

### 考試院 令

發文日期:中華民國 100年 02月 17日

發文字號:考臺組壹一字第 10000013421 號



修正「公務人員高等考試三級考試暨普通考試規則」第二條附表 一「公務人員高等考試三級考試應考資格表」。 附修正「公務人員高等考試三級考試暨普通考試規則」第二條

附表一「公務人員高等考試三級考試應考資格表」

# 院長際

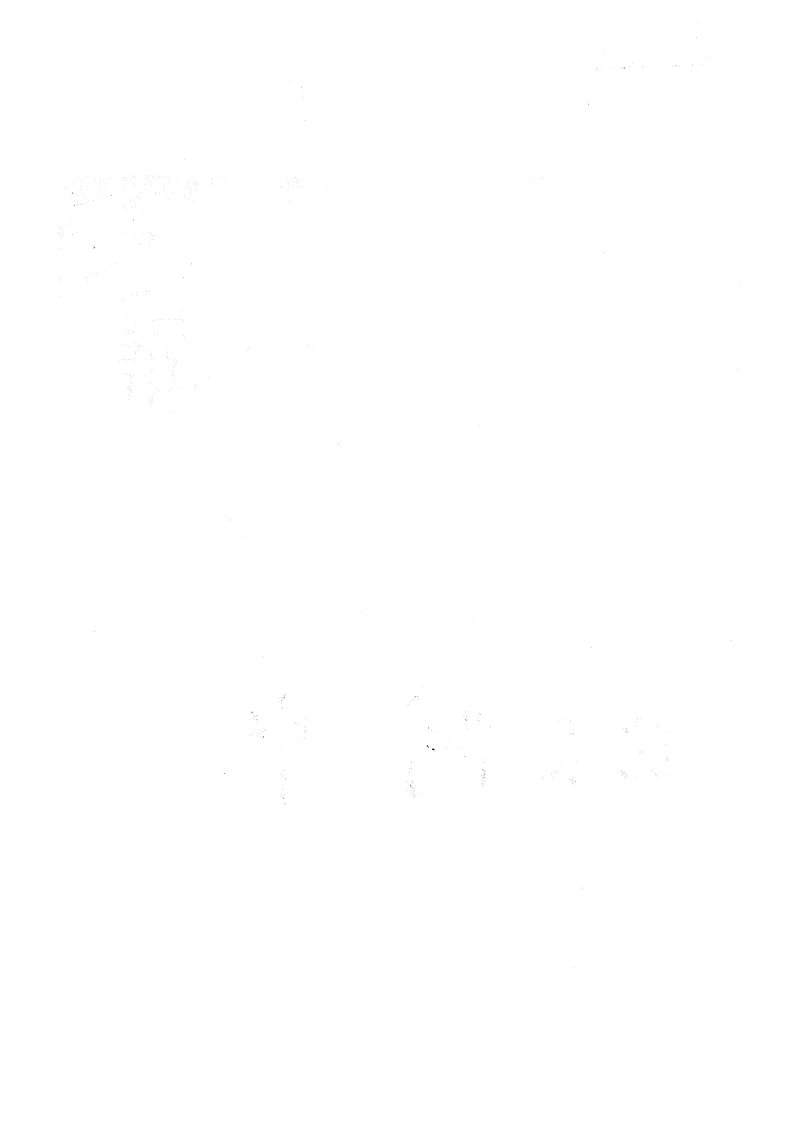


第1頁 共1頁

考選部總收文 100/02/17



1000001085



## 公務人員高等考試三級考試暨普通考試規則第二條附表一 「公務人員高等考試三級考試應考資格表」

類別	職組	職系	類科	應考資格
		一般行政	一般行政	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>
			一般民政	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>
		一般民政	宗教行政	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>
	普		客家事務行政	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>
行政	通行政	社會行政	社會行政	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>
		人事行政	人事行政	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>
		户政	户政	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>
			原住民族行政	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之 國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。 二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。 三、經高等檢定考試及格者。

		١		日去丁列夕劫次执力 , 并压力过入一儿行动来上, 归之 1 上 5 。
	普通行政	作	公職社會工作師	具有下列各款資格之一,並領有社會工作師證書者,得應本考試: 一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定 之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書。 二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。 三、經高等檢定考試及格者。
		勞工行政	勞工行政	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>
		文化行政	文化行政	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>
			教育行政	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>
行政	文教新	教育	技職教育行 政	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>
	聞行政	行政	體育行政	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>
			國際文教行 政	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>
	·	新聞	新聞	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>
	財務行政	財稅行政	i	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>

		·····		
		金		一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之
		融	金融保險	國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。
		保	业的人们以	二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。
		險		三、經高等檢定考試及格者。
				一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之
		統	/+ +L	國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。
		計	統計	二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。
				三、經高等檢定考試及格者。
	財			一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之
	務	會	會計	國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。
	行	計	萬 中	二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。
	政			三、經高等檢定考試及格者。
			4.	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之
			財務審計	國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。
		審計	V.1 471 . H. n.)	二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。
				三、經高等檢定考試及格者。
				一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之
			績效審計	國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。
行				二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。
政				三、經高等檢定考試及格者。
以			法制	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之
				國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。
	法			二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。
	務	法		三、經高等檢定考試及格者。
	行		國際經貿法律	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之
	政			
				二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。
			7-14	三、經高等檢定考試及格者。
				一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之
		經	經建行政	國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。  二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。
		建		二、經音通考試或相當音通考試之行種考試及俗兩二十名。 三、經高等檢定考試及格者。
	經	行		一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之
	建建	1	公平交易管	1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	-		理	二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。
	行业			三、經高等檢定考試及格者。
	政	企		一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之
		業		國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。
		管	企業管理	二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。
		理		三、經高等檢定考試及格者。
L		吐	<u> </u>	

	T	<u> </u>		
		工業行政	工業行政	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之 國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。 二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。 三、經高等檢定考試及格者。
Freeholds are a management of the state of t		商業行政	商業行政	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>
	經	農業	農業行政	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>
The state of the s	<b>建</b> 行政	行政	漁業行政	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>
行政		智慧財產行政	智慧財產行 政	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>
		消費者保護	消費者保護	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>
	外務行政	僑務行政	僑務行政	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>
	衛生環保行政	衛生行政	衛生行政	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>

	生環保	管理		一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。 二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。 三、經高等檢定考試及格者。
		環保行政	環保行政	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。 二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。 三、經高等檢定考試及格者。
	地政	地政		一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。 二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。 三、經高等檢定考試及格者。
	以	以	公產管理	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>
行政		博物館管理	博物館管理	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>
	博物圖書管	圖書資訊管理	圖書資訊管 理	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>
	理	檔案管理	檔案管理	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之 國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。 二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。 三、經高等檢定考試及格者。
		史料編纂	史料編纂	<ul><li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試及格者。</li></ul>
	安全	政風	法律政風	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之 國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。 二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。 三、經高等檢定考試及格者。

