

昭和五十一年文部省令第三十六号

産業教育振興法施行規則

(基準に関する細目)
産業教育振興法施行令(昭和二十七年政令第四百五号)第七条第三項の規定に基づき、産業教育振興法施行規則(昭和二十七年文部省令第二十八号)の全部を改正する省令を次のように定める。

第一条 産業教育振興法施行令(昭和二十七年政令第四百五号)以下「令」という。別表に定める基準に関する細目は、別表第一に定めるところによる。

第二条 令別表第一欄に掲げる科目群(以下「科目群」という。)に属する科目は、別表第二に定めるところによる。

(細目の特例)

第三条 第一条の規定にかかわらず、次に掲げる事情のいずれかがある場合において、同条の細目により難い部分があると文部科学大臣が認めるときは、当該部分に代えて、文部科学大臣が定めるところによることができる。

一 当該科目群に属するいすれかの科目を開設する学科の入学定員の合計が三十九人以下又は八十一人以上であるとき。

二 当該科目群に属するいすれかの科目を開設する学科の入学定員及び当該科目の開設単位数に応じ別に定めるところにより算出した単位数が別表第三に定める科目群ごとの標準単位数を超える又はこれに満たないとき。

三 地方の産業の実情に応じた産業教育を行うとき。

四 前号に掲げるもののほか、産業教育の内容について特に重きを置くものがあるとき。

附 則

この省令は、公布の日から施行する。

改正後の産業教育振興法施行規則の規定は、昭和五十一年四月一日から適用する。

第一条 昭和五十一年三月三十一日以前に国が交付し、又は交付することとした昭和五十年度以前の予算に係る国の負担金及び補助金については、なお従前の例による。

附 則 (平成六年六月三十日文部省令第二八八号)

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、平成六年度の予算に係る国の負担金及び補助金から適用する。

第二条 平成五年度以前の予算に係る国の負担金及び補助金(平成五年度の国庫債務負担行為に基づき平成六年度に支出すべきものとされた国の負担金を含む。)については、なお従前の例による。

附 則 (平成二四年一一月一六日文部省令第三五五号)

この省令は、平成二十五年四月一日から施行する。

別表第一(第一条関係)

(一) 施設

項目群

科目群

施設名

床面積等

項目群	科目群	施設名	床面積等
1 3	1 2	1 0	1 0
1 2	1 1	9	8
1 1	1 0	自動車に関する科目群	機械に関する科目群
1 0	1 0	船舶に関する科目群	船舶に関する科目群
1 1	1 1	電気に関する科目群	電子応用に関する科目群
1 2	1 2	建築に関する科目群	建築に関する科目群
1 3	1 3	建築総合実習室	建築総合実習室

1, 8 6 0 m 2	1, 9 1 0 m 2	1, 7 6 0 m 2	1, 8 4 0 m 2
1, 8 6 0 m 2	1, 9 1 0 m 2	1, 7 6 0 m 2	1, 8 4 0 m 2
1, 8 6 0 m 2	1, 9 1 0 m 2	1, 7 6 0 m 2	1, 8 4 0 m 2
1, 8 6 0 m 2	1, 9 1 0 m 2	1, 7 6 0 m 2	1, 8 4 0 m 2
1, 8 6 0 m 2	1, 9 1 0 m 2	1, 7 6 0 m 2	1, 8 4 0 m 2

