

○文部科学省令第三十五号

産業教育振興法施行令（昭和二十七年政令第四百五号）第二条第三項の規定に基づき、産業教育振興法施行規則の一部を改正する省令を次のように定める。

令和二年十月十六日

文部科学大臣 萩生田 光一

産業教育振興法施行規則の一部を改正する省令

産業教育振興法施行規則（昭和五十一年文部省令第三十六号）の一部を次のように改正する。

次の表により、改正前欄に掲げる規定の傍線を付し又は破線で囲んだ部分をこれに順次対応する改正後欄に掲げる規定の傍線を付し又は破線で囲んだ部分のように改める。

改正後				改正前			
別表第一（第一条関係）							
（二）設備							
項	科目群	設備名	品目	項	科目群	設備名	品目
1	情報基礎に関する科目群	データ処理用機器	[略]	データ処理用機器	情報基礎に関する科目群	制御用機器	[同上]
			コンピュータ周辺装置				コンピュータ周辺機器
			[略]				[同上]
			情報技術基礎実習装置				情報技術基礎実習装置

			情報セキュリティ基礎実習装置	
		[略]	[略]	
		視聴覚教育用機器	[略]	
			<u>机・戸棚類</u>	
2	情報応用に 関する科目 群	データ処理用機器	[略]	[略]
			コンピュータ周辺装置	
			情報セキュリティ実習装置	
			[略]	
3	生物生産に 関する科目 群	飼育管理用機器	[略]	[略]
			品質検査機	
			車両消毒器	
			[略]	
4	林業に関す る科目群	[略]	[略]	[略]
		模型・標本	標本	
			岩石標本	

		[同上]	[同上]	
		視聴覚教育用機器	[同上]	
			<u>机類</u>	
2	情報応用に 関する科目 群	データ処理用機器	[同上]	[同上]
			コンピュータ周辺装置	
			[同上]	
3	生物生産に 関する科目 群	飼育管理用機器	[同上]	[同上]
			品質検査機	
			[同上]	
4	林業に関す る科目群	[同上]	[同上]	[同上]
		模型・標本		
			岩石標本	

		[略]	[略]
5	食品科学に関する科目群	食品加工用機器	[略]
			[略]
			<u>形成・成形機</u>
			[略]
			[略]
実験用機器	環境・衛生設備		
	安全装置		
	品質管理装置		
	[略]		
	[略]		
6	工業基礎に関する科目群	データ処理用機器	[略]
			[略]
			<u>ドラフトチェンバー</u>
			[略]
			[略]
試験用機器	電子計算組織		
	コンピュータ		
	コンピュータ周辺装置		
	[略]		
	[略]		

		[同上]	[同上]
5	食品科学に関する科目群	食品加工用機器	[同上]
			[同上]
			<u>形成機</u>
			[同上]
			[同上]
実験用機器	環境・衛生設備		
	[同上]		
	<u>ドラフトチェンバ</u>		
	[同上]		
	[同上]		
6	工業基礎に関する科目群	データ処理用機器	[同上]
			[同上]
			コンピュータ
			[同上]
			[同上]
試験用機器	[同上]		
	[同上]		
	[同上]		
	[同上]		
	[同上]		

			環境測定用機器 空気調和装置
	電気機器	電気機器実習装置 造形装置 電子計算組織 コンピュータ 制御実習装置	
	[略]	[略]	[略]
	[略]	[略]	[略]
7	電子基礎に 関する科目 群	計量・計測用機器	[略] [略] インダクタ キャパシタ [略] コイルタ [略]

			環境測定用機器
	電気機器	制御実習装置	
	[同上]	[同上]	[同上]
	[同上]	[同上]	[同上]
7	電子基礎に 関する科目 群	計量・計測用機器	[同上] [同上] インダクタンス [同上] <u>材料試験機</u> [同上]

電源用機器	[略]
	<u>電圧調整装置</u>
制御用機器	制御実習装置
	[略]
電子機器	発振器
	無線通信機
	信号発生器
	回路基板加工装置
	回路シミュレータ装置
	[略]
電気機器	電子冷却実習装置
	パルス回路実習装置
	音響実習機器装置