	安全	政風	財經政風	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之 國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。 二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。 三、經高等檢定考試及格者。
行政	交通	交通	交通行政	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之 國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。 二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。 三、經高等檢定考試及格者。
	行政	行政	觀光行政	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之 國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。 二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。 三、經高等檢定考試及格者。
技術	農林保育	農業技術	農業技術	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之 國外獨立學院以上學校土壤、土壤環境科學、工業設計系機械 組、水土保持、生命科學、生物、微生物、生物多樣性、生物 工程、生物產業機電工程、生物機電工程、生物環境系統工程、 生物科技、生物農業科技、生物科學、生物醫學海演化生物學、 是數環境生物、生物資訊與結構生物、生態學與演化生物學、 是數達等、景觀設計、景觀設計與管理、景觀與遊憩、景觀、 景觀管理、森林、森林暨自然保育、森林暨自然資源、森林 境暨資源、植物、植物保護、植物科學、植物醫學、 植物病理與微生物、植物病蟲害、園藥產了資源管理、 自然資源管理、農業工程系機械組、農業推廣、農業經濟、 農業生物技術、農業工程系機械組、農業推廣、農業經濟、農 業經營、農業工程系機械組、農業推廣、農業經濟、農 業經營、農業工程系機械組、農業推廣、農業經濟、農 業經營、農業工程系機械與自動化工程、機械與電腦輔助工 程、機械與機電工程、機械與自動化工程、 機械與機電工程、機電工程、 經濟學、農工程、 機械與機電工程、 大農工程、 大學、 大學、 大學、 大學、 大學、 大學、 大學、 大學、 大學、 大學

技	農林保育	農業技術	農業機械	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校土壤、土壤環境科學、工業設計系機械組、水土保持、生命科學、生物、微生物、生物多樣性、生物工程、生物產業機電工程、生物機電工程、生物環境系統工程、生物科技、生物農業科技、生物科學、生物醫學對學、生物醫學醫學者學、生物醫學學人生物學、是動建築生物大大學,是動力,機械、造園景觀、景觀建築、景觀設計、景觀設計與管理、森林、野自然保育、森林暨自然資源、森林環境暨資源、植物、植物保護、植物科學、植物醫學、植物病理與微生物、植物稱學、植物醫學、植物病理與微生物、植物病蟲害、園藝、資源保育、實工程、農工程系機械組、農業推廣、農業經營、農業上程系機械、農業工程系機械與自動化工程、農業生物技術、農業工程系機械與自動化工程、機械與機電工程、機電工程、電機工程、蠶絲各系、組、所畢業得有證書者。  二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年者。 三、經高等檢定考試相當類科及格者。
術		林 業 技 術	林業技術	<ul> <li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校土地資源、木材工業、木材科學與設計、木材科學暨工藝、水土保持、生命科學、生物、微生物、生物多樣性、生物科學、生物科技、生物養源、生態暨演化生物、自然資源、自然資源應用、昆蟲、林產加工、林產科學、林產科學暨家具工程、林業、林業暨自然資源、園藝、造園景觀、景觀與遊憩管理、森林、景觀設計、景觀設計與管理、景觀與遊憩、景觀與遊憩管理、觀光暨遊憩管理、森林、森林暨自然保育、森林暨自然資源、植物稱保護、植物科學、植物醫學、植物病理、植物病蟲害、資源保育、資源管理、環境科學、環境工程與科學各系、組、所畢業得有證書者。</li> <li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年者。</li> <li>三、經高等檢定考試相當類科及格者。</li> </ul>

技	農 林	曹辰	土壤肥料	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校土壤、土壤環境科學、化工與材料工程、化學、化學工程與生物科技、化學工程與材料科學、化學暨生物化學、水土保持、水產食品科學、水產製造、水產養殖、生命科學、生物、生物工程、生物企學、生物多樣性、生物技術、生物科技、生物產業科技、生物資訊、生物醫學科學、生物醫學暨環境生物、生活應用科學、保健營養、食品工程、食品化學工程、食品技術、食品科技、食品營應用生物科技、食品科學、食品營養、家政、家政教育、海洋生物技術、畜牧、畜產、畜產與生物科技、動物科學、植物科學、園藝、農產運銷、農業化學、農業推廣、農業教育、農業經濟系家政組、農藝、精緻農業、應用化學、營養、糧食作物、醫藥暨應用化學各系、組、所畢業得有證書者。  二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年者。 三、經高等檢定考試相當類科及格者。
術	保育	業化學	農產加工	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校土壤、土壤環境科學、化工與材料工程、化學、化學工程與生物科技、化學工程與材料科學、化學暨生物化學、水土保持、水產食品科學、水產製造、水產養殖、生命科學、生物、生物工程、生物化學、生物多樣性、生物技術、生物科技、生物產業科技、生物資訊、生物醫學科學、生物醫學暨環境生物、生活應用科學、保健營養、食品工程、食品化學工程、食品技術、食品科技、食品營應用生物科技、食品科學、食品科學、食品衛生、食品合營養、家政、家政教育、海洋生物技術、畜牧、畜產、畜產與生物科技、動物科學、植物、植物科學、園藝、農產運銷、農業化學、農業推廣、農業教育、農業經濟系家政組、農業、應用化學、營養、糧食作物、醫藥暨應用化學各系、組、所畢業得有證書者。  二、經高等檢定考試相當類科及格者。

