

# 1 教育職員免許状

教育職員免許状を取得するには、教育職員免許法に基づき、教育実習その他定められた科目の単位を修得する必要があります。さらに、小学校及び中学校の教諭の免許状を取得する場合は、小学校及び中学校の教諭の普通免許状授与に係る教育職員免許法の特例等に関する法律（以下介護等体験特例法という。）により、介護等体験が義務づけられています。これらのことについては、各学部で行われるガイダンスで具体的な説明をしますので、必ず出席してください。ガイダンスの日時等については、掲示でお知らせします。

## I 教育実習履修資格

教育実習を履修するには、次の単位を修得していることが条件です。

- 1 各学部で規定している教養教育科目及び専門科目の単位を修得していること。
- 2 教育実習履修のための修得単位数については、各学部の学習案内・手引き等に記載されています。

## II 介護等体験履修資格

介護等体験を履修するには、次の単位を修得していることが条件です。（教育学部及び医学部を除く。）

- 介護等体験を行う前年度末（2年次後期末）において、
  - ① 各学部で規定している教養教育科目の卒業所要単位のうち、20単位以上修得していること。
  - ② 各学部が定める「教職に関する科目」について、4単位以上修得していること。
  - ③ 上記②に示す4単位に、各自の専攻する学科（課程）の「教科に関する科目」の単位を合わせて20単位以上修得していること。

## III 関係法令の要旨と補足

### （1）教育職員免許法（抄）

（定義）

**第2条** この法律で「教育職員」とは、学校教育法第1条に規定する幼稚園、小学校、中学校、高等学校、中等教育学校及び特別支援学校（以下「学校」という。）並びに就学前の子どもに関する教育、保育等の総合的な提供の推進に関する法律第2条第7項に規定する幼保連携型認定こども園の主幹教諭、指導教諭、教諭、助教諭、養護教諭、養護助教諭、栄養教諭、主幹保育教諭、指導保育教諭、保育教諭、助保育教諭及び講師（以下「教員」という。）をいう。

（免許）

**第3条** 教育職員は、この法律により授与する各相当の免許状を有する者でなければならない。

（授与）

**第5条** 普通免許状は、別表第1、第2若しくは第2の2に定める基礎資格を有し、かつ、大学若しくは文部科学大臣の指定する養護教諭養成機関において別表第1、第2若しくは第2の2に定める単位を修得した者又はその免許状を授与するため行う教育職員検定に合格した者に授与する。

### （2）介護等体験特例法（抄）

（趣旨）

**第1条** この法律は、義務教育に従事する教員が個人の尊厳及び社会連帯の理念に関する認識を深めることの重要性にかんがみ、教員としての資質の向上を図り、義務教育の一層の充実を期する観点から、小学校又は中学校の教諭の普通免許状の授与を受けようとする者に、障害者、高齢者等に対する介護、介助、これらの者との交流等の体験を行わせる措置を講ずるため、小学校及び中学校の教諭の普通免許状の授与について教育職員免許法の特例等を定めるものとする。

（教育職員免許法の特例）

**第2条** 小学校及び中学校の教諭の普通免許状の授与についての教育職員免許法第5条第1項の規定の適用については、当分の間、同項中「修得した者」とあるのは、「修得した者（18歳に達した後、7日を下らない範囲内において文部科学省令で定める期間、特別支援学校又は社会福祉施設その他の施設で文部科学大臣が厚生労働大臣と協議して定めるものにおいて、障害者、高齢者等に対する介護、介助、これらの者との交流等の体験を行った者に限る。）」とする。