電源用機器	[同上]
	<u>標準電気回路素子</u>
制御用機器	制御実習装置
	計測器
電子機器	[同上]
	電子冷却実習装置
	[同上]
	[同上]
電気機器	位置測定装置
	インバータ実習装置
	発電実習装置

8	機械に関する科目群	計量・計測用機器	電気測定機	[略]
			[略]	
			[略]	
			[略]	
			[略]	
9	自動車に関する科目群	試験用機器	[略]	[略]
			[略]	[略]
			[略]	[略]
			[略]	[略]

8	機械に関する科目群	計量・計測用機器	電動機	[同上]
			電気炉	
			静電現象実習装置	
			恒温槽	
			工作機	
9	自動車に関する科目群	試験用機器	加工機	[同上]
			溶接機	[同上]
			[同上]	[同上]
			[同上]	[同上]
8	機械に関する科目群	計量・計測用機器	電気測定機	[同上]
			電気計器	
			[同上]	
			[同上]	
			[同上]	
9	自動車に関する科目群	試験用機器	[同上]	[同上]
			[同上]	[同上]
			[同上]	[同上]
			[同上]	[同上]

10 船舶に関する科目群	[略]	[略]	冷暖房調整機		
			空気調和装置		
			[略]		
			[略]		
			光学機器	[略]	トランジット
					オートレベル
					トータルステーション
			[略]	[略]	[略]
			原動機		内燃機関
					環境技術対応装置
[略]	[略]	[略]			
溶接用機器	[略]	[略]	溶断・曲げ機		
推進装置	[略]	[略]	操だ装置		
[略]	[略]	[略]	[略]		

10 船舶に関する科目群	[同上]	[同上]	冷暖房調整機		
			[同上]		
			[同上]		
			[同上]		
			光学機器	[同上]	トランジット
			[同上]	[同上]	[同上]
			原動機		内燃機関
[同上]	[同上]	[同上]			
溶接用機器	[同上]	[同上]	溶断機		
推進装置	[同上]	[同上]	操舵装置		
[同上]	[同上]	[同上]	[同上]		

		環境保全装置	環境保全装置 空気調和装置
		[略]	[略]
11 電気に関する科目群	電気機器		リアクトル
			回転機
			変圧器
			保護装置
			[略]
	[略]		[略]
	電子回路実習用機器	[略]	<u>デジタル回路実習装置</u>
		[略]	[略]
	[略]	[略]	[略]
13 建築に関する	[略]	[略]	[略]

		環境保全装置	環境保全装置
		[同上]	[同上]
11 電気に関する科目群	電気機器		リアクトル
			[同上]
			[同上]
			[同上]
			[同上]
	[同上]		[同上]
	電子回路実習用機器	[同上]	<u>デジタル回路実習装置</u>
		[同上]	[同上]
	[同上]	[同上]	[同上]
13 建築に関する	[同上]	[同上]	[同上]

る科目群	空気調和実験用機器	実習装置
	空気調和装置	
	[略]	[略]
14 設備工業に関する科目群	[略]	[略]
	空気調和実験用機器	空気調和実験装置
		空気調和装置
		[略]
15 土木・造園に関する科目群	模型・標本	土工機械模型
		構造物模型
		[略]
	[略]	[略]
	施工用機器	土工用機械 コンクリート用機械

る科目群	空気調和実験用機器	実習装置
	[同上]	[同上]
14 設備工業に関する科目群	[同上]	[同上]
	空気調和実験用機器	空気調和実験装置
		[同上]
15 土木・造園に関する科目群	模型・標本	土工機械模型
		構造物模型
		[同上]
	[同上]	[同上]
	施工用機器	土工用機械

17 材料技術に 関する科目 群	[略]	[略]	[略]
		[略]	[略]
	試験用機器	[略]	[略]
		[略]	[略]
		[略]	[略]
		[略]	[略]
	分析用機器	[略]	[略]
		[略]	[略]
		[略]	[略]
	铸造用機器	[略]	[略]
[略]		[略]	
[略]		[略]	
[略]		[略]	