2		（二）項目									
情報応用に関する科目群		情報基礎に関する科目群					設備名				
		科 目 群		設 備 名			品 目		備 考		
		データ処理用機器	空気調和設備	制御用機器	電子計算組織	電子計算組織	コンピュータ周辺機器	コンピュータ周辺機器	自動制御実習装置	自動制御実習装置	自動制御実習装置
		計量・計測用機器	視聴覚教育用機器	機類	教材提示装置	空気調和装置	情報通信ネットワーク実習装置	マルチメディア基礎実習装置	プレゼンテーション実習装置	ハードウェア基礎実習装置	情報技術基礎実習装置
工作機器		電子測定機	信号解析器	計測機器	計量機器	音響音声実習装置	コンピュータ周辺装置	CAD・CG実習装置	データベース実習装置	データベース実習装置	データベース実習装置
工作機		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
		設備工業に関する科目群	土木・造園に関する科目群	化学工業に関する科目群	材料技術に関する科目群	セラミックに関する科目群	繊維に関する科目群	インテリアに関する科目群	デザインに関する科目群	流通・経営に関する科目群	国際経済に関する科目群
		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
		設備工業総合実習室	土木・造園総合実習室	化学工業総合実習室	材料技術総合実習室	セラミック総合実習室	繊維総合実習室	インテリア総合実習室	デザイン総合実習室	流通・経営総合実習室	国際経済総合実習室
		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
		2, 6, 9, 0, m2	2, 7, 6, 0, m2	2, 8, 0, m2	2, 9, 0, m2	2, 10, 0, m2	2, 11, 0, m2	2, 12, 0, m2	2, 13, 0, m2	2, 14, 0, m2	2, 15, 0, m2
		2, 16, 0, m2	2, 17, 0, m2	2, 18, 0, m2	2, 19, 0, m2	2, 20, 0, m2	2, 21, 0, m2	2, 22, 0, m2	2, 23, 0, m2	2, 24, 0, m2	2, 25, 0, m2
		2, 26, 0, m2	2, 27, 0, m2	2, 28, 0, m2	2, 29, 0, m2	2, 30, 0, m2	2, 31, 0, m2	2, 32, 0, m2	2, 33, 0, m2	2, 34, 0, m2	2, 35, 0, m2
		2, 36, 0, m2	2, 37, 0, m2	2, 38, 0, m2	2, 39, 0, m2	2, 40, 0, m2	2, 41, 0, m2	2, 42, 0, m2	2, 43, 0, m2	2, 44, 0, m2	2, 45, 0, m2
		2, 46, 0, m2	2, 47, 0, m2	2, 48, 0, m2	2, 49, 0, m2	2, 50, 0, m2	2, 51, 0, m2	2, 52, 0, m2	2, 53, 0, m2	2, 54, 0, m2	2, 55, 0, m2
		2, 56, 0, m2	2, 57, 0, m2	2, 58, 0, m2	2, 59, 0, m2	2, 60, 0, m2	2, 61, 0, m2	2, 62, 0, m2	2, 63, 0, m2	2, 64, 0, m2	2, 65, 0, m2
		2, 66, 0, m2	2, 67, 0, m2	2, 68, 0, m2	2, 69, 0, m2	2, 70, 0, m2	2, 71, 0, m2	2, 72, 0, m2	2, 73, 0, m2	2, 74, 0, m2	2, 75, 0, m2
		2, 76, 0, m2	2, 77, 0, m2	2, 78, 0, m2	2, 79, 0, m2	2, 80, 0, m2	2, 81, 0, m2	2, 82, 0, m2	2, 83, 0, m2	2, 84, 0, m2	2, 85, 0, m2
		2, 86, 0, m2	2, 87, 0, m2	2, 88, 0, m2	2, 89, 0, m2	2, 90, 0, m2	2, 91, 0, m2	2, 92, 0, m2	2, 93, 0, m2	2, 94, 0, m2	2, 95, 0, m2
		2, 96, 0, m2	2, 97, 0, m2	2, 98, 0, m2	2, 99, 0, m2	2, 100, 0, m2	2, 101, 0, m2	2, 102, 0, m2	2, 103, 0, m2	2, 104, 0, m2	2, 105, 0, m2
		2, 106, 0, m2	2, 107, 0, m2	2, 108, 0, m2	2, 109, 0, m2	2, 110, 0, m2	2, 111, 0, m2	2, 112, 0, m2	2, 113, 0, m2	2, 114, 0, m2	2, 115, 0, m2
		2, 116, 0, m2	2, 117, 0, m2	2, 118, 0, m2	2, 119, 0, m2	2, 120, 0, m2	2, 121, 0, m2	2, 122, 0, m2	2, 123, 0, m2	2, 124, 0, m2	2, 125, 0, m2
		2, 126, 0, m2	2, 127, 0, m2	2, 128, 0, m2	2, 129, 0, m2	2, 130, 0, m2	2, 131, 0, m2	2, 132, 0, m2	2, 133, 0, m2	2, 134, 0, m2	2, 135, 0, m2
		2, 136, 0, m2	2, 137, 0, m2	2, 138, 0, m2	2, 139, 0, m2	2, 140, 0, m2	2, 141, 0, m2	2, 142, 0, m2	2, 143, 0, m2	2, 144, 0, m2	2, 145, 0, m2
		2, 146, 0, m2	2, 147, 0, m2	2, 148, 0, m2	2, 149, 0, m2	2, 150, 0, m2	2, 151, 0, m2	2, 152, 0, m2	2, 153, 0, m2	2, 154, 0, m2	2, 155, 0, m2
		2, 156, 0, m2	2, 157, 0, m2	2, 158, 0, m2	2, 159, 0, m2	2, 160, 0, m2	2, 161, 0, m2	2, 162, 0, m2	2, 163, 0, m2	2, 164, 0, m2	2, 165, 0, m2
		2, 166, 0, m2	2, 167, 0, m2	2, 168, 0, m2	2, 169, 0, m2	2, 170, 0, m2	2, 171, 0, m2	2, 172, 0, m2	2, 173, 0, m2	2, 174, 0, m2	2, 175, 0, m2
		2, 176, 0, m2	2, 177, 0, m2	2, 178, 0, m2	2, 179, 0, m2	2, 180, 0, m2	2, 181, 0, m2	2, 182, 0, m2	2, 183, 0, m2	2, 184, 0, m2	2, 185, 0, m2
		2, 186, 0, m2	2, 187, 0, m2	2, 188, 0, m2	2, 189, 0, m2	2, 190, 0, m2	2, 191, 0, m2	2, 192, 0, m2	2, 193, 0, m2	2, 194, 0, m2	2, 195, 0, m2
		2, 196, 0, m2	2, 197, 0, m2	2, 198, 0, m2	2, 199, 0, m2	2, 200, 0, m2	2, 201, 0, m2	2, 202, 0, m2	2, 203, 0, m2	2, 204, 0, m2	2, 205, 0, m2
		2, 206, 0, m2	2, 207, 0, m2	2, 208, 0, m2	2, 209, 0, m2	2, 210, 0, m2	2, 211, 0, m2	2, 212, 0, m2	2, 213, 0, m2	2, 214, 0, m2	2, 215, 0, m2
		2, 216, 0, m2	2, 217, 0, m2	2, 218, 0, m2	2, 219, 0, m2	2, 220, 0, m2	2, 221, 0, m2	2, 222, 0, m2	2, 223, 0, m2	2, 224, 0, m2	2, 225, 0, m2
		2, 226, 0, m2	2, 227, 0, m2	2, 228, 0, m2	2, 229, 0, m2	2, 230, 0, m2	2, 231, 0, m2	2, 232, 0, m2	2, 233, 0, m2	2, 234, 0, m2	2, 235, 0, m2
		2, 236, 0, m2	2, 237, 0, m2	2, 238, 0, m2	2, 239, 0, m2	2, 240, 0, m2	2, 241, 0, m2	2, 242, 0, m2	2, 243, 0, m2	2, 244, 0, m2	2, 245, 0, m2
		2, 246, 0, m2	2, 247, 0, m2	2, 248, 0, m2	2, 249, 0, m2	2, 250, 0, m2	2, 251, 0, m2	2, 252, 0, m2	2, 253, 0, m2	2, 254, 0, m2	2, 255, 0, m2