各学部（教育学部を除く）で取得できる教育職員免許状

学 部	課 程 専 攻 学 科	取得できる免許状	
		種 類	教 科
人文社会科学部	文化創生課程	中学校教諭一種免許状	国語, 英語, 社会
		高等学校教諭一種免許状	国語, 英語, 地理歴史
	社会経営課程	中学校教諭一種免許状	社会
		高等学校教諭一種免許状	公民, 商業
医学部保健学科	看護学専攻	高等学校教諭一種免許状	看護
理工学部	数物科学科	中学校教諭一種免許状	数学, 理科
		高等学校教諭一種免許状	数学, 理科
	物質創成化学科	中学校教諭一種免許状	理科
		高等学校教諭一種免許状	
	地球環境防災学科	中学校教諭一種免許状	理科
		高等学校教諭一種免許状	
	電子情報工学科	高等学校教諭一種免許状	情報
	機械科学科	高等学校教諭一種免許状	工業
		自然エネルギー学科	中学校教諭一種免許状
	高等学校教諭一種免許状		
農学生命科学部	生物学科	中学校教諭一種免許状	理科
		高等学校教諭一種免許状	理科, 農業
	分子生命科学科	中学校教諭一種免許状	理科
		高等学校教諭一種免許状	理科, 農業
	食料資源学科	中学校教諭一種免許状	理科
		高等学校教諭一種免許状	理科, 農業
	国際園芸農学科	中学校教諭一種免許状	理科
		高等学校教諭一種免許状	理科, 農業
	地域環境工学科	中学校教諭一種免許状	理科
		高等学校教諭一種免許状	理科, 農業

教育学部で取得できる教育職員免許状

課程・専攻・コース・専修		取得できる教員免許状	所定の授業科目を追加履修することによって取得可能な免許状		
学 校 教 育 教 員 養 成 課 程	小学校 コース	小 学 校 教 諭 一 種 免 許 状	幼 稚 園 教 諭 一 種 免 許 状		
	初 等 中 等 教 育 専 攻	中 学 校 コ ー ス	国 語 専 修	中 学 校 教 諭 一 種 免 許 状 (国 語) 高 等 学 校 教 諭 一 種 免 許 状 (国 語)	
			社 会 専 修	中 学 校 教 諭 一 種 免 許 状 (社 会)	高 等 学 校 教 諭 一 種 免 許 状 (地 理 歴 史) 高 等 学 校 教 諭 一 種 免 許 状 (公 民)
			算 数 ・ 数 学 専 修	中 学 校 教 諭 一 種 免 許 状 (数 学) 高 等 学 校 教 諭 一 種 免 許 状 (数 学)	
			理 科 専 修	中 学 校 教 諭 一 種 免 許 状 (理 科) 高 等 学 校 教 諭 一 種 免 許 状 (理 科)	
			音 楽 専 修	中 学 校 教 諭 一 種 免 許 状 (音 楽) 高 等 学 校 教 諭 一 種 免 許 状 (音 楽)	
			美 術 専 修	中 学 校 教 諭 一 種 免 許 状 (美 術) 高 等 学 校 教 諭 一 種 免 許 状 (美 術)	
			保 健 体 育 専 修	中 学 校 教 諭 一 種 免 許 状 (保 健 体 育) 高 等 学 校 教 諭 一 種 免 許 状 (保 健 体 育)	
			技 術 専 修	中 学 校 教 諭 一 種 免 許 状 (技 術)	高 等 学 校 教 諭 一 種 免 許 状 (工 業)
			家 庭 科 専 修	中 学 校 教 諭 一 種 免 許 状 (家 庭) 高 等 学 校 教 諭 一 種 免 許 状 (家 庭)	
			英 語 専 修	中 学 校 教 諭 一 種 免 許 状 (英 語) 高 等 学 校 教 諭 一 種 免 許 状 (英 語)	
	特 別 支 援 教 育 専 攻	小 学 校 コ ー ス	特 別 支 援 学 校 教 諭 一 種 免 許 状 (知 的 障 害 者 に 関 す る 教 育 の 領 域) (肢 体 不 自 由 者 に 関 す る 教 育 の 領 域) (病 弱 者 に 関 す る 教 育 の 領 域) 小 学 校 教 諭 一 種 免 許 状		
		中 学 校 コ ー ス	特 別 支 援 学 校 教 諭 一 種 免 許 状 (知 的 障 害 者 に 関 す る 教 育 の 領 域) (肢 体 不 自 由 者 に 関 す る 教 育 の 領 域) (病 弱 者 に 関 す る 教 育 の 領 域) 選 択 し た 教 科 の 中 学 校 教 諭 一 種 免 許 状		
養 護 教 諭 養 成 課 程		養 護 教 諭 一 種 免 許 状	中 学 校 教 諭 一 種 免 許 状 (保 健) 高 等 学 校 教 諭 一 種 免 許 状 (保 健)		

