賞 個人入賞 | | | |
| | 全国高等学校ビジネス計算 競技大会 埼玉県予選 | 埼玉県商業教育研究会 | | 優勝校 優勝個人 | 入賞校 入賞個人 | |

表彰制度の区分（商業）

| 種 目 | 資格・検定試験等の名称 | 主 催 団 体 等 | ラ ン ク | | | |
|---------|------------------------|------------------|-------|-------|--------------|-------|
| | | | A (6) | B (3) | C (2) | D (1) |
| 英 語 | 全国高等学校英語スピーチコンテスト | 全国商業高等学校協会 | 入 賞 | | | |
| | 全国高等学校英語スピーチコンテスト埼玉県予選 | 埼玉県商業教育研究会 | | 優 勝 | 入 賞 | |
| | 全国国際教育英語日本語スピーチコンテスト | 全国高等学校国際教育研究協議会 | 入 賞 | | | |
| | 埼玉県国際教育英語日本語スピーチコンテスト | 埼玉県高等学校国際教育研究協議会 | | 優 勝 | 優 秀 賞 入 賞 | |
| 研 究 大 会 | 生徒商業研究発表大会 | 全国商業高等学校協会 | 入 賞 | | | |
| | 生徒商業研究発表大会 | 埼玉県商業教育研究会 | | 入 賞 | | |

- (付)
- 1 ランクは、A、B、C、Dの4段階とする。
 - 2 Aを6点、Bを3点、Cを2点、Dを1点とし、合計9点以上を表彰対象とする。
 - 3 同一種目内で複数の「資格・検定試験等」に合格等をしている場合、同一種目内の「資格・検定試験等」の一つだけを採用し、合計点数に入れる。（コンクール、競技会等については、別種目扱いとする。）
 - 4 表彰は、在学中に一人一回とする。

(別表4)
表彰制度の区分(家庭)

| 種 目 | 資格・検定試験等の名称 | 主 催 団 体 等 | ラ ン ク | | | |
|------------------------------|------------------------------|--------------------------------|-------------------------|-------------|-------------|-------|
| | | | A (6) | B (3) | C (2) | D (1) |
| 食 物 調 理 | 食物調理技術検定 | 全国高等学校家庭科教育振興会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | 4 級 |
| | 技術考査 | 全国調理師養成施設協会 | | | 合 格 | |
| | 家庭料理技能検定 | 学校法人 香川栄養学園 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | 4 級 |
| 和 服 | 被服製作技術検定 | 全国高等学校家庭科教育振興会 | 1 級 | 2 級 | | |
| 洋 服 | 被服製作技術検定 | 全国高等学校家庭科教育振興会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | 4 級 |
| 保 育 | 保育技術検定 | 全国高等学校家庭科教育振興会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | 4 級 |
| 編 物 | 編物技能検定 | 全日本編物教育協会 | 上 級 | 中 級 | 初 級 | |
| | 毛糸編物技能検定 | 日本編物検定協会(文部科学省) | 1 級 | 2 級 | 3 級 | 4 級 |
| | レース編物技能検定 | 日本編物検定協会(文部科学省) | 1 級 | 2 級 | 3 級 | |
| 被 服 | 繊維製品品質管理士試験 (TES・テスト) | 日本衣料管理協会 | 合 格 | | | |
| | クリーニング師試験 | 都道府県衛生部(厚生労働省) | 合 格 | | | |
| 服 飾 デ ザ イン | 色彩検定 | 色彩検定協会(文部科学省) | 2 級以上 | 3 級 | | |
| | ファッション販売能力検定 | (財)日本ファッション教育振興協会 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | |
| 着 付 | きものコンサルタント試験 | 全日本きものコンサルタント協会 (経済産業省) | 5 級以上 | 6 級 | 7 級 | 8 級 |
| 点 字 | 点字試験 | 全国盲学校長協会 | 1 位 | 2 位 | | |
| 手 話 | 手話講習会 | 社会福祉法人社会福祉協議会 | 上 級 | 中 級 | 初 級 | 入 門 |
| | 全国手話検定試験 | 社会福祉法人全国手話研修センター | 2 級以上 | 3 級 | 4 級 | 5 級 |
| 救 急 法 | 赤十字救急法基礎講習 | 日本赤十字社埼玉県支部 | | | | 修 了 |
| | 赤十字救急員養成講習 | 日本赤十字社埼玉県支部 | | | 合 格 | |
| | 普通救命講習 | 消防本部等 | | | | 修 了 |
| | MEDIC FIRST AID ベーシック プラス | MFA JAPAN | | | | 修 了 |
| 書 写 | 硬筆書写検定試験 | 日本書写技能検定協会 | 1 級 | 2 級以上 | 3 級 | 4 級 |
| 福 祉 | 介護職員初任者研修 | 県福祉部高齢者福祉課 | | 修 了 | | |
| ホームプロジェクト 学校家庭クラブ 研究発表 | ホームプロジェクト・学校家 庭クラブ研究発表 | 県 高等学校家庭クラブ連盟 全国高等学校家庭クラブ連盟 | 全国最優 秀賞 全国優秀 賞 | 県最優秀 賞 | 県 入 賞 | |
| 食 物 | 国・県レベルのコンテスト | 農林水産省・県農林部等 | 全国優秀 賞入賞 | 県優秀賞 | 県 入 賞 | |
| | 高校クッキング選手権 | 日本テレビ・読売テレビ・ 読売新聞社・報知新聞社 | 全国大会 出場 | 県選抜大 会入賞 | 県選抜大 会出場 | |