		2, 256, 0, m2	2, 257, 0, m2	2, 258, 0, m2	2, 259, 0, m2	2, 260, 0, m2	2, 261, 0, m2	2, 262, 0, m2	2, 263, 0, m2	2, 264, 0, m2	2, 265, 0, m2
		2, 266, 0, m2	2, 267, 0, m2	2, 268, 0, m2	2, 269, 0, m2	2, 270, 0, m2	2, 271, 0, m2	2, 272, 0, m2	2, 273, 0, m2	2, 274, 0, m2	2, 275, 0, m2
		2, 276, 0, m2	2, 277, 0, m2	2, 278, 0, m2	2, 279, 0, m2	2, 280, 0, m2	2, 281, 0, m2	2, 282, 0, m2	2, 283, 0, m2	2, 284, 0, m2	2, 285, 0, m2
		2, 286, 0, m2	2, 287, 0, m2	2, 288, 0, m2	2, 289, 0, m2	2, 290, 0, m2	2, 291, 0, m2	2, 292, 0, m2	2, 293, 0, m2	2, 294, 0, m2	2, 295, 0, m2
		2, 296, 0, m2	2, 297, 0, m2	2, 298, 0, m2	2, 299, 0, m2	2, 300, 0, m2	2, 301, 0, m2	2, 302, 0, m2	2, 303, 0, m2	2, 304, 0, m2	2, 305, 0, m2
		2, 306, 0, m2	2, 307, 0, m2	2, 308, 0, m2	2, 309, 0, m2	2, 310, 0, m2	2, 311, 0, m2	2, 312, 0, m2	2, 313, 0, m2	2, 314, 0, m2	2, 315, 0, m2
		2, 316, 0, m2	2, 317, 0, m2	2, 318, 0, m2	2, 319, 0, m2	2, 320, 0, m2	2, 321, 0, m2	2, 322, 0, m2	2, 323, 0, m2	2, 324, 0, m2	2, 325, 0, m2
		2, 326, 0, m2	2, 327, 0, m2	2, 328, 0, m2	2, 329, 0, m2	2, 330, 0, m2	2, 331, 0, m2	2, 332, 0, m2	2, 333, 0, m2	2, 334, 0, m2	2, 335, 0, m2
		2, 336, 0, m2	2, 337, 0, m2	2, 338, 0, m2	2, 339, 0, m2	2, 340, 0, m2	2, 341, 0, m2	2, 342, 0, m2	2, 343, 0, m2	2, 344, 0, m2	2, 345, 0, m2
		2, 346, 0, m2	2, 347, 0, m2	2, 348, 0, m2	2, 349, 0, m2	2, 350, 0, m2	2, 351, 0, m2	2, 352, 0, m2	2, 353, 0, m2	2, 354, 0, m2	2, 355, 0, m2
		2, 356, 0, m2	2, 357, 0, m2	2, 358, 0, m2	2, 359, 0, m2	2, 360, 0, m2	2, 361, 0, m2	2, 362, 0, m2	2, 363, 0, m2	2, 364, 0, m2	2, 365, 0, m2
		2, 366, 0, m2	2, 367, 0, m2	2, 368, 0, m2	2, 369, 0, m2	2, 370, 0, m2	2, 371, 0, m2	2, 372, 0, m2	2, 373, 0, m2	2, 374, 0, m2	2, 375, 0, m2
		2, 376, 0, m2	2, 377, 0, m2	2, 378, 0, m2	2, 379, 0, m2	2, 380, 0, m2	2, 381, 0, m2	2, 382, 0, m2	2, 383, 0, m2	2, 384, 0, m2	2, 385, 0, m2
		2, 386, 0, m2	2, 387, 0, m2	2, 388, 0, m2	2, 389, 0, m2	2, 390, 0, m2	2, 391, 0, m2	2, 392, 0, m2	2, 393, 0, m2	2, 394, 0, m2	2, 395, 0, m2
		2, 396, 0, m2	2, 397, 0, m2	2, 398, 0, m2	2, 399, 0, m2	2, 400, 0, m2	2, 401, 0, m2	2, 402, 0, m2	2, 403, 0, m2	2, 404, 0, m2	2, 405, 0, m2
		2, 406, 0, m2	2, 407, 0, m2	2, 408, 0, m2	2, 409, 0, m2	2, 410, 0, m2	2, 411, 0, m2	2, 412, 0, m2	2, 413, 0, m2	2, 414, 0, m2	2, 415, 0, m2
		2, 416, 0, m2	2, 417, 0, m2	2, 418, 0, m2	2, 419, 0, m2	2, 420, 0, m2	2, 421, 0, m2	2, 422, 0, m2	2, 423, 0, m2	2, 424, 0, m2	2, 425, 0, m2
		2, 426, 0, m2	2, 427, 0, m2	2, 428, 0, m2	2, 429, 0, m2	2, 430, 0, m2	2, 431, 0, m2	2, 432, 0, m2	2, 433, 0, m2	2, 434, 0, m2	2, 435, 0, m2
		2, 436, 0, m2	2, 437, 0, m2	2, 438, 0, m2	2, 439, 0, m2	2, 440, 0, m2	2, 441, 0, m2	2, 442, 0, m2	2, 443, 0, m2	2, 444, 0, m2	2, 445, 0, m2
		2, 446, 0, m2	2, 447, 0, m2	2, 448, 0, m2	2, 449, 0, m2	2, 450, 0, m2	2, 451, 0, m2	2, 452, 0, m2	2, 453, 0, m2	2, 454, 0, m2	2, 455, 0, m2
		2, 456, 0, m2	2, 457, 0, m2	2, 458, 0, m2	2, 459, 0, m2	2, 460, 0, m2	2, 461, 0, m2	2, 462, 0, m2	2, 463, 0, m2	2, 464, 0, m2	2, 465, 0, m2
		2, 466, 0, m2	2, 467, 0, m2	2, 468, 0, m2	2, 469, 0, m2	2, 470, 0, m2	2, 471, 0, m2	2, 472, 0, m2	2, 473, 0, m2	2, 474, 0, m2	2, 475, 0, m2
		2, 476, 0, m2	2, 477, 0, m2	2, 478, 0, m2	2, 479, 0, m2	2, 480, 0, m2	2, 481, 0, m2	2, 482, 0, m2	2, 483, 0, m2	2, 484, 0, m2	2, 485, 0, m2
		2, 486, 0, m2	2, 487, 0, m2	2, 488, 0, m2	2, 489, 0, m2	2, 490, 0, m2	2, 491, 0, m2	2, 492, 0, m2	2, 493, 0, m2	2, 494, 0, m2	2, 495, 0, m2
		2, 496, 0, m2	2, 497, 0, m2	2, 498, 0, m2	2, 499, 0, m2	2, 500, 0, m2	2, 501, 0, m2	2, 502, 0, m2	2, 503, 0, m2	2, 504, 0, m2	2, 505, 0, m2
		2, 506, 0, m2	2, 507, 0, m2	2, 508, 0, m2	2, 509, 0, m2	2, 510, 0, m2	2, 511, 0, m2	2, 512, 0, m2	2, 513, 0, m2	2, 514, 0, m2	2, 515, 0, m2
		2, 516, 0, m2	2, 517, 0, m2	2, 518, 0, m2	2, 519, 0, m2	2, 520, 0, m2	2, 521, 0, m2	2, 522, 0, m2	2, 523, 0, m2	2, 524, 0, m2	2, 525, 0, m2
		2, 526, 0, m2	2, 527, 0, m2	2, 528, 0, m2	2, 529, 0, m2	2, 530, 0, m2	2, 531, 0, m2	2, 532, 0, m2	2, 533, 0, m2	2, 534, 0, m2	2, 535, 0, m2
		2, 536, 0, m2	2, 537, 0, m2	2, 538, 0, m2	2, 539, 0, m2	2, 540, 0, m2	2, 541, 0, m2	2, 542, 0, m2	2, 543, 0, m2	2, 544, 0, m2	2, 545, 0, m2
		2, 546, 0, m2	2, 547, 0, m2	2, 548, 0, m2	2, 549, 0, m2	2, 550, 0, m2	2, 551, 0,				

