

協会別表(第3条関係) 工業教育技術顕彰用

平成28年1月29日改定

番号	種 目	職 業 資 格 等 の 名 称	主 催 団 体 等
協 1	計 算 技 術	計 算 技 術 検 定	2 級 全国工業高等学校長協会
協 2	ものづくり	高校生ものづくりコンテスト岡山大会等	3 位以上 //
協 3	情 報 技 術	情 報 技 術 検 定	2 級 //
協 4		(ポケコン技術検定：H19.1.18 削除)	
協 5	情 報 処 理	パ ソ コ ン 利 用 技 術 検 定	2 級 全国工業高等学校長協会
協 6	情 報 技 能	デ ィ ジ タ ル 技 術 検 定	2 級 実務技能検定協会
協 7	マ イ コ ン	マイクロコンピュータ応用システム開発技術者試験	初 級 日本情報処理開発協会
協 8	溶 接	溶 接 技 能 者 評 価 試 験	基本級以上 日本溶接協会
協 9	危 険 物	危 険 物 取 扱 者	乙 種 都 道 府 県
協 10	火 薬 類	火 薬 類 取 扱 保 安 責 任 者	甲・乙種 経 済 産 業 省
協 11	ボ イ ラ ー	ボ イ ラ ー 技 士	2 級 労 働 基 準 局
協 12	ト レ ー ス	ト レ ー ス 技 能 検 定	3 級 実務技能検定協会
協 13	通 信 工 事	工 事 担 任 者	A I 3 種 総 務 省
協 14			D D 3 種 総 務 省
協 15	電 気 工 事	電 気 工 事 士	第 一 種 経 済 産 業 省
協 16			第 二 種 //
協 17	測 量 技 術 競 技	測 量 技 術 競 技 大 会	3 位以上 中国地区高等学校工業教育研究会
		※ 測 量 技 術 競 技 会	最 優 秀 岡山県高等学校工業教育協会
協 18	公 害 防 止	公 害 防 止 管 理 者 (粉 塵 関 係)	経 済 産 業 省
協 19	織 物 設 計	織 物 設 計 検 定	3 級 日本繊維工業教育研究会
協 20	染 色	染 色 検 定	3 級 //
協 21	レ タ リ ン グ	レ タ リ ン グ 技 能 検 定	3 級 実務技能検定協会
協 22	消 防 設 備	消 防 設 備 士	乙 種 都 道 府 県
協 23	放 射 線	ガンマー線透過写真撮影作業主 任	労 働 基 準 局
協 24	設 備 管 理	設 備 管 理 士	日本プラントメンテナンス協会
協 25	建 築 設 計 製 図 競 技	※ 建 築 設 計 製 図 競 技 会	優 秀 以 上 岡山県高等学校工業教育協会
		全 国 建 築 設 計 競 技	3 等 以 上 建築学会・大学等の各団体
協 26	木 造 建 築	(木造建築士：H23.1.26 削除)	
協 27	建 築 施 工	2 級 建 築 施 工 管 理 技 術 検 定 試 験	(財) 建 設 業 振 興 基 金
協 28	土 木 施 工	2 級 土 木 施 工 管 理 技 術 検 定 試 験	(財) 全 国 建 設 研 修 セ ン タ ー
協 29	電 気 工 事 施 工	2 級 電 気 工 事 施 工 管 理 技 術 検 定 試 験	(財) 建 設 業 振 興 基 金
協 30	管 工 事 施 工	2 級 管 工 事 施 工 管 理 技 術 検 定 試 験	(財) 全 国 建 設 研 修 セ ン タ ー
協 31	製 図 コ ン テ ス ト	中 国 地 区 製 図 コ ン テ ス ト	最 優 秀 中国地区工業教育研究会土木部会
協 32	イ ン テ リ ア	※ 内 装 士	2 級 職業訓練法人日本内装士協会
協 33	イ ン テ リ ア	イ ン テ リ ア 設 計 士	2 級 日本室内装備設計技術協会
協 34	デ ザ イン	※ 県 内 高 校 生 テ ー サ ー インコンクール	最 優 秀 岡 山 県
協 35		※ 全 国 高 校 生 テ ー サ ー インコンクール	4 位 以 下 6 位 以 上 各 省 庁
協 36	ワ ー ド プ ロ セ ッ サ	日 商 P C 検 定	2 級 日 本 商 工 会 議 所
		ワ ー プ ロ 実 務 検 定	2 級 全 国 商 業 高 等 学 校 長 協 会
協 37	画 像 処 理 技 術	C G エ ン ジ ニ ア リ ン グ 検 定	エ キ ス パ ー ト
協 38		画 像 処 理 エ ン ジ ニ ア リ ン グ 検 定	エ キ ス パ ー ト
協 39		マ ル チ メ デ ィ ア 検 定	エ キ ス パ ー ト
協 40	工 業 英 検	工 業 英 語 能 力 検 定	4 級 日 本 工 業 英 語 協 会
協 41	自 動 車 整 備	自 動 車 整 備 士	3 級 国 土 交 通 省
協 42	技 能	技 能 士	3 級 厚 生 労 働 省
協 43	デ ザ イン	ク ー ラ フ ィ ッ ク テ ー サ ー イン 検 定	3 級 以 上 全 国 工 業 高 等 学 校 長 協 会
協 44	品 質 管 理	品 質 管 理 (Q C) 検 定	3 級 日 本 規 格 協 会

