

《法人の概要》

1. 建学の精神

世のため、人のため、地域のため、理論に裏付けられた実践的技術をもち、現場で活躍できる専門職業人を育成する。

本法人が創設された1922（大正11）年、当時大阪は商都から全国屈指の商工業都市へと変貌しようとしていました。しかし、都市計画を実現させるための工学技術者が圧倒的に不足していました。時代と地域は、まさに「理論に裏付けられた現場で即戦力となる専門職業人」を求めていたのです。

こうした時代背景のもと、後の設立者・校主となる本庄京三郎や初代校長の片岡安などの関係者は、「工業化する大阪の現場に即戦力として活躍できる人材、時代が求める中堅専門技術家を養成すること」を目指し、関西工学専修学校の創設へ向かいました。

—現場で活躍するために—

「現場で活躍している教員が、現場の最先端の理論・技術をまるで現場にいるかのように教授する」本法人が今も誇りとしている精神です。創立当初の学科は、建築と土木。「御堂筋」をはじめとする大阪の都市改造に本法人の卒業生がかかわり、時代と地域のために貢献していました。

このように、時代と地域のニーズに対応して、即戦力たるフィールド・スペシャリストを現場に供給することで、徹底した時代・地域貢献型の教育機関としての実績は、本法人の「建学の精神」を体現し続けた成果です。

その後本法人は、社会・地域・時代の要請に応えるべく発展し、現在では、大阪工業大学・同大学院、摂南大学・同大学院、広島国際大学・同大学院、常翔学園中学校・高等学校、常翔啓光学園中学校・高等学校を設置する法人へと成長を遂げ、多くの卒業生が社会の各分野で活躍しています。

私たちは、今後もこの「建学の精神」に基づく教育・研究を展開し、進化し続けることで、時代と地域が必要とする「現場に強い専門職業人」の育成を行い、社会の発展に貢献していきたいと考えています。

2. 教育の理念



社会・時代の要請に応え、専門学術の基礎と実践的応用力を身に付けるとともに、広い視野と豊かな人間性を涵養し、新しい知的・技術的創造を目指す開拓者精神にあふれた、心身ともにたくましい専門職業人を育成する。



建学の精神に則り、全人の育成を第一義として、人間力・実践力・統合力を養い、自らが課題を発見し、そして解決することができる知的専門職業人を育成する。



本学における教育は、命の尊厳と豊かな人間性を基本理念とする。この理念に基づき、新しい時代が求める専門的な知識と技術の修得を進めるとともに、健康、医療、福祉の分野において活躍しうる職業人を育成する。



「自主・自律」の精神と幅広い「職業観」を養い、目的意識を持った進学の実現により、将来、実社会で活躍できる人材を育成する。



世のため、人のため、地域のために活躍できる人材の育成。

ユニバーサル社会を創造する人間の自覚と能力を育み、社会に貢献できる人間を育成する。

3. 教育の方針

大阪工業大学

1. 広い視野を持った確かな人間力の涵養
2. 個性・自主自律性の發揮と協調性の修得
3. 準備教育・導入基礎教育などの実施
4. 論理的思考能力と情報表現・伝達能力の養成
5. チームワークの重視とリーダーシップの発揮
6. 学生と教員との協働による授業の改善・改質
7. 国際交流の重視と国際性の涵養
8. 進路指導(キャリアデザイン支援)体制の充実
9. 課外活動やボランティア活動の奨励
10. 教育・研究・社会交流(貢献)の有機的連携

摂南大学

1. 入学から卒業まで一貫した少人数ゼミ教育を行い、対人能力等、人とのかかわりを重視したきめ細かい指導を行う。
2. 入学時からキャリアデザインを意識させ、就業意欲と実務能力の向上を図る。
3. 社会のニーズにあわせ、各学部等の個性を活かしつつ、実践を重視した教育を行う。
4. 教養教育においては、学ぶことや、より充実した人生を確立するための主体的な態度を身に付け、何事にも真摯に取り組む意欲を育てると同時に、しっかりととした倫理観と豊かな人間性を培う。
5. 専門教育においては、学術の深化や発展に柔軟に対応できるよう、その根底をなす専門基礎知識の教授を特に重視する。
6. 各学部等がそれぞれの特色を活かし、学部横断型の授業科目提供など、文理が相互にバランスのとれた教育を行う。
7. 学生が課外活動に参加することを奨励し、他学部学生等との交流により幅広い知識・人脈・考え方を持つ人材を育成する。