		9									
		自動車に関する科目群									
		計量・計測用機器									
工作用機器	光学機器	機・戸棚類	視聴覚教育用機器	空気調和設備	排気装置	電子機械実習用機器	塗装用機器	溶解設備	加熱用設備	溶接機	試験用機器
板金加工機	顕微鏡装置	計量機器	テスター	戸棚類	機類	教材提示装置	溶解炉	加熱炉	塗装機器	自動機	自動製図装置
		スコープ	ゲージ	電気計器	記録用機器	空気調和装置	空気調和装置	自動プログラミング実習装置	木型	車両	製図機器
						インターフェース実習装置	自動プログラミング実習装置	空気圧縮機	整備機器	自動車	印刷用機器
						自動生産実習装置	自動生産実習装置	溶接機	搬送機器	内燃機関	内燃機関性能試験機
						光通信実習装置	光通信実習装置	铸造機	搬送機器	流体機関性能試験装置	工作機
						制御実習装置	制御実習装置	発振器	自動機	試験用機器	板金加工機
						自動生産実習装置	自動生産実習装置	溶接機	自動機	自動製図装置	工作機

船舶に関する科目群		0		1														
試験用機器	電源用機器	試験用機器	電源用機器	制御用機器	電子機器	性能試験機	分析機	電源装置	仕上機	工作機								
電源用機器	模型・標本	製図用機器	光学機器	工作用機器	光学機器	データ処理用機器	計量・計測用機器	機・戸棚類	機類	教材提示装置	給油装置	機類	板金加工機	内燃機関	自動車	電源用機器	電源用機器	
蓄電池	配電盤実習装置	船内模型	線図説明模型	船体模型	製図機器	木材加工機	研削加工機	自動製図装置	木材加工機	分析機器	形状測定器	記録計	分解・組立機	洗浄機	原動機	車両	試験用機器	試験用機器
エンジン性能試験機						トランシット	試験補助装置		船体計測装置	試験補助装置	環境計測機器	記録計	整備用機材	搬送機器	溶接機	溶接機	電気機器	電気機器