17 材料技術に 関する科目 群	[同上]	[同上]	[同上]
		[同上]	[同上]
	試験用機器	[同上]	[同上]
		[同上]	[同上]
		[同上]	[同上]
		[同上]	[同上]
	分析用機器	[同上]	[同上]
		[同上]	[同上]
		[同上]	[同上]
	铸造用機器	[同上]	[同上]
[同上]		[同上]	
[同上]		[同上]	
[同上]		[同上]	

		[略]	[略]
		加熱用機器	加熱装置
		[略]	[略]
18	セラミックスに関する科目群	[略]	[略]
		分析用機器	[略]
			実験装置
			廃棄物処理装置
		[略]	[略]
19	繊維に関する科目群	[略]	[略]
		繊維製品製造・加工用機器	[略]
			縫製機
			複合材料製造装置
		[略]	[略]

		[同上]	[同上]
		加熱用機器	加熱装置
			深冷装置
			温度検出器
		[同上]	[同上]
18	セラミックスに関する科目群	[同上]	[同上]
		分析用機器	[同上]
			実験装置
		[同上]	[同上]
19	繊維に関する科目群	[同上]	[同上]
		繊維製品製造・加工用機器	[同上]
			縫製機
		[同上]	[同上]

20	インテリアに関する科目群	データ処理用機器	コンピュータ
			コンピュータ周辺装置
		[略]	[略]
		模型・標本	[略]
21	デザインに関する科目群	データ処理用機器	コンピュータ
			コンピュータ周辺装置
		[略]	[略]
		工作用機器	工作機 仕上機 除じん装置
		[略]	[略]

20	インテリアに関する科目群	データ処理用機器	コンピュータ
		[同上]	[同上]
		模型・標本	[同上]
21	デザインに関する科目群	データ処理用機器	コンピュータ
		[同上]	[同上]
		工作用機器	工作機 仕上機
		[同上]	[同上]

		デザイン用機器	デザイン機器
		加工機	
		制御装置	
		[略]	[略]
22	流通・経営 に関する科 目群	[略]	[略]
		計量・計測用機器	[略]
			色差計
			計測機器
		[略]	[略]
		展示用機器	展示用器具
			展示・販売用機器
		簿記・会計用機器	<u>壁面ホワイトボード</u>
		[略]	[略]
[略]	[略]	[略]	[略]
		デザイン用機器	デザイン機器
22	流通・経営 に関する科 目群	[同上]	[同上]
		計量・計測用機器	[同上]
			色差計
		[同上]	[同上]
		展示用機器	展示用器具
		簿記・会計用機器	<u>簿記黒板</u>
		[同上]	[同上]
[同上]	[同上]	[同上]	[同上]

				食器	
				料理・食器保温機器	
				教材提示装置	
				視聴覚機器	
29	保育・福祉 に関する科 目群	保育用機器	[略]	[略]	[略]
				遊具・児童文化財	
				空気調和装置	
				ミュージックポーツ (レクリエーシ ョン用具)	
				介護用機器	
				[略]	
				在宅介護用具	
				空気調和装置	
				排泄設備	

				食器	
				教材提示装置	
				教材提示装置	
				視聴覚機器	
29	保育・福祉 に関する科 目群	保育用機器	[同上]	[同上]	[同上]
				遊具・児童文化財	
				ミュージックポーツ	
				介護用機器	
				在宅介護用具	

		[略]	[略]
30	看護に関する科目群 看護用機器	[略]	[略]
		[略]	[略]
		物品搬送機器	
		看護援助器具	
		[略]	[略]

別表第二（第二条関係）

項	科目群	科目
1	情報基礎に関する科目群	(農) <u>農業と情報</u> 、(工) <u>工業情報数理</u> 、(商) 情報処理、(家) 生活産業情報、(看) <u>看護情報</u> 、(情) 情報産業と社会、(情) <u>情報セキュリティ</u> 、(福) <u>福祉情報</u> 、情報基礎に関する学校設定科目
2	情報応用に関する科目群	(工) プログラミング技術、(工) ハードウェア技術、(工) ソフトウェア技術、(工) コンピュータシステム技術、(商) <u>ソフトウェア活用</u> 、(商) <u>プログラ</u>