広島国際大学

広島国際大学では、次の3つのこころを指針として教育・研究にあたる。

慈愛のこころ

医療者として、教育機関の職員として、社会の一員として他者を慈しむ。

探求のこころ

健康・医療・福祉を学ぶひと、究めるひと、支えるひと、それぞれが新しいものを創造し、常によりよい方向を目指す。

調和のこころ

地域の人々、職場の人々と互いの異なるところを認め合い、それを踏まえて共に力を合わせてまとめ上げていく。

常翔学園高等学校

常翔学園中学校

1. 正しい判断力を持ち、自ら行動できる人を育てる。
2. 生徒と教員の信頼関係を築くことで、個々の可能性を引き出し、その能力を最大限に發揮させる。
3. 生徒にとって、わかる授業・楽しい授業・ためになる授業を追求する。
4. 基礎学力の定着をはかり、進学先の専門教育に対応できる能力を育成する。
5. 就業体験、大学体験、授業などを通じて職業観を養成する。
6. 目的意識を持って進学先を主体的に選択する能力を育成する。
7. 学校行事、課外活動を通じて健全な心身と社会性を育てる。

常翔啓光学園高等学校

常翔啓光学園中学校

1. 探求心と自学自習の力を育てる学習指導／学力の向上
 - ・基礎学力の確立を図るとともに、応用力・実践力を養う。
 - ・個人個人の学習進度に応じた指導体制で学ぶ意欲を持たせる。
 - ・難関大学への進学をめざした授業を提供する。
2. 思いやりとたくましさを備える心の教育／人間力の基礎
 - ・「挨拶・身だしなみ・マナー」を常に意識させる。
 - ・自己管理（健康・時間・持ち物）を徹底させる。
 - ・学校行事を通して「共学・共生」の精神を身につけさせる。

4. 創立100周年 長期ビジョンおよび長期目標

「建学の精神・教育の理念」を通じて学園創立100周年の長期目標を達成するためには次のように定めている。

学校法人常翔学園

J-Vision22 — 常翔学園 創立100周年に向けて

学園は創立100周年(2022年)に向けた基本構想「J-Vision」のもと、
「連携」「戦略」をキーワードにより透明性の高い経営を推し進め、
「質」「量」とともにバランスのとれた魅力ある教育の実現に取り組んでまいります。



●「連携」「戦略」をキーワードにした部署間（法人本部と設置各学校間、各学部と各事務室間等）の緊密な連絡・調整、一致協力の下、透明性のある合意形成を目指す組織体制
▲「質」「量」とともにバランスのとれた一定規模・レベルを有する設置各学校の「強みと特色（オンライン、ナンバーワン）」を生かした教育改革の実践

2022年 長期目標

学校法人 常翔学園	工 大	◆ 1. 時代の要請に呼応した学部・学科の再構築および教育・研究環境の整備 ◆ 2. 課外活動、学生プロジェクト活動などを通じての即戦力となる人材の育成 ◆ 3. 海外研究支援プログラム等によるグローバルに活躍できる人材の育成
	県 大	◆ 1. 多様な側面から課題解決に取り組む 総合大学への進化 ◆ 2. 持続可能な人類社会実現に資する研究の強化 ◆ 3. グローバル社会を見据えた学びの展開 ◆ 4. 社会との強固な連携の構築 ◆ 5. 大学組織・運営体制の強化 ◆ 6. 「安全」「安心」「快適」に修学できる キャンパス環境の整備
	広国大	◆ 1. 広国教育スタンダードの確立 ◆ 2. 地域との連携による教育の充実および地域社会の 活性化 ◆ 3. 教育改革および教育・生活環境整備の推進による 学生満足度の向上 ◆ 4. 内部改革の推進による財政の健全化 ◆ 5. 大学の魅力の発信力強化によるブランド力の向上 ◆ 6. 外部資金獲得による教育研究の充実
	常翔学園 中高	◆ 1. 高い志を持った生徒を輩出するための教育の実践 ◆ 2. キャリア学習を通じた「真の学ぶ力」を持った生徒の 育成 ◆ 3. 高大接続改革に向けた取り組みとICT教育の推進 ◆ 4. 中高体育館の建替えを含む教育施設・設備の刷新
	常翔啓光 学園中高	◆ 1. 自らの進路を積極的に探求する自学自習の姿勢を確立させ、伝統に基づく熱い進学指導により国公立大学への 合格率を継続的に高める。 ◆ 2. 幅広い分野の学部・学科を有する学園内3大学との連携強化をより一層図ることで、キャリア教育の醸成に有効 活用して進路実績に繋げる。