		園藝	園藝	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校土壤、土壤環境科學、化學暨生物化學、生命科學、生物、生物資源技術、生物科技、生物技術、生物多樣性、生物醫學科學、生物醫學暨環境生物、生物農業科技、農業生物技術、生物產業推廣暨經營、昆蟲、造園景觀、景觀。景觀建築、景觀設計、景觀設計與管理、植物保護、植物科學、植物醫學、植物病理、植物病理與微生物學、植物病蟲害、園生產技術、農業化學、農業經營、農藝、精緻農業、熱帶農業暨國際合作、醫藥暨應用化學、蠶縣各系、組、所畢業得有證書者。 二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年者。
			19.8	三、經高等檢定考試相當類科及格者。
		1.4-	1 to 2 to 1	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之
		植	* · ·	國外獨立學院以上學校生命科學、生物、生物多樣性、生物資
		物		源、生物科技、生物科學、生物技術、生物醫學科學、生物醫
		病	11 12 12 15 15	學暨環境生物、昆蟲、植物、植物保護、植物科學、植物醫學、
		虫虫	植物病蟲害	植物病理、植物病理與微生物、植物病蟲害、園藝、微生物、
			防治	農藝、蠶絲各系、組、所畢業得有證書者。
	農	害		二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年
技	林	防		者。
術	保	治		三、經高等檢定考試相當類科及格者。
hel				一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之
	育			國外獨立學院以上學校水土保持、水產生物、水產養殖、生命
				科學、生物、生物多樣性、生物科技、生物科學、生物資源、
				生物醫學科學、生物醫學暨環境生物、生態、生態暨演化生物、
				生態與環境教育、環境教育、地球科學、地質科學、自然資源、
				自然資源管理、自然資源應用、昆蟲、海洋生物、海洋生物技
				一
				高牧、畜產、畜牧獸醫、動物、動物科技、動物科學、動物科
		4		學技術、造園景觀、野生動物保育、景觀、景觀建築、景觀設
		自		計、景觀設計與管理、景觀與遊憩、景觀與遊憩管理、觀光暨
		然	自然保育	遊憩管理、休閒遊憩事業、森林、森林暨自然保育、森林暨自
		保	- m vi A	然資源、森林環境暨資源、植物、植物保護、植物科學、植物
		育		醫學、植物病理、植物病理與微生物、植物病蟲害、微生物、
				園藝、農企業管理、農業經營、農藝、農園生產、農園生產技
				術、漁業、漁業生產與管理、環境工程、環境工程與管理、環
				境工程與科學、環境生物及漁業科學、環境科學、環境資源、
				環境資源管理、環境管理、獸醫、蠶絲各系、組、所畢業得有
				證書者。
				二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年
				者。
1			1	

	農林保育	自然保育	生物多樣性	<ul> <li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校水土保持、水產生物、水產養殖、生命科學、生物、生物多樣性、生物科學、生物科技、生物資源、生物醫學醫環境生物、生態、生態暨演化生物、生物醫學科學、生物醫學醫環境生物、生態、生態暨演化生物、地球科學、自然資源、自然資源應用、昆蟲、海洋生物、海洋生物技術、海洋生物醫資源、海洋資源等理、高報、野生動物保育、景觀建築、景觀設計、景觀建築、景觀與遊憩、景觀、野生動物保育、景觀建築、景觀建築、景觀設計、景觀與管理、景觀與遊憩、景觀與遊憩、景觀建築、景觀建築、大桥間事業管理、森林、森林暨自然保育學、植物新理與微生物、植物保護、植物科學、植物醫學、植物病理與微生物、植物保護、植物科學、植物醫學、植物病理與微生物、植物病蟲害、漁業生產與管理、農業經營、農園生產技術、漁業、漁業生產與管理、環境生物及漁業科學、環境育源管理、環境管理、獸醫、蠶絲各系、組、所畢業得有證書者。</li> <li>二、經高等檢定考試相當類科及格者。</li> </ul>
技術	土木工程	土木工程	土木工程	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之 國外獨立學院以上學校土木工程、土木及水利工程、土木與水 資源工程、土木與生態工程、土木與環境工程與大工程與防災工程、土木與大工程與防災工程與大工程與方,水利及海洋工程、 在科學及海洋工程、水利工程與資源保育、水利及海洋運動 持技術、水利工程與資源、保育、水利及海管理與 大工程組、地球科學、地質科學、大建築、環境工程、 支護等及都市計畫、海洋科學、大寶源工程、 支達等及都市設計、建築等、 、是藥及都市計畫、海洋科學、 、建築及都市計畫、海洋科學、 、建築及都市計畫、海洋科學、 、是藥及都市設計、 、景觀設計與管理、 、景觀與遊憩、 、灣社 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、

技	土木	結構工程	结構工程	<ul> <li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校土木工程、土木及水利工程、土木與水資源工程、土木與生態工程、土木與防災、土木與防災工程、水利工程與資源保育、水資源及環境工程、生物環境系統工程、地球科學、地質科學、地震與防災工程、防災科技、坡地防災及水資源工程、河海工程、建築、建築及都市設計、建築設計、軍事工程、海洋系工程組、海洋科學、海洋環境、海洋環境工程、海洋系工程組、海洋科學、海洋環境、農業工程系水利組、機械工程、機械與自動化工程、機械與電腦輔助工程、機械與機電工程、機電工程、營建工程、營建管理、環境工程、機械與機電工程、機電工程、營建工程、營建管理、環境工程、機械與機電工程、機電工程、營建工程、營建管理、環境工程、機械與機電工程、機工程、營建工程、營建管理、環境工程、機械與機電工程、機工程、營建工程、營建管理、環境工程、機械與機電工程、機工程、營建工程、營建管理、環境工程、機械與機電工程、機工程、營建工程、營建管理、環境工程、機械與機電工程、機工程、營建工程、營建管理、環境工程、機械與電腦輔助工程、機械與衛門工程、</li> <li>一、經濟等檢定考試相當類科及格者。</li> <li>三、經高等檢定考試相當類科及格者。</li> </ul>
術	工程	水利工程	水利工程	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校土木工程、土木與工程資訊、土木及水利工程、土木與水資源工程、土木與生態工程、土木與防災工程、公共工程系土木組、水土保持、水文科學、水利工程與資源保育、水利及海洋工程、水資源及 地質科學、水利工程與資源工程、地球科學、環境與防災設計、坡地防災及水資源工程、防災科技、軍事工程、海洋系工程組、海洋科學、海洋環境、海洋環境工程、建築人都市計運、海洋環境工程、環境工程、建築及都市理、清觀與遊憩、景觀與遊憩計、景觀設計、景觀設計與管理、清觀與遊憩、景觀與遊憩計、景觀設計、環境工程與農業工程、環境工程、權源與資源工程各系、工程、農業工程、灌溉工程、能源與資源工程各系、組、所畢業得有證書者。     二、經高等檢定考試相當類科及格者。