5

資格取得

各研究科（教育学研究科以外）で取得できる教育職員免許状

研究科	専攻	取得できる免許状				
		種類	教科			
人文社会科学研究科	文化科学	中学校教諭専修免許状	国語，社会，英語			
		高等学校教諭専修免許状	国語，地理歴史，公民，英語			
	応用社会科学	中学校教諭専修免許状	社会			
		高等学校教諭専修免許状	地理歴史，公民，商業			
保健学研究科	保健学（看護学領域）	高等学校教諭専修免許状	看護			
理工学研究科	理工学	数理科学コース	中学校教諭専修免許状	数学		
			高等学校教諭専修免許状			
		物理科学コース 物質創成化学コース 地球環境学コース	中学校教諭専修免許状	理科		
			高等学校教諭専修免許状			
		電子情報工学コース	高等学校教諭専修免許状	情報		
		知能機械工学コース	高等学校教諭専修免許状	工業		
		新エネルギー創造工学コース	中学校教諭専修免許状	理科		
			高等学校教諭専修免許状			
			高等学校教諭専修免許状		工業	
		社会人入学特別コース	主専門教育コース	：数理科学	中学校教諭専修免許状	数学
					高等学校教諭専修免許状	
				：物理科学 ：物質創成化学 ：地球環境学	中学校教諭専修免許状	理科
					高等学校教諭専修免許状	
				：電子情報工学	高等学校教諭専修免許状	情報
				：知能機械工学	高等学校教諭専修免許状	工業
		：新エネルギー創造工学		中学校教諭専修免許状	理科	
	高等学校教諭専修免許状					
高等学校教諭専修免許状	工業					
農学生命科学研究科	農学生命科学	生物学コース	中学校教諭専修免許状	理科		
			高等学校教諭専修免許状		理科，農業	
		分子生命科学コース	中学校教諭専修免許状	理科		
			高等学校教諭専修免許状		理科，農業	
		生物資源学コース	中学校教諭専修免許状	理科		
			高等学校教諭専修免許状		理科，農業	
		園芸農学コース	中学校教諭専修免許状	理科		
			高等学校教諭専修免許状		理科，農業	
		地域環境工学コース	中学校教諭専修免許状	理科		
			高等学校教諭専修免許状		理科，農業	

5  
資格取得

教育学研究科 教育職員免許状の種類

専攻	コース	取得できる免許状	免許教科の種類
学校教育専攻	教育科学コース	小学校教諭専修免許状	
		中学校教諭専修免許状	国語, 社会, 数学, 理科, 音楽, 美術, 保健体育, 保健, 技術, 家庭, 職業指導, 英語
		高等学校教諭専修免許状	国語, 地理歴史, 公民, 数学, 理科, 音楽, 美術, 保健体育, 保健, 看護, 家庭, 職業指導, 英語
	特別支援教育コース	特別支援学校教諭専修免許状	
	教科実践コース	小学校教諭専修免許状	
		中学校教諭専修免許状	国語, 社会, 数学, 理科, 音楽, 美術, 保健体育, 保健, 技術, 家庭, 職業指導, 英語
高等学校教諭専修免許状		国語, 地理歴史, 公民, 数学, 理科, 音楽, 美術, 保健体育, 保健, 看護, 家庭, 職業指導, 英語	
教職実践専攻	ミドルリーダー養成コース	幼稚園教諭専修免許状	
		小学校教諭専修免許状	
	教育実践開発コース	中学校教諭専修免許状	国語, 社会, 数学, 理科, 音楽, 美術, 保健体育, 保健, 技術, 家庭, 職業指導, 英語
		高等学校教諭専修免許状	国語, 地理歴史, 公民, 数学, 理科, 音楽, 美術, 書道, 保健体育, 保健, 看護, 家庭, 農業, 工業, 商業, 職業指導, 英語
		養護教諭専修免許状	

5

資格取得