注①同一種目の欄に記載された職業資格等を複数取得した場合でも一種目として扱う。ただし、協2,42は除く。

②※は岡山県高等学校工業教育協会で設定した職業資格等の名称である。

申し合わせ事項

- 協 2 種目 ものづくり 高校生ものづくりコンテスト、岡山県大会等 3 位以上
- ①全国高等学校ゼロハンカー大会での、1 チームあたりの受賞対象人数について「該当校担当教員の裁量による」とする。
 - ②全国高等学校ロボット競技大会岡山県予選会について「1 チームあたりの受賞対象人数は 5 名以内」とする。
「本顕彰制度対象の可否については、出場台数によりロボット技術教育研究委員会で検討し、工業教育技術顕彰制度運営委員会の承認を得るもの」とする。
- 協 25 種目 建築設計製図競技 全国建築設計競技、等級：3 等以上
主催団体：日本建築協会・日本建築学会・大学・専門学校等
・入賞等級の名称は、金賞・最優秀賞・1 等であるため、3 等相当以上とする。
その他顕彰対象については、主催団体・コンクールの趣旨・応募件数等を考慮し、3 等相当であるかを別途協議する。
別紙 事例 13 種例示
- 協 34 種目 デザイン 県内高校生デザインコンクール、等級：最優秀
主催団体等：岡山県
・名称については、県・市町村等自治体の主催するポスターコンクール等とする。
・等級については、最優秀（第 1 位相当）とする。
・主催者名については、県知事・県警察本部長・県教育委員会教育長等とする。
その他の顕彰対象については、主催団体・コンクールの趣旨・応募件数等を考慮し、別途協議する。
別紙 事例 11 種例示
- 協 35 種目 デザイン 全国高校生デザインコンクール、等級：4 位以下 6 位以上
主催団体等：各省庁
・名称については、文部科学省等の省庁の主催するポスターコンクール等とする。
・等級については、第 4 位以下第 6 位以上とする。
・主催者名については、文部科学大臣等とする。
・岡山県高等学校職業能力技術顕彰制度の対象とならず、本等級以上のレベルと判断できるものは協議対象とする。
その他の顕彰対象については、主催団体・コンクールの趣旨・応募件数等を考慮し、別途協議する。
- 協 36 種目 ワードプロセッサ ワープロ実務検定
平成 25 年度からビジネス文書実務検定について読み替えを行う。