技術	土木工程	環境工程環境	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校土木工程、土木與水資源工程、土木與生態工程、土壤環境科學、土木與環境工程、大氣科學、公審技、化學工程、工業設計、公共工程系土本組、公共衛生、公書技、化學工程與材料工程、化學、化學工程、化學工程與生物科技源保育、水資源及環境工程、生物環境系統工程、地球科學、化學工程、生物環境科學、地理環境資源、地質科學、自然資源、林業、林業暨自然資源、河海工程、建築、軍事工程、海洋縣、景觀與遊憩管理、泰林系林產組、森林暨自然保育、森林暨自然資源、森林學自然資源、共程組、海洋環境工程、數力機械工程、造園景觀、景觀與遊憩管理、森林系林產組、森林暨自然保育、內國藝術、資源、森林學自然保護技術、環境工程、機械與電腦輔助工程、機械工程、機械工程、機械工程、機械工程、機械與電腦輔助工程、機械工程、機械工程、機大工程與科學、環境科學、環境工程與管理、環境工程與提工程與科學、環境科學、環境有證書、環境與安全工程、環境與工業安全技術、環境與安全衛生工程、環境與安全工程、環境與工業安全技術、環境與安全衛生工程、環境與防災設計、環境衛生、醫學技術、灌溉工程各系、組、所畢業得有證書者。 二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年者。
		建築工程	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校土木工程、土木與生態工程、土木與防災工程、工業設計系建築工程組、公共工程、建築、建築工程、建築及都市計畫、建築及都市設計、都市發展與建築、建築與室內設計、空間設計、建築設計、建築與文化資產保存、建築與古蹟維護、建築與城鄉、軍事工程、造園景觀、景觀、景觀建築、景觀設計、景觀設計與管理、景觀與遊憩、景觀與遊憩管理、營建工程與管理各系、組、所畢業得有證書者。 二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年者。 三、經高等檢定考試相當類科及格者。

		建築工程	公職建築師	具有下列各款資格之一,並領有建築師證書及經中央主管機關審查 具有三年以上工程經驗證明文件者,得應本考試: 一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之 國外獨立學院以上學校土木工程、土木與生態工程、土木與防 災工程、工業設計系建築工程組、公共工程、建築、建築工程、 建築及都市計畫、建築及都市設計、都市發展與建築、建築與 室內設計、空間設計、建築設計、建築與文化資產保存、建築 與古蹟維護、建築與城鄉、軍事工程、造園景觀、景觀、 建築、景觀設計、景觀設計與管理、景觀與遊憩 管理、營建工程、營建工程與管理各系、組、所畢業得有證書 者。 二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年 者。 三、經高等檢定考試相當類科及格者。
技術	土木工程		都市計畫技術	<ul> <li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校土木工程、土木與生態工程、土地管理、土地管理與開發、工業設計、不動產與城鄉環境、不動產經營、公共工程、公共行政、水利工程與管理、地政、地球科學、地理、地理環境資源、行政管理等政策、建築、建築及城鄉、建築及都市計畫、建築及都市設計、建築設計、建築與文化資產保存、建築與古蹟維護、軍事工程、造園景觀、都市計畫與景觀建築、都市規劃與管理、帮助災、都市發展與建築、景觀、景觀建築、景觀設計、景觀設計與管理、景觀與遊憩、景觀與遊憩、景觀建築、景觀設計、景觀設計與管理、景觀與遊憩、景觀與遊憩、景觀建築、景觀設計、景觀設計與管理、景觀與遊憩、景觀與遊憩管理、測量、農村規劃、營建、營建科技各系、組、所畢業得有證書者。</li> <li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年者。</li> <li>三、經高等檢定考試相當類科及格者。</li> </ul>
			水土保持工程	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校土木工程、土木與水資源工程、土木與生態工程、土地資源、土壤、水土保持、水土保持技術、水利工程、水利及海洋工程、水利工程與資源保育、水資源及環境工程、生物環境系統工程、地球科學、地質、自然資源管理、河海工程、海洋環境、海洋環境及工程、建築、建築工程、建築及都市計畫、體觀與遊憩、景觀與遊憩管理、素觀設計、景觀設計與管理、景觀與遊憩、景觀與遊憩管理、森林、森林暨自然保育、森林環境資源、植物、農業工程、農業工程、農業經濟、農量全產技術、營建工程、管建管理、營建技術與管理、營建科技、環境工程、管建管理、營建技術與管理、營建科技、環境工程、管建管理、營建技術與管理、營建科技、環境工程、管建管理、營建技術與管理、營建科技、環境工程、管建管理、營建技術與管理、營建科技、環境工程、管建管理、營建技術與管理、營建科技、環境工程、管建管理、營建技術與管理、營建科技、環境工程、管建管理、營建技術與管理、營建科技、環境工程、管建管理、營建技術、營建工程、管理、營建、農工程、營建、農工程、營建、農工程、營建、農工程、營建、農工程、營建、農工程、營建、農工程、營建、農工程、營建、人工程、、農工、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、

	機械工程	械工程	機械工程	<ul> <li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校工程科學、工業設計、工業與管理、生物產業機電工程、生物機電工程、生物環境系統工程、自動化工程、自動控制、兵器工程、材料工程、統工程、自動化工程、自動控制。其器工程、統工程、系統工程、航空太空工程、材料科學工程、統工程、航空太空工程、航運技術、動力機械、動力機械工程、船域工程、船樓、農業工程、精密機械與製造科技、精密機械工程、機械工程、機械工程、機械與自動化工程、機械與航空工程、機械與電腦輔助工程、機械與自動化工程、機械與航空工程、機械製造、機電工程、機械與自動化工程、機械與航空工程、機械製造、機電工程、機械與精密工程、機械與機電工程、機械與實腦輔助工程、機械與精密工程、機械與實質工程、機大工程、機大工程、機大工程、機工程、機大工程、機大工程、機工程、機大工程、機工程、機大工程、機工程、機工程、機工程、機工程、機工程、機工程、機工程、機工程、機工程、機</li></ul>
技術			成 成 航空器維修	具有下列各款資格之一,並曾任飛機、直昇機維修實際工作一年以上經驗者,得應本考試: 一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。 二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年者。 三、經高等檢定考試相當類科及格者。
			汽車工程	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校工程科學、工業教育、工業設計、工業工程與管理、生物產業機電工程、生物機電工程、生物環境系統工程、自動化工程、自動控制、兵器工程、材料工程、制力機械工程、新空工程、材料學工程、於工程、航空大空工程、航運技術、動力機械、動力機械工程、船、产工程、航空大空工程、制工程、農業工程、農業工程、機械與制力、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、