表彰制度の区分（家庭）

| 種 目 | 資格・検定試験等の名称 | 主 催 団 体 等 | ラ ン ク | | | |
|-------------|------------------|---------------------------------|---------------------------------------|------------------------|-------|-------|
| | | | A (6) | B (3) | C (2) | D (1) |
| 食 物 | 料理コンクール | 全国高等学校家庭クラブ連盟 | | 1 位 | 入 賞 | |
| | ホームプロジェクトコンクール | 全国高等学校家庭クラブ連盟 | 全国入賞 | | | |
| 編 物 手 芸 | 日本編物手芸コンクール | 日本編物文化協会 日本手芸普及協会 | 全国入賞 | | | |
| 服 飾 デ ザ イ ン | 全日本洋裁コンクール | 全日本洋裁技能検定協会 | 全国最優 秀賞・優 秀賞・入 賞・県最 優 秀 賞 | 国 入 選 県優秀賞 県 入 賞 | 県 入 選 | |
| | 国、県レベルのファッションショー | 経済産業省、各種万博、県産業労働部等 | | | | |
| デザインイラスト | 全日本高校デザイン・イラスト展 | 全国美術デザイン専門学校教育振興会、財団法人専修学校教育振興会 | 入 賞 | 入 選 | | |

- (付)
- 1 ランクは、A、B、C、Dの4段階とする。
 - 2 Aを6点、Bを3点、Cを2点、Dを1点とし、合計9点以上を表彰対象とする。
 - 3 同一種目内で複数の「資格・検定試験等」に合格等をしている場合、同一種目内の「資格・検定試験等」の一つだけを採用し、合計点数に入れる。（コンクール、競技会等については、別種目扱いとする。）
 - 4 表彰は、在学中に一人一回とする。

（別表5）

全国的な大会等への出場及び発表、全国的なレベルでの活躍等

| 項 目 | 内 容 |
|--------------|--------------------------------------|
| 全国的なレベルでの活躍等 | 新聞等に掲載されたり、研究発表をするなどして、その研究等の内容が優秀な者 |

- (付)
- 1 学習指導要領における各教科・科目の内容に即したものに限る。
 - 2 公的な機関が主催もしくは後援している大会等に限る。
 - 3 各表彰制度の区分（別表1～4）にない全国的な競技会やコンテスト等の大会について、「全国的な活躍による表彰」（別表5）の対象とする。
 - 4 各表彰制度の区分（別表1～4）にある全国的な競技会やコンテスト等の大会については、「資格等取得による表彰」（その中でポイント化）のみの対象とする。