電子応用に関する科目群										1	1		
計量・計測用機器	データ処理用機器	機・戸棚類	空気調和設備	高電圧試験用機器	電子回路実習用機器	電気磁気実習用機	電気磁気実習装置	環境計測機器	電気機器	電気工事用機器	電気計測用機器	発振器	通信実習装置
メータ	分析機器	電気計器	電子計算組織	記録用機器	機類	戸棚類	高電圧試験実習装置	アナログ回路実習装置	電子機器特性測定器	抵抗発生器	工具用器具	リアクトル	通信実習装置
負荷装置	分析機器	電気計器	コンピュータ周辺装置	教材提示装置	空気調和装置	電子回路回路実習装置	デジタル回路実習装置	環境計測機器	電気機器	電気工事用機器	電気計測用機器	発信機	通信実習装置
負荷装置	分析機器	電気計器	コンピュータ周辺装置	記録用機器	機類	戸棚類	高電圧試験実習装置	アナログ回路実習装置	電子機器特性測定器	抵抗発生器	工具用器具	リアクトル	通信実習装置
環境計測機器	分析機器	電気計器	コンピュータ周辺装置	教材提示装置	空気調和装置	電子回路回路実習装置	デジタル回路実習装置	環境計測機器	電気機器	電気工事用機器	電気計測用機器	発信機	通信実習装置
電気回路特性測定器	分析機器	電気計器	コンピュータ周辺装置	記録用機器	機類	戸棚類	高電圧試験実習装置	アナログ回路実習装置	電子機器特性測定器	抵抗発生器	工具用器具	リアクトル	通信実習装置
抵抗減衰器	分析機器	電気計器	コンピュータ周辺装置	教材提示装置	空気調和装置	電子回路回路実習装置	デジタル回路実習装置	環境計測機器	電気機器	電気工事用機器	電気計測用機器	発信機	通信実習装置
負荷装置	分析機器	電気計器	コンピュータ周辺装置	記録用機器	機類	戸棚類	高電圧試験実習装置	アナログ回路実習装置	電子機器特性測定器	抵抗発生器	工具用器具	リアクトル	通信実習装置
フイルタ	分析機器	電気計器	コンピュータ周辺装置	教材提示装置	空気調和装置	電子回路回路実習装置	デジタル回路実習装置	環境計測機器	電気機器	電気工事用機器	電気計測用機器	発信機	通信実習装置
環境計測機器	分析機器	電気計器	コンピュータ周辺装置	記録用機器	機類	戸棚類	高電圧試験実習装置	アナログ回路実習装置	電子機器特性測定器	抵抗発生器	工具用器具	リアクトル	通信実習装置
電気回路特性測定器	分析機器	電気計器	コンピュータ周辺装置	教材提示装置	空気調和装置	電子回路回路実習装置	デジタル回路実習装置	環境計測機器	電気機器	電気工事用機器	電気計測用機器	発信機	通信実習装置
抵抗減衰器	分析機器	電気計器	コンピュータ周辺装置	記録用機器	機類	戸棚類	高電圧試験実習装置	アナログ回路実習装置	電子機器特性測定器	抵抗発生器	工具用器具	リアクトル	通信実習装置
負荷装置	分析機器	電気計器	コンピュータ周辺装置	教材提示装置	空気調和装置	電子回路回路実習装置	デジタル回路実習装置	環境計測機器	電気機器	電気工事用機器	電気計測用機器	発信機	通信実習装置