5. 学校法人の沿革

● 建学

1922（大正 11）年 9 月 7 日に大阪府知事から設置認可を受けた関西工学専修学校

● 建学に至った情熱

世のため、人のため、地域のため、**理論に裏付けられた実践的技術をもち、現場で活躍できる専門職業人を育成する。**

● 建学の経緯

本学園は、設立者・校主 本庄京三郎が 1922（大正 11）年 9 月 7 日、時の大阪府知事 池松時和氏より設置認可を受け、校長・工学博士 片岡 安をはじめ大阪府建築課長 池田 實氏を中心に、大阪府土木課長 島 重治氏、大阪府営繕課長 中村琢治郎氏、大阪市都市計画部長 直木倫太郎氏、大阪市水道部長 澤井準一氏、大阪市電鉄部技師長 清水 駿氏、大阪府土木主事 奥村泰助氏、大阪府技師 田上憲一氏、日本電力株式会社土木部長 境田賢吉氏、大正信託株式会社常務取締役 小野捨次郎氏、薬種商 大橋導雄氏、関西石材株式会社監査役 岡崎忠三郎氏等の協力を得て創設した、関西工学専修学校がそもそもの始まりです。

当時、わが国の工業教育に対する認識は浅く、特に商業中心の大阪での工業教育機関は微々たるものに過ぎませんでした。このような時代に、将来、工業技術者の必要な時代が必ず到来することを察知し、私立学校の経営では最も難しいといわれる工業教育に、あえて踏み切った関係者のパイオニア精神は注目に値します。

その後、幾多の困難を乗り越えて、現在では、大阪工業大学・同大学院をはじめ、摂南大学・同大学院、広島国際大学・同大学院、常翔学園中学校・高等学校、常翔啓光学園中学校・高等学校を設置する学園へと成長を遂げ、約 28 万 3 千人の卒業生が社会の各分野で活躍しています。

沿革 法人

● 法人の設立

1926（大正 15）年 4月 6 日 財団法人関西工学

● 法人の変遷

1947（昭和 22）年	法人名を財団法人摂南学園と改称
1949（昭和 24）年	法人名を財団法人大阪工業大学と改称
1951（昭和 26）年	法人を学校法人大阪工業大学に改組
1987（昭和 62）年	法人名を学校法人大阪工大摂南大学と改称
2008（平成 20）年	法人名を学校法人常翔学園と改称