		[同上]	[同上]
30	看護に関する科目群 看護用機器	[同上]	[同上]
		[同上]	[同上]
		物品搬送機器	
		[同上]	[同上]

別表第二（第二条関係）

項	科目群	科目
1	情報基礎に関する科目群	(農) <u>農業情報処理</u> 、(工) <u>情報技術基礎</u> 、(商) 情報処理、(家) 生活産業情報、(看) <u>看護情報活用</u> 、(情) 情報産業と社会、(福) <u>福祉情報活用</u> 、情報基礎に関する学校設定科目
2	情報応用に関する科目群	(工) プログラミング技術、(工) ハードウェア技術、(工) ソフトウェア技術、(工) コンピュータシステム技術、(商) <u>ビジネス情報</u> 、(商) <u>プログラ</u>

		<p>ミング、<u>（商）ネットワーク管理</u>、（水）海洋情報技術、（情）情報の表現と管理、<u>（情）情報テクノロジー</u>、<u>（情）情報セキュリティ</u>、<u>（情）情報システムのプログラミング</u>、（情）ネットワークシステム、<u>（情）データベース</u>、（情）情報デザイン、<u>（情）コンテンツの制作と発信</u>、（情）メディアとサービス、<u>（情）情報実習</u>、情報応用に関する学校設定科目</p>
3	<p>生物生産に関する科目群</p>	<p><u>（農）農業と環境</u>、<u>（農）栽培と環境</u>、<u>（農）飼育と環境</u>、（農）作物、（農）野菜、（農）果樹、（農）草花、（農）畜産、（農）農業機械、<u>（農）植物バイオテクノロジー</u>、（農）生物活用、<u>（農）地域資源活用</u>、生物生産に関する学校設定科目</p>
5	<p>食品科学に関する科目</p>	<p>（農）食品製造、（農）食品化学、<u>（農）</u></p>

		<p>グ、<u>（商）ビジネス情報管理</u>、（水）海洋情報技術、（情）情報の表現と管理、<u>（情）情報と問題解決</u>、<u>（情）情報テクノロジー</u>、<u>（情）アルゴリズムとプログラミング</u>、（情）ネットワークシステム、<u>（情）データベース</u>、<u>（情）情報システム実習</u>、<u>（情）情報メディア</u>、（情）情報デザイン、<u>（情）情報メディアの編集と表現</u>、<u>（情）情報コンテンツ実習</u>、情報応用に関する学校設定科目</p>
3	<p>生物生産に関する科目群</p>	<p><u>（農）農業と環境</u>、（農）作物、（農）野菜、（農）果樹、（農）草花、（農）畜産、（農）農業機械、<u>（農）植物バイオテクノロジー</u>、（農）動物バイオテクノロジー、（農）生物活用、<u>（農）グリーンライフ</u>、生物生産に関する学校設定科目</p>
5	<p>食品科学に関する科目</p>	<p>（農）食品製造、（農）食品化学、<u>（農）</u></p>

	群	①食品微生物、(水)食品製造、(水)食品管理、食品科学に関する学校設定科目
6	工業基礎に関する科目群	(工)工業技術基礎、(工)製図、(工)工業材料技術、(工)工業技術英語、(工)工業管理技術、(工)工業環境技術、工業基礎に関する学校設定科目
7	電子基礎に関する科目群	(工)電子回路、電子基礎に関する学校設定科目
8	機械に関する科目群	(工)機械工作、(工)機械設計、(工)原動機、(工)電子機械、(工)生産技術、(水)機械設計工作、機械に関する学校設定科目
	[略]	[略]
10	船舶に関する科目群	(工)船舶工学、(水)船用機関、船舶に関する学校設定科目
11	電気に関する科目群	(工)電気回路、(工)電気機器、(工)電力技術、(工)電子技術、(水)電