	オ	電 カ エ 淫	電力工程	<ul> <li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校工程科學、工業科技教育、工業教電工程、生物醫學工程、生醫光電工程、光電工程、光機電整合工程、光機電整合工程、光機電整合工程、光機電整合工程、光機電整合工程、系統工程、自動性制工程、自動化控制工程、自動化及機工程、新算工程、核子工程、航運技術、在與系統工程、航空工程、航運技術、理技術、推動工程、通訊工程、通訊工程、電子計算機科學、電子通訊、電信工程、電機工程、電機與控制工程、冷凍空調工程、電影與冷凍空調工程、電機工程、機械與自動化工程、機械與電腦輔助工程、機械與共工程、機電工程、機電工程、機械與電腦輔助工程、機械與機電工程、機電工程、機電上程、機、應用物理、醫學工程、機械與機電工程、機電工程、機、應用物理、醫學工程、機械與機電工程、機電工程、機、應用物理、醫學工程、機械與機電工程、機電工程、機、應用物理、醫學工程、機械與機電工程、機、重工程、機、重點化、應用物理、醫學工程、機械與機電工程、機、與自動化、應用物理、醫學工程、機、實工程、機、與自動化、應用物理、醫學工程、機、與自動化工程、機、與電腦與自動化工程、機、與電腦與自動化工程、機、與電腦與自動化、經過一個、企業、與實際工程、</li> <li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年者。</li> <li>三、經高等檢定考試相當類科及格者。</li> </ul>
技術	-	電子工程	電子工程	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之之國外獨立學院以上學校工程科學、工業工程與與系統科學等、工業工程與科技管理、工業工程與管質訊、工業工程與管性學、生物產業機電工程與特別。 生物醫學工程、學生物醫學生物學、生物產業機工程與對技、電腦學、生物醫學工程、光電與材料科技、電學、光電與材料科技、電腦學、光電與材料科技、電腦學、光電與材料科學、計算機、工程、光電與材料學、計算機、工程、稅,以對學、對人人人,以對於一人,以對於一人人,以對於一人,以對於一人人,以對於一人人,以對於一人人,以對於一人人,以對於一人人,以對於一人人,以對於一人人,以對於一人人,以對於一人,可以對於一人,可以對於一人,以對於一人,以對於一人,以對於一人,以對於一人,以對於一人,以對於一人,以對於一人,以對一人,以對於一人,以對於一人,以對一人,可以對於一人,可以對於一人,可以對於一人,可以對一人,可以可以對一人,可以可以可以可以可以可以可以對於一人,可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以

技術	電機工程	電信工程	電信工程	<ul> <li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校工程科學、工業工程、工業工程與系統管理、工業工程與科技管理、工業工程、學暨生物化學、生物產業機電工程、生物機電工程、生學學工程、生醫光電工程、生物應工程、生物學工程、生醫光電工程、生物性電擊合、自動控制,材料科學、系統工程、物理、計算機工程、計算機科學、計算機管理決策、核子工程、航空太空工程、動力機械工程、控制工程、通訊工程、微電子工程、微機電系統工程、實訊科學、電子工程、微機電系統工程、電腦與通信工程、機械工程、機構工程、機構工程、機械工程、機械工程、機械工程、機械與製造科技、精密機電工程、機械工程、機械工程、機械與機電工程、機械與電腦輔助工程、機械工程、機械工程、機械與機電工程、機工程、機械工程、機械工程、機械工程、機械與機電工程、機工程、機械工程、機械的工程、機械與機電工程、機電光系統、應用物理、醫學工程、醫藥暨應用化學、能源與資源工程各系、組、所畢業得有證書者。</li> <li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年者。</li> <li>三、經高等檢定考試相當類科及格者。</li> </ul>
	資訊處理	資訊處理	資訊處理	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之 國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。 二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。 三、經高等檢定考試及格者。
	物理	物理	地震測報	<ul> <li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校土木工程、土木與生態工程、土木與防災工程、地球物理、地球科學、地質、地質科學、地震、物理、海洋、海洋地質及化學、海洋物理、數學、應用地球物理、應用地球科學、應用地質、應用物理、應用數學各系、組、所畢業得有證書者。</li> <li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年者。</li> <li>三、經高等檢定考試相當類科及格者。</li> </ul>

技 術	物	原 子	核子工程	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校工程與系統科學、化工與材料工程、化粧品應用、化學、化學工程與生物科技、化學工程與材料工程、大學工程與材料工程、大學工程與材料工程、大學學、生物學學、生物醫學工程、大學學、大學學學、大學學學、大學學學,一個學學,一個學學,一個學學,一個學學,一個學學,一個學學,一個學學,
	理		輻射安全	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校工程與系統科學、化工與材料工程、化粧品應用、化學、化學工程、化學工程與生物科技、化學暨生物化學、生化工程、材料工程、化學工程與材料科學、化學暨生物化學、生化工程、生化與生醫工程、生命科學、動物、生物科學、生物醫學影像暨放射科學、放射科學、放射科學、放射科學、物數學、學、醫學影像暨放射科學、物數學、原子科學、核子工程、電子工程、電信工程、機械與製造科技、精密機電工程、機械工程、機械與航空工程、機械工程、機械與航空工程、機械與精密工程、機械與精密工程、機械與精密工程、機械與精密工程、機電光系統、應用化學、應用物理、工程、機械與精密工程、機電光系統、應用化學各系、組工程、機工程、機電光系統、應用化學、應用物理、工程、醫學技術、醫藥暨應用化學各系、組工程、醫學技術、醫藥暨應用化學各系、組、所畢業得有證書者。 二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年者。

			,	·
	化學工程	化學工程	化學工程	<ul> <li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校土壤、土壤環境科學、工教系工職教育組、工業化學、工業安全衛生、化工與材料工程、材料工程、材料科學與工程、化粧品應用、化學、化學工程、化學工程與生物科技、化學工程與材料科學、化學暨生物化學、生化科技、生物科技、生物醫學科學、水產食品科學、水產業時期、全物工程、生物技術與化學工程、生物產業科技、食品工程、食品科學、食品暨應用生物科技、食品衛生、營養、食品營養、高分子、科學教育系化學組、自然科學教育、食品工程、食品科學、食品暨應用生物科技、食品衛生、營養、食品營養、高分子、科學、會品暨應用生物科技、食品衛生、營養、食品營養、高分子材料、分子科學與工程、陶業工程、森林學系木材科學組、學系、本學系林產組、森林學系森林工業組、農業化學、應用化學、職業安全與衛生、環境與安全衛生工程、纖維與複合材料各系、顯、所畢業得有證書者。</li> <li>二、經普通考試或相當費利及格者。</li> </ul>
技術	检 驗		食品衛生檢	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校土木及水利工程、土壤環境科學、大氣物理、大氣科學、工程科學、工業設計、公共衛生、公害防治、化學、化學工程、化學暨生物化學、生化科技、水土保持、水利及海洋工程、水產食品科學、以生物環境系統學工程、生物科學、生物資訊與結構生物、生物醫學工程、生物學學、生物醫學科學、生物醫學科學、生物醫學科學、生物醫學科技、生物醫學科學、生物醫學科學、生物歷學科技、生物醫學科學、生活應質品大學、生物理、他達著、科技暨資源、檢費工程、生物理、保健營養、科技暨資源、他質品品科學、也或物理、由資源、企會品營養與保健生技、地球物理、保健營養、食品營養與保健生技、地球物理、保健營養、食品營養與保健生技、大產工程、企業工程、有工程、企業、企業工程、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、

