

昭和十九年三月二十五日

書記官

書記官長

秘發一九第一二號

案

國道府縣ニ於ケル工鑛關係學校卒業者ノ使用狀
況調査並採用員數調査ニ關シ内閣書記官長ヨ
リ通牒有之候處當廳ニ於テハ該當者無之候條
此致及通牒候也

昭和十九年三月二十五日

書記官長

樞密院

厚生次官宛

五

裏面白紙

内閣人庶第43號

昭和十九年三月十三日

内閣書記官長

星野直

書記官長

樞密院書記官長 堀江季雄殿



國道府縣ニ於ケル工續關係學校卒業者ノ使用
狀況調査並採用員數調査ニ關スル件

學校卒業者使用制限令ニ依ル指定ノ際記卒業者ノ就職調整ラ一層合理
化且迅速化スルノ要之有候ニ付テハ貴部内ニ於テ採用中ノ右卒業者
ノ使用狀況並貴部内ニ於ケル自昭和十九年九月
至昭和二十年三月工續關係學校卒業者ノ採
用希望員數ニ付各別添附様式ニ依リ來ル三月三十一日迄ニ厚生省へ採
提出相成度此段通牒ニ及ビ候

書記官

極秘

國道府縣學校卒業者使用希望員數ニ關スル調査書

調査名	場所	所屬省名	通稱	日	技術關係員及現員數													計										
					機械	造船	航空	冶金	電気	工業	化学	窯業	燃料	火藥	探礦	土木	建築		纖維	木工								
調査名	場所	所屬省名	通稱	日	技術關係員及現員數													計										
					機械	造船	航空	冶金	電気	工業	化学	窯業	燃料	火藥	探礦	土木	建築		纖維	木工								
希望人員	學科別 大專實計	希望人員	希望人員	希望人員	機械	造船	航空	冶金	電気	工業	化学	窯業	燃料	火藥	探礦	土木	建築	纖維	木工	計								
					技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數		技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數		
					現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數		現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數		
					補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數		補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	
					定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數		定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	
					前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業		前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業
同上中使	學科別 大專實計	同上中使	同上中使	同上中使	機械	造船	航空	冶金	電気	工業	化学	窯業	燃料	火藥	探礦	土木	建築	纖維	木工	計								
					技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數		技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數	技術關係員數		
					現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數		現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	現在員數	
					補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數		補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數	補充員數
					定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數		定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數	定員增加數
					前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業		前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業	前回卒業

(裏面)

<p>職務ノ欄 本表者ヲシテ從事セシムベキ事ナリ</p>	<p>備</p>
----------------------------------	----------

(裏面)