工作用機器	板金加工機	電波環境計測機	伝送特性測定装置	テスター
工作機	記録計	電波環境計測機	伝送特性測定装置	テスター
ポンプ	工作機	電波環境計測機	伝送特性測定装置	テスター
溶接機	塗装装置	空気圧縮器	空気圧縮器	テスター
自動製図装置	基盤作成装置	基盤作成装置	基盤作成装置	テスター
光源	電源装置	電源装置	電源装置	テスター
発電機	蓄電池	蓄電池	蓄電池	テスター
制御用機器	定点装置	計測制御実習装置	計測制御実習装置	テスター
電子機器	通信用機器	サーボモデル実習装置	サーボモデル実習装置	テスター
增幅器	通信実習装置	ステッピングモータ実習装置	ステッピングモータ実習装置	テスター
ビデオリリンク	測位装置	FAシステム実習装置	FAシステム実習装置	テスター
マイクロ波実習装置	回路実習装置	ロボット	ロボット	テスター
TV実習装置	モデル	制御プラント	制御プラント	テスター
	レーダ装置	プログラマブルコントローラ	プログラマブルコントローラ	テスター
	印刷電信	搬送車	搬送車	テスター
	録画装置	アンテナ装置	アンテナ装置	テスター
	通信実習装置	無線通信機器	無線通信機器	テスター
	測位装置	有線通信機器	有線通信機器	テスター
	通信実習装置	秘話装置	秘話装置	テスター
	回路実習装置	呼出装置	呼出装置	テスター
	マイクロ波実習装置			テスター

単位操作用機器												単位操作機器												
材料技術に関する科目群												反応装置												
データ処理用機器						計測機器						蒸留装置												
機・戸棚類						機類						反応装置												
データ処理用機器						計測機器						流動試験装置												
加熱用機器	成形用機器	成形用機器	成形用機器	分析用機器	分析用機器	制御用機器	制御用機器	試験用機器	試験用機器	製図用機器	工作用機器	光学機器	光学機器	工作機	顕微鏡装置	電気測定器	電気計器	計測機器	計測機器	機類	戸棚類	機類	戸棚類	
温度検出器	深冷装置	加熱装置	原料調整機器	原料調整機器	铸造用機器	铸造用機器	分析装置	分析装置	分光光度計	恒温槽	高真空排気装置	ふるい	組織試験機器	高電圧試験用機器	耐火物試験用機器	铸造試験機	材料試験機	切断機	研磨機	搬送機	製図機器	顕微鏡	電気測定器	電気計器

	1 繊維に関する科目群	1 セラミックに関する科目群	8 群	表面処理用機器 表面処理機 スペッタリング装置 電子線マイクロアナライザ
工作用機器	光学機器 計量・計測用機器 データ処理用機器	機・戸棚類 空気調和設備 成形用機器 加飾用機器 分析用機器 プラント 化学実験用機器 試験用機器 工作用機器 光学機器 計量・計測用機器 データ処理用機器	機類 教材提示装置 空気調和装置 サンドblast装置 印刷機 成形機 実験装置 分析装置 材料製造プラント 実験用機器 洗净機 加熱器 窯炉 薄膜製造装置 自動制御実習装置 圧力空気調整機	工作機 光学機器 顕微鏡 計量機器 電気機器 セラミック計測装置 コンピュータ 機類 教材提示装置 高分子実験機器 電子線マイクロアナライザ
加工機	顕微鏡 計量機器 特性測定機 電気測定器 メータ 成分測定器 画像処理装置 コンピュータ	機類 教材提示装置 空気調和装置 サンドblast装置 印刷機 成形機 実験装置 分析装置 材料製造プラント 実験用機器 洗净機 加熱器 窯炉 薄膜製造装置 自動制御実習装置 圧力空気調整機		

2		インテリアに関する科目										制御用機器		製図用機器		工作機器	
製図用機器	工作用機器	光学機器	工作用機器	デーティ処理用機器	計量・計測用機器	機・戸棚類	空気調和設備	視聴覚教育用機器	染色用機器	繊維製品製造・加工用機器	染色試験用機器	繊維製品試験用機器	化学実験用機器	ボイラ	電気機器	製図機器	
印刷用機器	自動製図装置	顕微鏡装置	顕微鏡装置	計測機器	ガス測定器	人体測定装置	計量機器	撮影装置	教材提示装置	プリント機器	染色試験機	特性試験機	分析機	ボイラ	実験用機器	自動製図装置	
印刷用機器	自動製図装置	工作機	除じん装置	接着加工用機器	エレメント加工用機器		空気調和装置	空気調和装置	試染用機器	カラーリング機	表面張力試験機	表面加工用機器	恒温槽	冷蔵・冷凍装置	電気機器	印刷用機器	
印刷用機器	自動製図装置									縫製機	テキスタイル製造装置	編組製造装置	分光光度計	冷蔵・冷凍装置	自動製図装置	印刷用機器	