一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教生國外獨立學院以上學校或符合教生學大氣科學大工程科學學、共和學學、大氣科學、大氣科學學、大學科學、化學學生物、水產食、生物科技、化學、工程、生物學、大人學、大產食、生物科科學、生物工程、生物學、生物工程、生物學學、生物學、生物學、生物學、生物學、生物學、生物學、生物學、生物學、生物	襄計、產生生學地健暨政海、植、育、、水製物物暨理營釀、洋動物農、土公土造技醫環環養造核環物病業應壤共保、術學境境、科子境、理工用環衛持水、工生資科技工、陶與程物境生、產生程物源技、程海業微、理科、水養物、、、暨食、洋工生農、
---	--

一、公立、通立學院以上學院以上學上來,不不可以上,與學生學,不是在一個人工,不可以上,與學生,不可以,不可以,不可以,不可以,不可以,不可以,不可以,不可以,不可以,不可以	利學學出生學學、醫療工生生、檢學學、學學、醫數理工生生、檢學、 大大學學、醫學、醫學、 大大學學、學學、醫學、 大大學學、大大學學、學學、 大大學, 大大學學、學學、學學、 大大學, 大大學學學、學學、 大大學, 大大學學學、學學、 大大學, 大大學學, 大大學, 大大
--	---

技術	检 驗	商品 檢 驗	商品檢驗	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之 國外獨立學院以上學校土木及水利工程、土壤、土壤環科學、大氣物理、大氣科學、工程科學、工業設計、公共衛生、 公害防治、化學、應用化學、化學工程、化學工程與材料工程、 化學暨生物化學、水土保持、水利及海洋工程、水產生物、水 產食品科學、水產製造系統工程、生物醫學工程、生物醫學科學、生醫工程與環境科學、生物醫學暨環境生物、理環境 學科學、生醫工程與環境科學、地球科學、地理環境 源、地質、食品科技、食品學養、家政、核子工程、氣變 、生物科技、食品科學、食品暨釀造科技、食品暨應 用生物科技、食品科學、食品暨釀造科技、食品醫應 用生物科技、食品科學、食品暨釀造科技、食品醫應 用生物科技、食品科學、食品暨釀造科技、 資資源、食品科技術、海洋資源、海洋環境 、海洋生物、海洋生物技術、物病理與微生物、植物病毒等 、農園生產技術、電子物理、農業工程、養安全與衛 生工程、醫學檢驗生物技術、醫學、農業、 農園生產技術、醫學檢驗醫學工程、醫學生物技術 學、醫藥化學、醫醫、集費 生工程等檢驗、醫學檢驗學生物, 學、醫藥化學、醫醫、 與生物與學、發醫、 是工程等檢驗是的對人 、 是工程等檢驗生物有 是工程等檢驗生物有 是工程等檢驗生物有 是工程等一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個
	地質礦冶	地質	地質	<ul> <li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校水土保持、地球物理、地球科學、地理、地理環境資源、地質、地質科學、材料及資源工程、物理、海洋、海洋科學、海洋地質及化學、海洋地質及地球物理、海洋環境資訊、資源工程、資源環境、數學、應用地質、應用物理、應用地球物理、應用地球科學、應用數學、礦業及石油工程各系、組、所畢業得有證書者。</li> <li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年者。</li> <li>三、經高等檢定考試相當類科及格者。</li> </ul>

	地質礦冶	礦冶材料	採礦工程	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校地球科學、地理環境資源、地質、地質科學、地震、冶金及材料、材料及資源工程、材料科學、海洋科學、海洋學系地質組、動力機械工程、陶業工程、資源工程、資源環境、機械工程、機械與自動化工程、機械與電腦輔助工程、機械與機電工程、機電工程、應用地球物理、應用地球科學、應用地質、環境資源管理、礦冶工程、礦業及石油工程各系、組、所畢業得有證書者。 二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年者。 三、經高等檢定考試相當類科及格者。
技術	測量製圖	測量 製圖	測量製圖	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校土木工程、土木與生態工程、土木與工程、土木與生態工程、土土、與工程、土地資源、土地管理、土地管理與開發、不動產與城鄉環境、水土保持、水利工程、生物環資、水土保育、水利及海洋工程、水資源及環境工程、生物環資系統工程、地質科學、地球科學、地理、地理環境系統工程、地質科學、軍事工程、建築、建築工程、建築等、工程、地球科學、軍事工程、海洋環境、海洋環境工程、航空制資、地質科學、軍力請維護、都市計畫與景觀建築、都市計畫、都市計畫與景觀建築、都市發展與建築、森林、暨自然保育、森林環境暨資源、測量及空間資訊、惠用空間資訊、測繪工程、數學資訊教育、應用數學及空間資訊、農業工程、數學教育、數學教育、應用數學、營建工程、數學教育、應用數學、營建工程、數學教育、應用數學、數學教育、應用數學、經歷,數學教育、經歷,與管理、環境工程、環境工程與管理各系、組、所畢業得有證書者。
	藥事	藥事	藥事 生藥中藥基 原鑑定	公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校藥學系畢業得有證書者。  一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校中國藥學、天然藥物、生物、生物醫學暨環境生物、生藥、林業暨自然資源、森林、森林暨自然保育、森林環境暨資源、植物、植物科學、傳統醫藥、製藥、藥學各系、組、所畢業得有證書者。
			尔 鑑 及	<ul><li>茶、組、所華兼何有證書者。</li><li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年者。</li><li>三、經高等檢定考試相當類科及格者。</li></ul>

		Т		
				一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之
	交			國外獨立學院以上學校土木工程、土木與生態工程、土木與防
				災、土木與環境工程、工業工程、工業工程與工程管理、水利
		六		工程、水利工程與資源保育、水利及海洋工程、交通、交通工
				程與管理、交通運輸工程、交通管理、交通管理科學、車輛工
		交		程技術、河海工程、航運管理、物流與航運管理、航太與系統
	通	通技	交通技術	工程、航空工程、動力機械、商船、造船工程、都市計畫、運
	技		<b>人</b> 地	輸工程與管理、運輸科技與管理、運輸管理、運輸與物流工程、
	術	術		運輸與倉儲營運、運輸與航海科學、運籌管理、機械工程、機
				械與自動化工程、機械與電腦輔助工程、機械與機電工程、機
				電工程、電機工程、營建工程各系、組、所畢業得有證書者。
				二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年
			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	者。
			**	三、經高等檢定考試相當類科及格者。
			\$1.5	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之
				國外獨立學院以上學校大氣物理、大氣科學、天文、天文物理、
	天	天文	£,	地球科學、地理、地理環境資源、物理、氣象、海洋、航海、
			天文	漁業、漁業生產與管理、數學、應用物理、應用數學各系、組、
				所畢業得有證書者。
技				二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年
術				者。
	文			三、經高等檢定考試相當類科及格者。
	氣	氣 象	氣象	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之
	象			國外獨立學院以上學校大氣物理、大氣科學、天文、天文物理、
				地球科學、地理、地理環境資源、物理、氣象、海洋、海洋物
				理、海洋資源、河海工程、航海、漁業、漁業生產與管理、數
				學、應用物理、應用數學各系、組、所畢業得有證書者。
				二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年
				者。
				三、經高等檢定考試相當類科及格者。
				一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之
				國外獨立學院以上學校工藝教育、印刷、設計、服裝設計、室
Ì				內設計、空間設計、工藝設計、工業設計、商品設計、科技商
				品設計、媒體設計科技、美術、木材科學暨工藝、工藝、美術
	技	技		工藝、商業設計、教育、美勞教育、工業教育、視覺傳達設計、
	藝	藝	技藝	視覺藝術、造形藝術、廣告、應用美術、應用藝術、民族藝術、
	云	云		織品服裝、服飾科學管理各系、組、所畢業得有證書者。
				二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年
				者。
				三、經高等檢定考試相當類科及格者。
L		L	<u>L</u>	- 本的可以人方的印度