● 学校の設置

1922（大正 11）年	関西工学専修学校を創設
1927（昭和 2）年	関西高等工学校を開設
1933（昭和 8）年	関西工業学校を開設《後に現在の常翔学園高等学校に発展》
1940（昭和 15）年	関西高等工業学校を開設《後に現在の大阪工業大学に発展》
1942（昭和 17）年	関西高等工業学校を摂南高等工業学校と改称
	摂南重機工業学校を開設
1944（昭和 19）年	摂南高等工業学校を摂南工業専門学校と改称《1951（昭和 26）年廃止》
	摂南重機工業学校を摂南工業学校と改称《1951（昭和 26）年廃止》
1948（昭和 23）年	関西工業学校と摂南工業学校を統合し、摂南学園高等学校を開設 機械科、電気科、建築科、土木科を設置
	摂南学園中学校を開設《後に大阪工業大学中学校。1979（昭和 54）年廃止》
1949（昭和 24）年	関西高等工学校を摂南工科専門学院と改称 摂南工業専門学校を新制大学として昇格し、摂南工業大学を開設 工学部第 I 部、第 II 部に土木工学科、建築学科、電気工学科を設置
1950（昭和 25）年	摂南工業大学を大阪工業大学と改称 大阪工業大学短期大学部を開設 摂南学園高等学校を大阪工業大学高等学校と改称
1962（昭和 37）年	摂南工科専門学院を大阪工業大学専門学院と改称《1979（昭和 54）年廃止》 大阪工業高等専門学校を開設《1979（昭和 54）年廃止》
1975（昭和 50）年	摂南大学を開設。工学部（土木工学科、建築学科、電気工学科、機械工学科、経営工学科）を設置
1998（平成 10）年	広島国際大学を開設。医療福祉学部（医療福祉学科、医療経営学科）、保健医療学部（看護学科、診療放射線学科、臨床工学科）を設置
2006（平成 18）年	大阪工業大学短期大学部を廃止（9月 30 日）
2007（平成 19）年	学校法人啓光学園（12月 25 日学校法人常翔啓光学園と改称）と連携協定締結（11月 27 日）
2008（平成 20）年	大阪工業大学高等学校を常翔学園高等学校と改称
2011（平成 23）年	常翔学園中学校を開設
2013（平成 25）年	学校法人常翔啓光学園と法人合併

沿革 大阪工業大学

1922 (大正 11) 年	関西工学専修学校を創設
1940 (昭和 15) 年	関西高等工業学校を開設 《後に現在の大阪工業大学に発展》
1942 (昭和 17) 年	関西高等工業学校を摂南高等工業学校と改称
1944 (昭和 19) 年	摂南高等工業学校を摂南工業専門学校と改称 《1951 (昭和 26) 年廃止》
1949 (昭和 24) 年	摂南工業専門学校を新制大学として昇格し、摂南工業大学を開設。工学部第 I 部、第 II 部に土木工学科、建築学科、電気工学科を設置
1950 (昭和 25) 年	大阪工業大学工学部第 I 部、第 II 部に機械工学科を増設
1958 (昭和 33) 年	大阪工業大学工学部第 I 部に応用化学科を増設
1959 (昭和 34) 年	大阪工業大学工学部第 I 部に電子工学科を増設
1960 (昭和 35) 年	大阪工業大学工学部第 II 部に応用化学科を増設
1962 (昭和 37) 年	大阪工業大学工学部第 I 部、第 II 部に工業経営学科を、工学部第 II 部に電子工学科を増設 《工業経営学科は 1976 (昭和 51) 年に経営工学科と改称》
1965 (昭和 40) 年	大阪工業大学大学院を開設。工学研究科（土木工学専攻、建築学専攻、電気工学専攻、機械工学専攻、応用化学専攻）修士課程を設置 《電気工学専攻は 1997 (平成 9) 年に電気電子工学専攻と改称》
1967 (昭和 42) 年	大阪工業大学大学院に工学研究科（工業経営学専攻）修士課程、工学研究科（土木工学専攻、建築学専攻、電気工学専攻、機械工学専攻）博士課程を増設 《工業経営学専攻は 1976 (昭和 51) 年に経営工学専攻と、電気工学専攻は 1997 (平成 9) 年に電気電子工学専攻とそれぞれ改称》
1977 (昭和 52) 年	大阪工業大学大学院に工学研究科（応用化学専攻）博士課程を増設
1991 (平成 3) 年	大阪工業大学大学院に工学研究科（経営工学専攻）博士課程を増設
1996 (平成 8) 年	大阪工業大学に情報科学部（情報処理学科、情報システム学科）を増設
2000 (平成 12) 年	大阪工業大学工学部に昼夜開講制を導入
2002 (平成 14) 年	大阪工業大学大学院に情報科学研究科（情報科学専攻）修士課程を増設 大阪工業大学情報科学部に情報メディア学科を増設、情報処理学科を情報科学科と改称 工学部の土木工学科を都市デザイン工学科に、電気工学科を電気電子システム工学科に、電子工学科を電子情報通信工学科に名称変更
2003 (平成 15) 年	大学院に情報科学研究科（情報科学専攻）博士課程を増設、工学研究科の土木工学専攻を都市デザイン工学専攻と改称
2005 (平成 17) 年	大阪工業大学に知的財産学部（知的財産学科）を増設
2006 (平成 18) 年	大阪工業大学大学院に知的財産研究科（知的財産専攻）専門職学位課程を増設
2007 (平成 19) 年	大阪工業大学工学部を改組。昼夜開講制での募集を停止し、環境工学科、空間デザイン学科、生体医工学科を増設、経営工学科を技術マネジメント学科に名称変更
2010 (平成 22) 年	大阪工業大学大学院に工学研究科（環境工学専攻、生体医工学専攻）博士課程を増設。情報科学部を改組、情報ネットワーク学科を増設、情報科学科をコンピュータ科学科に名称変更 大阪工業大学工学部にロボット工学科、生命工学科を増設。大学院に工学研究科（空間デザイン学専攻）博士課程を増設
2017 (平成 29) 年	大阪工業大学にロボティクス＆デザイン工学部（ロボット工学科、システムデザイン工学科、空間デザイン学科）を増設。大学院に工学研究科（建築・都市デザイン工学専攻、電気電子・機械工学専攻、化学・環境・生命工学専攻）博士課程、ロボティクス＆デザイン工学研究科（ロボティクス＆デザイン工学専攻）博士課程を増設

