

## 長庚大学デュアルディグリープログラム

### メリット

※ 二国間のダブルディグリー：学生は二つの国から学位を取得する機会があり、就職を含む、未来への選択肢を広げることができます。

※ 長庚大学からの単位移行：長庚大学で受講したコースの単位をホスト大学に移行することで、時間と費用を節約できます。

学：学部課程 修：修士課程 博：博士課程

### 経営学部

長庚大学	仕組み	パートナー校
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 工商業管理学科</li> <li>● 工業デザイン学科</li> <li>● 情報管理学科</li> <li>● 医務管理学科</li> <li>● デジタル金融技術学科</li> </ul>	学+学 学+修 修+修	(仏) レンヌ・スクール・オブ・ビジネス
	学+修 修+修	(仏) ネオマ・ビジネススクール
	学+修	(米) ウィスコンシン大学ミルウォーキー校ヘルスケア・インフォマティクスプログラム
工商業管理学科	修+修	(米) ウィスコンシン大学ミルウォーキー校工業・製造工学部

### 医学部

長庚大学	仕組み	パートナー校
全学科	学 + 修 修+修	(仏) レンヌ・スクール・オブ・ビジネス
看護学科	学+学	(米) メリーランド大学ボルチモア校看護学部
	学+学	(豪) クイーンズランド大学看護学、助産学および社会福祉学部
生物医学大学院	修+修	(米) 南カリフォルニア大学病理学科
作業療法大学院	修+修	(米) ミネソタ大学運動科学部
理学療法大学院	博 + 博	(米) ネブラスカ医科大学連合保健専門学部

### 知能計算学部

長庚大学	Degrees	パートナー校
人工知能学科	学+修 修+修	(仏) レンヌ・スクール・オブ・ビジネス
	学+修	(米) カリフォルニア大学アーバイン校ヘンリー・サミュエリ工学部
	学+修	(米) ラトガーズ大学ニューブランズウィック校工学部

## 工学部

長庚大学	仕組み	パートナー校
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 電機工学科</li> <li>● 電子工学科</li> <li>● 機械工学科</li> <li>● 情報工学科</li> <li>● 化学材料工学科</li> <li>● 生物医学工学科</li> </ul>	学+修 修+修	(米) ウェイン州立大学工学部
	学+修 修+修	(米) コロラド大学デンバー校工学、デザインおよびコンピューティング学部
	学+修 修+修	(米) ウィスコンシン大学ミルウォーキー校工学部および応用科学部
	学+修 修+修	(仏) レヌ・スクール・オブ・ビジネス
	学+修	(米) カリフォルニア大学アーバイン校ヘンリー・サミュエリ工学部
	学+修	(米) ラトガーズ大学ニューブランズウィック校工学部
	電気工学学科	学+学
電気工学大学院	修+修	(韓) 延世大学電気電子工学科
CGU-SUTD ナノ電子設計工学大学院デュアルディグリープログラム	修+修	(星) シンガポール科技設計大学