	技藝	技藝	工業設計	<ul> <li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校工商業設計、工業教育、工業產品設計、工業設計、工藝、工業發計、印刷工程、印刷藝術、印刷攝影、室內設計、美術工藝、商品設計、商業設計、設計、設計創作、造園景觀、景觀、景觀建築、景觀設計、景觀設計與管理、景觀與遊憩、景觀與遊憩管理、視覺傳達設計、漁業生產與管理、機械工程、應用美術、應用藝術各系、組、所畢業得有證書者。</li> <li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年者。</li> <li>三、經高等檢定考試相當類科及格者。</li> </ul>
	視	視一		一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之
	聽	聽	視聽製作	國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。
	製	製		二、經普通考試或相當普通考試之特種考試及格滿三年者。 三、經高等檢定考試及格者。
	作	作		
技術	衛生技術	衛 生 技 術	衛生技術	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校全學、中藥資源生物育部採認規定、公共衛生、化學工程、化學工程、生物技術與生物人學、生物技術與生物人學、生物技術與化學、生物技術與工程、生物技術與工程、生物科技、生物科學、水產製工程、大生物科學、水產製工程與大學學、生物人學、生物人學、生物資源、生物資源、生物學學、生物資源、生物資源、生物學科學、大學學學、生物資源、生物資源、生物學科學、大學學、生物資源、生物資源、生物學學、生物資源、生物資源、生物學學、生物資源、生物資源、生物學學、生物資源、生物資源、生物學學、生物資源、生物資源、生物學學、生物學學、生物資源、生物資源、生物學學、學學、學學、學學、學學、學學、學學、學學、學學、學學、學學、學學、會會、學學、會會、學學、學學

	消防技術	消防技術	消防技術	<ul> <li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校消防學、消防安全、消防及防災、消防暨安全科技、建築、建築工程、建築設計、建築及都市設計、建築及都市計畫、建築與城鄉、土木工程、土木與防災、營建工程、工業安全衛生、環境工程與管理、機械工程、機械工程、技術、動力機械、船舶機械工程、工業教育、冷凍空調工程、技術、動力機械、船舶機械工程、工業教育、冷凍空調工程、電機工程、電子工程、資訊工程、造船工程、航空工程、自動控制工程、河海工程、化學、化學工程、輪機各系、組、所畢業得有證書者。</li> <li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年者。</li> <li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之</li> </ul>
技術	産技	水產	漁業技術	一、公立或立案之私立個立字院以上學校或行告教育部採認規定之國外獨立學院以上學校工程科學及海洋工程、水利及海洋工程、水產生物、水產食品工業、水產食品科學、水產製造、水產養殖、生命科學、生物醫學科學、生物醫學暨環境生物、自然資源、河海工程、海洋、海洋生物、海洋生物科技暨資源、海洋資源、海洋資源管理、畜牧、畜產、畜產與生物科技暨資源、海洋資源、海洋資源管理、畜牧、畜產、畜產與生物科技暨資源、海洋資源管理、畜牧、畜產、畜產與生物科技、動物、動物科學、野生動物保育、植物科學、漁業、漁業生產與管理、漁業科學、環境生物與漁業科學、獸醫各系、組、所畢業得有證書者。 二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年者。
		技技	養殖技術	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之 國外獨立學院以上學校工程科學及海洋工程、水利及海洋工程、水產生物、水產食品工業、水產食品科學、水產製造、水 產養殖、生命科學、生物醫學科學、生物醫學暨環境生物、 自然資源、河海工程、海洋生物、海洋環境及工程、海 洋生物技術、海洋生物科技暨資源、海洋資源管理、 畜牧、畜產、畜產與生物科技、動物、動物科學、野生動物保 育、植物科學、漁業、漁業生產與管理、漁業科學、環 境生物與漁業科學、獸醫各系、組、所畢業得有證書者。 二、經普通考試或相當質科及格者。 三、經高等檢定考試相當類科及格者。

			·	
技術	水產技術	水產技術	海洋資源 水產利用	<ul> <li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校工程科學及海洋工程、水利及海洋工程、水產生物、水產食品工業、水產食品科學、水產製造、水產養殖、生命科學、生物醫學科學、生物醫學暨環境生物、自然資源、海洋生物科技暨資源、海洋資源管理、海洋生物技術、海洋生物科技暨資源、海洋資源管理、高致、畜產與生物科技暨資源、海洋資源管理、畜牧、畜產與生物科技、漁業生產與管理、漁業科學、數醫各系、組、所畢業得有證書者。</li> <li>二、經商等檢定考試相當類科及格者。</li> <li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校工程科學及海洋工程、水利及海洋工程、水產生物、水產食品工業、水產食品科學、水產製造、水產養殖、水產食品工業、水產食品科學、生物科學、生物科學、生物科學、生物科學、生物醫學科學、生物科技、生物科學、生物科學、生物科學、生物科技學、內海洋生物、自然資源、海洋生物科技暨資源、海洋資源、海洋資源管理、高致、高產與生物科技暨資源、海洋資源、海洋資源管理、高數、高產、畜產與生物科技、動物、學、野生動物保育、植物、海洋生物科技、動物、學、野生動物保育、植物、海洋生物科技學、獸醫各系、組、所畢業得有證書者。</li> <li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年者。</li> </ul>
				三、經高等檢定考試相當類科及格者。
	畜牧獸醫	畜牧技術	畜牧技術	<ul> <li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校畜牧、畜牧獸醫、畜產、畜產與生物科技、動物、動物科技、動物科學、動物科學技術、獸醫各系、組、所畢業得有證書者。</li> <li>二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年者。</li> <li>三、經高等檢定考試相當類科及格者。</li> </ul>
		獸 醫	公職獸醫師	具有下列各款資格之一,並領有獸醫師證書者,得應本考試: 一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之 國外獨立學院以上學校畜牧獸醫、獸醫各系畢業得有證書者。 二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年 者。 三、經高等檢定考試相當類科及格者。