	群	②微生物利用、(水)食品製造、(水)食品管理、食品科学に関する学校設定科目
6	工業基礎に関する科目群	(工)工業技術基礎、(工)製図、(工)工業数理基礎、(工)材料技術基礎、(工)工業技術英語、(工)工業管理技術、(工)環境工学基礎、工業基礎に関する学校設定科目
7	電子基礎に関する科目群	(工)生産システム技術、電子基礎に関する学校設定科目
8	機械に関する科目群	(工)機械工作、(工)機械設計、(工)原動機、(工)電子機械、(工)電子機械応用、(水)機械設計工作、機械に関する学校設定科目
	[同上]	[同上]
10	船舶に関する科目群	(水)船用機関、船舶に関する学校設定科目
11	電気に関する科目群	(工)電気基礎、(工)電気機器、(工)電力技術、(工)電子技術、(水)電

		気理論、電気に関する学校設定科目
12	電子応用に関する科目群	(工) 電子計測制御、(工) 通信技術、 <u>(水) 移動体通信工学</u> 、(水) 海洋通信技術、電子応用に関する学校設定科目
	[略]	[略]
15	土木・造園に関する科目群	(農) 農業土木設計、(農) 農業土木施工、(農) 水循環、(農) 造園計画、 <u>(農) 造園施工管理</u> 、(農) 造園植栽、(農) 測量、(工) 測量、 <u>(工) 土木基礎力学</u> 、(工) 土木構造設計、(工) 土木施工、(工) 社会基盤工学、土木・造園に関する学校設定科目
	[略]	[略]
17	材料技術に関する科目群	(工) 材料製造技術、 <u>(工) 材料工学</u> 、(工) 材料加工、材料技術に関する学校

		気理論、電気に関する学校設定科目
12	電子応用に関する科目群	(工) 電子回路、(工) 電子計測制御、(工) 通信技術、 <u>(工) 電子情報技術</u> 、 <u>(水) 移動体通信工学</u> 、(水) 海洋通信技術、電子応用に関する学校設定科目
	[同上]	[同上]
15	土木・造園に関する科目群	(農) 農業土木設計、(農) 農業土木施工、(農) 水循環、(農) 造園計画、 <u>(農) 造園技術</u> 、(農) 環境緑化材料、(農) 測量、(工) 測量、 <u>(工) 土木基礎力学</u> 、(工) 土木構造設計、(工) 土木施工、(工) 社会基盤工学、土木・造園に関する学校設定科目
	[同上]	[同上]
17	材料技術に関する科目群	(工) 材料製造技術、(工) <u>工業材料</u> 、(工) 材料加工、材料技術に関する学校

	設定科目
【略】	【略】
20 インテリアに関する科目群	(工) インテリア計画、(工) インテリア装備、(工) インテリアエレメント生産、 <u>(家) 住生活デザイン</u> 、インテリアに関する学校設定科目
21 デザインに関する科目群	(工) <u>デザイン実践</u> 、(工) デザイン材料、(工) デザイン史、 <u>(商) ネットワーク活用</u> 、(家) フォッションデザイン、デザインに関する学校設定科目
22 流通・経営に関する科目群	<u>(農) 農業経営</u> 、(農) 食品流通、(農) 森林経営、(商) ビジネス基礎、(商) 総合実践、(商) マーケティング、 <u>(商) 商品開発と流通</u> 、 <u>(商) 観光ビジネス</u> 、(商) 簿記、(商) 財務会計Ⅰ、(商) 財務会計Ⅱ、(商) 原価計算、(商) 管理会計、(水) 水産流通、(家) 生活産業基礎、(家) 消費生活、流通・経営に関する学校設定科目

	設定科目
【同上】	【同上】
20 インテリアに関する科目群	(工) インテリア計画、(工) インテリア装備、(工) インテリアエレメント生産、 <u>(家) リビングデザイン</u> 、インテリアに関する学校設定科目
21 デザインに関する科目群	(工) <u>デザイン技術</u> 、(工) デザイン材料、(工) デザイン史、 <u>(商) 電子商取引</u> 、(家) フォッションデザイン、デザインに関する学校設定科目
22 流通・経営に関する科目群	<u>(農) 農業経営</u> 、 <u>(農) 農業経済</u> 、(農) 食品流通、(農) 森林経営、(商) ビジネス基礎、(商) 総合実践、(商) マーケティング、 <u>(商) 商品開発</u> 、 <u>(商) 広告と販促促進</u> 、(商) 簿記、(商) 財務会計Ⅰ、(商) 財務会計Ⅱ、(商) 原価計算、(商) 管理会計、(水) 水産流通、(家) 生活産業基礎、(家) 消費生活、流通・経営に関する学校設定科目