2		2										0 群									
流通・経営に関する科目		1 デザインに関する科目群										1 デザインに関する科目群									
データ処理用機器		機・戸棚類					計量・計測用機器					計量・計測用機器					室内環境測定用機器				
計量・計測用機器	機・戸棚類	戸棚類	機類	機類	機類	機類	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	室内環境測定用機器	室内環境測定用機器	室内環境測定用機器	室内環境測定用機器	室内環境測定用機器	
水質測定機器	電子計算組織	電子計算組織	戸棚類	機類	機類	機類	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	室内環境測定用機器	室内環境測定用機器	室内環境測定用機器	室内環境測定用機器	室内環境測定用機器	
計量機器	コンピュータ	コンピュータ	戸棚類	機類	機類	機類	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	室内環境測定用機器	室内環境測定用機器	室内環境測定用機器	室内環境測定用機器	室内環境測定用機器	
レジスター	起業体験用機器	起業体験用機器	戸棚類	機類	機類	機類	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	室内環境測定用機器	室内環境測定用機器	室内環境測定用機器	室内環境測定用機器	室内環境測定用機器	
コンピュータ周辺装置	コンピュータ周辺装置	コンピュータ周辺装置	戸棚類	機類	機類	機類	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	計量・計測用機器	室内環境測定用機器	室内環境測定用機器	室内環境測定用機器	室内環境測定用機器	室内環境測定用機器	

2					2														
水産・海洋基礎に関する 科目群	3	国際経済に関する 科目群																	2
漁船	工作用機器	機・戸棚類	データ処理用機器	通信用機器	展示用機器	語学演習用機器	空気調和設備	空気調和設備	視聴覚教育用機器	簿記・会計用機器	展示用機器	通信用機器	冷藏・冷凍用機器	冷藏・冷凍用機器	洗浄機	無菌化装置	試料調整機	加熱機	試料試験機
通信用機器	車両	工作機	戸棚類	機類	機類	機類	機類	戸棚類	機類	機類	放送用機器	照明装置	記録用機器	有線通信機器	テレビ会議システム	分析用機器	模型	標本	印刷用機器
小型船舶	自動車			教材提示装置	空気調和装置	語学演習機	空気調和装置	音響機器	映像機器	コンピュータ周辺装置	コンピュータ周辺装置	画像処理機器	電子計算組織	簿記黒板	教材提示装置	試料試験機	顕微鏡装置	顕微鏡	色差計

4
科目群

		2																		
栽培漁業に関する科目群		3												4		5				
車両	光学機器	計量・計測用機器	データ処理用機器	機・戸棚類	視聴覚教育用機器	航海計器														
冷蔵・冷凍用機器	自動車	顕微鏡装置	顕微鏡	計量機器	コンピュータ	戸棚類	機類	記録用機器	自動衝突予防装置	船位計測機	操舵装置	コンパス	船舶	舟艇	漁船	船舶属具	通信機器	天体観測機器	時計	
冷蔵・冷凍装置		水分測定機器	水質測定機器															航海用シミュレータ	航用シミュレータ	

