

情報理工学部

〈取得できる資格・免許〉

取得可能な資格の名称	資格取得のための必要条件	対象学科	卒業時 資格取得	受験資格の 付与	資格の認定機関 問い合わせ先
博物館学芸員(任用資格)	学士の学位を有する者で、大学において文部科学省令で定める博物館に関する科目の単位を修得し、卒業すること	情報理工学科	○	—	岡山理科大学
高等学校教諭一種免許状(情報)	「教育職員免許法」施行規則に規定されている科目・単位を修得し卒業すること	情報理工学科	○	—	各都道府県教育委員会

〈学習内容と関連する資格〉

取得可能な資格の名称	資格取得のための必要条件	対象学科	卒業時 資格取得	受験資格の 付与	資格の認定機関 問い合わせ先
福祉住環境コーディネーター	取得方法: 試験合格 受験資格: 制限なし。1級の受験は2級合格が条件	情報理工学科			東京商工会議所検定センター
建築設備士	取得方法: 国家試験合格 受験資格: 正規の建築・機械・電気または同等と認められる課程の修了と、卒業後2年以上の実務経験を有する者	情報理工学科		○ 実務2年以上必要	(財)建築技術教育普及センター
非破壊試験技術者	取得方法: 試験合格 受験資格: 一定の訓練期間を有している者	情報理工学科			(社)日本非破壊検査協会
技術士	取得方法: 第1次試験、第2次試験に合格し、登録する 受験資格: 第1次試験は制限なし	情報理工学科			(社)日本技術士会
基本情報技術者	取得方法: 試験合格 受験資格: 特になし	情報理工学科			独立行政法人 情報処理推進機構 情報処理技術者試験センター
CAD利用技術者試験	取得方法: 試験合格 受験資格: 制限なし。1級は2級取得者	情報理工学科			CAD試験センター
ITパスポート	取得方法: 試験合格 受験資格: 特になし	情報理工学科			独立行政法人 情報処理推進機構 情報処理技術者試験センター
画像処理エンジニア検定	取得方法: 検定試験合格 受験資格: 制限なし	情報理工学科			CG-ARTS協会
応用情報技術者	取得方法: 試験合格 受験資格: 特になし	情報理工学科			独立行政法人 情報処理推進機構 情報処理技術者試験センター
マルチメディア検定	取得方法: 検定試験合格 受験資格: 制限なし	情報理工学科			CG-ARTS協会
CGエンジニア検定	取得方法: 検定試験合格 受験資格: 制限なし。1級は同部門の2級合格者	情報理工学科			CG-ARTS協会
知的財産管理技能士	取得方法: 検定試験合格 受験資格: 3級の受験資格は知的財産に関する業務に従事しようとしている者	情報理工学科			知的財産教育協会