技術	工業工程	工業工程	工業工程	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之 國外獨在學院以上學校土木工程、土木與水資源工程業、土工程 學院以上學校土木工程、共工程與學學、工業工程與學學、工業工程與營學、工業工程與營學、工業工程與實理、工業自營學、工業工程與有關。 資際、工業工程與學會理、工業管理、工業會等理、管理、工學學生物化學、大學工程與材料工程學、大學工程學、大學工程學、大學工程學工學、大學工程與大學、大學工程與生物化學、水利工程和工程的學學、大學、大學工程與生物化學、大學工程和工程的學學、大學工程和工程的學學、大學一定, 完於、文學理學、學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學
L	<u> </u>	L	1	1

技術	業工	工業安全	一、公立為介養學學、 學院以是學校土米工程與科技管理、工程與學院以是學校主工業工程與科技管理、工業工程與科技管理、工業工程與對方質。 實際以上學校科學、工程與科技管理、工業與發管。 實際以上學校科學、工業工程與對技管理、工業的管理。 工業工程與其工業等質」。 實際、工業工業與對技管理。 工業工業工業與對技管理。 工業工業工業的。 工業工業的。 工業工業的。 工業工業的。 工業工業的。 工業工業的。 工業工業的。 工業工業的。 工業學學、水科科學與實際, 工程、企學學生物科技、化學工程、工業與對別工程。 大學工程、大學工程和工程與工程。 學達生物科學、工程和工程與對別工程。 學達生物學、水利工程與學、水利工程與學、水學 學達生物學、水科工程。 學達生物學、大學工程和工程, 學達生物學、大學工程和工程, 學學、大學工程和工程, 學學、大學工程和工程, 一、公主學學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、 一、公達學、大學、大學、大學、大學、大學、 一、公達學、大學、大學、大學、 一、公達學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、 一、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、
	學之工	醫學工程 醫學工程	三、經向等檢定考訊相當與科及格者。  一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校化工與材料工程、化學工程、化學工程與生物科技、化學工程與材料科學、生物醫學工程、材料工程、材料及資源工程、材料科學、高分子工程、高分子材料、控制工程、復健、資訊工程、電子工程、電機工程、醫事技術、醫學工程、醫學工程暨材料、醫學生物技術暨檢驗、醫學檢驗生物技術、醫學檢驗暨生物技術各系、組、所畢業得有證書者。 二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年者。 三、經高等檢定考試相當類科及格者。

技術	環保技術	環保技術	<ul> <li>一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校土木及水利工程、土木與環境工程 程科學、大類和理、大類演歷里 在程科學、大類為物理、大類演歷 工程科學、工程、出環境共科學、大類, 大學工程與大學工程與大學工程與大學工程與大學工程與大學、工程等, 人學學工程與大學學工程與大學學工程與大學學工程與大學學工程與大學學工程與大學學工程與大學學工程學學、來產學的工程學、來生物科技、化學學查達、來生物環境工程、生物環境工程、生物學學、生物環境工程、生物環境生物、生物學學、生物環境主工程、生物環境生物、生物學學、生物學學、生物環境生物學學、生物學學、生物學學、生物學學、生物學學、生物學學、生物學學、大學學、大學學學學學學學學、大學學學學學學學學、大學學學學學學學學學學</li></ul>
	航空技術	航空駕駛	具有下列各款資格之一,並曾在國內、外學校(班)航空飛行班次受訓累計達五個月以上畢(結)業得有證明,並曾任飛行時數累計二百五十小時以上者(其中直昇機飛行時數累計一百小時以上),得應本考試: 一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校各系、組、所畢業得有證書者。 二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年者。 三、經高等檢定考試相當類科及格者。

技術	觀設	景觀設計	景觀	一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之 國外獨立學院以上學校土木、工業設計、水土保持、水土保持 技術、水資源及環境工程、市政、生物、生物多樣性、生物環 境工程、生物環境系統工程、休閒事業管理、自然資源、林業 時工程、生物環境系統工程、休閒事業管理、自然資源、林業 時間、空間設計、建築、建築及城鄉、建築與都市 計畫、建築與都市設計、建築與景觀、都市設計、景觀 書與景觀建築、都市發展與建築、都市設計、景觀 題業、室內與景觀設計、景觀設計、景觀 與遊憩、景觀與遊憩管理、森林、森林暨自然保育、森林環境 暨資源、植物、園藝、農村規劃、農業工程、農業經營、農藝 學建工程、環境工程與管理、環境與防災設計、環 境科學、觀光遊憩各系、組、所畢業得有證書者。 二、經普通考試或相當普通考試之特種考試相當類科及格滿三年 者。
	物技	生物技術	生物技術	一、經高等檢定考試相當類科及格者。  一、公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院以上學校分子生物及細胞生物、分子生物科技、水產養殖、生化工程、生化科技、生化與生醫工程、生命科學、動物科技、生物、海洋生物、水產生物、生物系統工程、生物工程、生物化學、生物技術、生物科技、生物科學、生物資源、生物藥學、藥學、傳統醫藥、生物多樣性、生物農業科技、生物醫學科學、生物醫學暨環境生物、海洋生物技術、海洋生物科技暨資源、海洋資源、農業化學、化學、在學、工程與材料工程、化學工程與生物科技、醫學生物技術暨檢驗、醫事技術、醫學生物科技、醫學生物技術、醫學檢驗生物技術、醫學檢驗生物技術、醫學檢驗生物技術、醫學檢驗學生物技術、醫學生物技術、醫學自由科學、水產食品科學各系、組、所畢業得有證書者。  二、經普通考試或相當,過考試之特種考試相當類科及格滿三年者。

### 附註:

- 一、本表技術人員類科第一款資格中未列明之系、組、所,其所修課程與高等考試三級考試 某一類科專業科目有二科以上相同者(每科二學分以上),亦得報考該一類科。但藥事、 公職獸醫師類科不適用。
- 二、本表第二款資格所稱相當普通考試之特種考試係指民國八十五年一月十七日公務人員考試法修正施行後之特種考試四等考試、民國八十五年一月十七日公務人員考試法修正施 行前之特種考試丙等考試;所稱相當類科,係指同職系下各考試類科。第三款資格所稱 高等檢定考試相當類科及格者,係指檢定考試及格證書所載得應高等考試之類科。
- 三、學歷證書載有輔系者得依輔系報考。