別表第二（第二条関係）

項目	科目群	科目
1	情報基礎に関する科目群	(農) 農業情報処理、(工) 情報技術基礎、(商) 情報処理、(家) 生産業情報、(看) 看護情報活用、(情) 情報産業と社会、(福) 福祉情報活用、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) ハードウエア技術、(工) ソフトウエア技術、(工) コンピュータシステム技術、(商) ビジネス情報、(商) プログラミング、(商) ビジネス情報管理、(水) 海洋情報技術、(情) 情報の表現と管理、(情) 情報と問題解決、(情) 情報テクノロジー、(情) アルゴリズムとプログラム、(情) ネットワークシステム、(情) データベース、(情) 情報システム実習、(情) 情報メディア、(情) 情報デザイン、(情) 情報メディアの編集と表現、(情) 情報コンテンツ実習、情報応用に関する学校設定科目
3	生物生産に関する科目群	(農) 農業と環境、(農) 作物、(農) 野菜、(農) 果樹、(農) 草花、(農) 畜産、(農) 農業機械、(農) 植物バイオテクノロジー、(農) 動物バイオテクノロジー、(農) 生物活用、(農) グリーンライフ、生物生産に関する学校設定科目
4	林業に関する科目群	(農) 森林科学、(農) 林産物利用、林業に関する学校設定科目
5	食品科学に関する科目群	(農) 食品製造、(農) 食品化学、(農) 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
9	自動車に関する科目群	(工) 自動車工学、(工) 自動車整備、自動車に関する学校設定科目
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) 電子回路、(工) 電子計測制御、(工) 通信技術、(工) 電子情報技術、(水) 移動体通信工学、(水) 海洋通信技術、電子応用に関する学校設定科目
13	建築に関する科目群	(工) 建築構造、(工) 建築計画、(工) 建築構造設計、(工) 建築施工、(工) 建築法規、建築に関する学校設定科目
14	設備工業に関する科目群	(工) 設備計画、(工) 空気調和設備、(工) 衛生・防災設備、設備工業に関する学校設定科目
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、(農) 造園技術、(農) 環境緑化材料、(農) 測量、(工) 測量、(工) 土木基礎力学、(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
16	化学工業に関する科目群	(工) 工業化学、(工) 化学工学、(工) 地球環境化学、化学工業に関する学校設定科目
17	材料技術に関する科目群	(工) 材料製造技術、(工) 工業材料、(工) 材料加工、材料技術に関する学校設定科目
18	セラミックに関する科目群	(工) セラミック技術、(工) セラミック工業、セラミックに関する学校設定科目
19	繊維に関する科目群	(工) 繊維製品、(工) 繊維・染色技術、(工) 染織デザイン、繊維に関する学校設定科目
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、(家) リビングデザイン、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) デザイン技術、(工) デザイン材料、(工) デザイン史、(商) 電子商取引、(家) ファッションドザイン、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	(農) 農業経営、(農) 農業経済、(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、(商) 商品開発、(商) 広告と販売促進、(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) ビジネス実務、(商) ビジネス経済、(商) ビジネス経済応用、(商) 経済活動と法、国際経済に関する学校設定科目
24	水産・海洋基礎に関する科目群	(水) 水産海洋基礎、(水) 水産科学、(水) 小型船舶、(水) ダイビング、(水) マリンスポーツ、水産・海洋基礎に関する学校設定科目
25	海洋漁業に関する科目群	(水) 漁業、(水) 航海・計器、(水) 船舶運用、海洋漁業に関する学校設定科目
26	栽培漁業に関する科目群	(水) 資源増殖、(水) 海洋生物、(水) 海洋環境、栽培漁業に関する学校設定科目
27	被服に関する科目群	(家) 服飾文化、(家) ファッション造形、(家) 服飾手芸、被服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) 公衆衛生、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) 子どもの発達と保育、(家) 子ども文化、(家) 生活と福祉、(福) 社会福祉基礎、(福) 介護福祉基礎、(福) コミュニケーション技術、(福) 生活支援技術、(福) 介護過程、(福) 介護総合演習、(福) 介護実習、(福) これらからだの理解、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) 基礎看護、(看) 人体と看護、(看) 疾病と看護、(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) 看護臨地実習、看護に関する学校設定科目

備考 この表において、(農)、(工)、(商)、(水)、(家)、(看)、(情) 又は
水産、家庭、看護、情報又は福祉の各教科に属する科目であることを示す。
(福)

とあるのは、それぞれ学校教育法施行規則(昭和二十二年文部省令第十一号)別表第三に掲げる農業、工業、商業、

別表第三(第三条関係)

項目群	標準単位数
1 情報基礎に関する科目群	2 単位から6単位まで
2 情報応用に関する科目群	10 単位から17単位まで
3 生物生産に関する科目群	14 単位から34単位まで
4 林業に関する科目群	10 単位から16単位まで
5 食品科学に関する科目群	12 単位から22単位まで
6 工業基礎に関する科目群	8 単位から15単位まで
7 電子基礎に関する科目群	4 単位から6単位まで
8 機械に関する科目群	10 単位から17単位まで
9 自動車に関する科目群	9 単位から13単位まで
10 船舶に関する科目群	6 単位から12単位まで
11 電気に関する科目群	14 単位から22単位まで
12 電子応用に関する科目群	12 単位から22単位まで
13 建築に関する科目群	14 单位から22単位まで
14 設備工業に関する科目群	12 单位から18単位まで
15 土木・造園に関する科目群	14 单位から30単位まで
16 化学工業に関する科目群	14 单位から20単位まで
17 材料技術に関する科目群	13 单位から17単位まで
18 セラミックに関する科目群	10 单位から19単位まで
19 織維に関する科目群	10 单位から14単位まで
20 インテリアに関する科目群	8 单位から12単位まで
21 デザインに関する科目群	11 单位から18単位まで
22 流通・経営に関する科目群	10 单位から20単位まで
23 國際経済に関する科目群	6 单位から12単位まで
24 水産・海洋基礎に関する科目群	8 单位から14単位まで
25 海洋漁業に関する科目群	13 单位から25単位まで
26 栽培漁業に関する科目群	15 单位から28単位まで
27 被服に関する科目群	12 单位から24単位まで
28 食物・調理に関する科目群	12 单位から36単位まで
29 保育・福祉に関する科目群	13 单位から30単位まで
30 看護に関する科目群	16 单位から37単位まで