23	国際経済に関する科目群	(商) <u>ビジネス・コミュニケーション</u> 、 (商) <u>ビジネス・マネジメント</u> 、 (商) <u>グローバル経済</u> 、(商) <u>ビジネス法規</u> 、 国際経済に関する学校設定科目	23	国際経済に関する科目群	(商) <u>ビジネス実務</u> 、(商) <u>ビジネス経済</u> 、(商) <u>ビジネス経済応用</u> 、(商) <u>経済活動と法</u> 、 <u>国際経済に関する学校設定科目</u>
	[略]	[略]		[同上]	[同上]
28	食物・調理に関する科目群	(家) フードデザイン、(家) 食文化、 (家) 調理、(家) 栄養、(家) 食品、 (家) 食品衛生、(家) <u>公衆衛生</u> 、(家) <u>総合調理実習</u> 、 食物・調理に関する学校設定科目	28	食物・調理に関する科目群	(家) フードデザイン、(家) 食文化、 (家) 調理、(家) 栄養、(家) 食品、 (家) 食品衛生、(家) <u>公衆衛生</u> 、 食物・調理に関する学校設定科目
29	保育・福祉に関する科目群	(家) <u>保育基礎</u> 、(家) <u>保育実践</u> 、(家) <u>生活と福祉</u> 、 (福) <u>社会福祉基礎</u> 、(福) <u>介護福祉基礎</u> 、 (福) <u>コミュニケーション技術</u> 、 (福) <u>生活支援技術</u> 、(福) <u>介護過程</u> 、 (福) <u>介護総合演習</u> 、(福) <u>介護実習</u> 、 (福) <u>こことからの理解</u> 、 保育・福祉に関する学校設定科目	29	保育・福祉に関する科目群	(家) <u>子どもの発達と保育</u> 、(家) <u>子ども文化</u> 、 (家) <u>生活と福祉</u> 、(福) <u>社会福祉基礎</u> 、 (福) <u>介護福祉基礎</u> 、(福) <u>コミュニケーション技術</u> 、 (福) <u>生活支援技術</u> 、(福) <u>介護過程</u> 、 (福) <u>介護総合演習</u> 、 (福) <u>介護実習</u> 、 (福) <u>こことからの理解</u> 、 保育・福祉に関する学校設定科目
30	看護に関する科目群	(看) <u>基礎看護</u> 、(看) <u>人体の構造と機</u>	30	看護に関する科目群	(看) <u>基礎看護</u> 、(看) <u>人体と看護</u> 、(

	<u>能</u> 、(看) 疾病の成り立ちと回復の促進、(看) <u>健康支援と社会保障制度</u> 、(看) 成人看護、(看) 老年看護、(看) 精神看護、(看) 在宅看護、(看) 母性看護、(看) 小児看護、(看) 看護の統合と実践、(看) <u>看護臨地実習</u> 、(看) <u>看護情報</u> 、看護に関する学校設定科目
--	---

備考 [略]

別表第三 (第三条関係)

項	科目群	標準単位数
[略]	[略]	[略]
29	保育・福祉に関する科目群	13単位から <u>35単位</u> まで
[略]	[略]	[略]

備考 表中の「」の記載は注記である。

	(看) <u>疾病と看護</u> 、(看) <u>生活と看護</u> 、(看) 成人看護、(看) 老年看護、(看) 精神看護、(看) 在宅看護、(看) 母性看護、(看) 小児看護、(看) 看護の統合と実践、(看) <u>看護臨地実習</u> 、看護に関する学校設定科目
--	--

備考 [同上]

別表第三 (第三条関係)

項	科目群	標準単位数
[同上]	[同上]	[同上]
29	保育・福祉に関する科目群	13単位から <u>30単位</u> まで
[同上]	[同上]	[同上]

附 則

この省令は、公布の日から施行し、改正後の産業教育振興法施行規則の規定は、令和二年度分の国庫補助金から適用する。