○記載上ノ注意

- 一、本調査へ成スベク何々省何々局、何々縣何々部、何々試練場、何々學校等部局團體毎ニ作成スルコト
- 二、「勤務場所名稱」欄ニハ何々省何々局、何々縣何々部、何々試練場、何々學校等部局團體ノ名稱ヲ記載スルコト、勤務場所毎ニ作成シ難キモノニ付テハ勤務場所ノ總括的名稱、例之ニ地方團長、嶺南監督局等之ヲ表示スル名稱ヲ記載スルコト
- 三、學科ハ左ノ例ニ依リ區分スルコト
 - 機 械……機械科、原動機科、火兵科(機械工學科、機械學科、造兵學科、鑄造工學科、精密機械科、工作機械科、機關科、航空學科ノ發動機分科、計器科、木理科、鑄工科、鍛工冶金科、鍛工科、鍛工冶金科、金屬工學科、板金科、仕上科、應用物理學科、應用理化學科ノ應用物理分科、其ノ他之等ノ學科ニ準ズベキ學科又ハ分科及專修ノモノヲ含ム)
 - 造 船……造船科(造船學科、船舶工學科、其ノ他之等ノ學科ニ準ズベキ學科又ハ分科ヲ含ミ航空分科ハ之ヲ除ク)
 - 航 空……航空科(航空學科其ノ他之ニ準ズベキ學科又ハ分科、造船學科ノ航空分科ヲ含ミ機關科、發動機分科ハ之ヲ除ク)
 - 治 金……冶金科、金屬工學科(冶金學科、金屬工學科、金屬學科、應用金屬學科、探礦冶金科ノ冶金分科其ノ他之等ニ準ズベキ學科又ハ分科及專修ノモノヲ含ム)
 - 電 氣……電氣科、電氣通信科(電氣工學科、電機科、通信工學科其ノ他之等ノ學科ニ準ズベキ學科又ハ分科及專修ノモノヲ含ム)
 - 工 業 化 學……工業化學科、電氣化學科、化學機械科、色素科(應用化學科、化學工學科、化學工業科、應用理化學科ノ應用化學分科、染料學科、染色學科、色素工學科其ノ他之等ノ學科ニ準ズベキ學科又ハ分科及專修ノモノヲ含ム)
 - 薬 業……藥業科(醫藥學科其ノ他之ニ準ズベキ學科ヲ含ム)
 - 燃 料……燃料科(燃料學科其ノ他之ニ準ズベキ學科ヲ含ム)
 - 火 藥……火藥科(火藥學科其ノ他之ニ準ズベキ學科ヲ含ム)
 - 探 礦……探礦科、探油科、礦山機械科(探礦學科、礦山工學科、探採工學科、探採冶金科ノ探採分科其ノ他之等ノ學科ニ準ズベキ學科又ハ分科及專修ノモノヲ含ム)
 - 土 木……土木科(土木工學科其ノ他之ニ準ズベキ學科又ハ分科及專修ノモノヲ含ム)
 - 建 築……建築科(建築學科其ノ他之ニ準ズベキ學科又ハ分科及專修ノモノヲ含ム)
 - 織 練……紡織科、紡織機械科(紡織科、機織科、紡績科、人造纖維科、化學纖維科、纖維化學科其ノ他之等ノ學科ニ準ズベキ學科又ハ分科及專修ノモノヲ含ム)
 - 木 工……木工工學科(木工科、木竹工學科、家具科其ノ他之等ノ學科ニ準ズベキ學科又ハ分科及專修ノモノヲ含ム)
- 四、「技術職員定員及現員」欄中「定員」ハ高等官及判任官ハ官制定員、其ノ他ハ採算定員ニ依ルコト、「現員」ハ技術關係職員全員ヲ記載スルコト、從テテ指定外ハ學校卒業生、學校卒業生ニ非サルモノヲ含マシムルコト
- 五、指定學科ヲ本年卒業見込ノ陸海軍學生、陸海軍依託學生及陸海軍依託生徒ニ關シテハ其ノ在學學校名、學科名並氏名(官職アル者ニ付テハ官職氏名)ヲ別紙ニ記載添付スルコト
- 六、「備考」欄ニハ採用ヲ必要トスル理由其ノ他重要事項ヲ具體的ニ記載スルコト
- 七、本調査ハ所管省(内閣ニ在リテハ内閣官房人事課、都道府縣ノ分ハ内務省)ニ於テ取調メ本調査ノ様式ニ依リ編製シ作成添付シ四月十五日迄ニ厚生大臣宛郵便掛下シテ送付スルコト

(裏面25)

(表 面)

學校卒業業者使用狀況調
(裏面—記載注意—参照)

使用場所所在地		使用場所名稱及印																
		機械	造兵	造船	航空	電氣	應化	色染	人職	窯業	燃料	火藥	探礦	冶金	土木	建築	計	備考
昭和十四年	認可員數	大學							色セズ							土木、建築ハ指定セズ		
	同上中使	大學							人職、窯業ハ指定									
昭和十五年	認可員數	大學							ニ含ム(窯業ハ指定ナシ)							土木、建築ハ指定セズ		
	同上中使	大學							人職ハ指定セズ、色染、應化									
昭和十六年三月	認可員數	大學							人職ハ指定セズ							土木、建築ハ指定セズ		
	同上中使	大學																

機械(ニ含ム)ニ分セズ
専門、窯業ノ指定セズ
機(ニ含ム)ニ分セズ
専門、窯業ノ指定セズ
機(ニ含ム)ニ分セズ
専門、窯業ノ指定セズ

(裏面)

		機械	造兵	造船	航空	電氣	應化	色染	人機	窯業	燃料	火薬	探礦	冶金	土木	建築	計	備考
昭和十六年 十二月 十六日 至 昭和十七年 三月 十七日	認可員数	大學														土木、 建築ハ指定セズ		
	同上 中使数	大學																
	計	大學																
自昭和十七年 三月 九日 至 昭和十八年 三月 九日	認可員数	大學																
	同上 中使数	大學																
	計	大學																
自昭和十八年 三月 九日 至 昭和十九年 三月 九日	認可員数	大學																
	同上 中使数	大學																
	計	大學																

械ハ「造兵」ニ含ム
専門、實業ノ精密機

械ハ「造兵」ニ含ム
専門、實業ノ精密機

械ハ「機械」ニ含ム
専門、實業ノ精密機

記載注意 (1) 本調ハ昭和十九年三月一日現在ニ於ケル状況ヲ記載スルコト (2) 備考欄ニハ施行規則第1條ニ依ル申請ニ對スル認可ノ後、追加認可、認可取消、又ハ使用場所變更等ニ依リ認可員数ノ増減アリタル場合ハ右員数ヲ學校程度別、學科別ニ抽出記載スルコト尙餘白ナキ場合ハ別紙トスルモ差支ナキコト

總府縣受付
第 號

(東京25)