沿革 摂南大学

1922（大正 11）年	関西工学専修学校を創設
1975（昭和 50）年	摂南大学を開設。工学部（土木工学科、建築学科、電気工学科、機械工学科、経営工学科）を設置
1982（昭和 57）年	摂南大学に国際言語文化学部（国際言語文化学科）、経営情報学部（経営情報学科）を増設
1983（昭和 58）年	摂南大学に薬学部（衛生薬学科、薬学科）を増設
1988（昭和 63）年	摂南大学に法学部（法律学科）を増設。大学院を開設し、薬学研究科（薬学専攻）修士課程を設置
1989（平成元）年	摂南大学大学院に工学研究科（社会開発工学専攻、機械・システム工学専攻）修士課程を増設
1990（平成 2）年	摂南大学大学院に工学研究科（電気電子工学専攻）修士課程、薬学研究科（薬学専攻）博士課程を増設
1993（平成 5）年	摂南大学経営情報学部に経営環境情報学科を増設
1995（平成 7）年	摂南大学大学院に経営情報学研究科（経営情報学専攻）修士課程を増設
1997（平成 9）年	摂南大学大学院に法学研究科（法律学専攻）修士課程を増設
1999（平成 11）年	摂南大学大学院に国際言語文化研究科（国際言語文化専攻）修士課程を増設
2002（平成 14）年	摂南大学工学部の土木工学科を都市環境システム工学科に、電気工学科を電気電子工学科に、経営工学科をマネジメントシステム工学科に名称変更
2005（平成 17）年	摂南大学国際言語文化学部（国際言語文化学科）を外国語学部（外国語学科）に名称変更
2006（平成 18）年	大学院に経営情報学研究科（経営情報学専攻）博士課程を増設
2008（平成 20）年	摂南大学経営情報学部に経営学科を増設
2010（平成 22）年	薬学部を 6 年制に移行し、2 学科編成（衛生薬学科、薬学科）を 1 学科編成（薬学科）に変更
2012（平成 24）年	摂南大学大学院に工学研究科（創生工学専攻）博士後期課程を増設
2014（平成 26）年	摂南大学留学生別科を設置
2016（平成 28）年	摂南大学に経済学部（経済学科）を増設、経営情報学部を経営学部に名称変更、工学部を理工学部に名称変更。生命科学科、住環境デザイン学科、都市環境工学科を増設
	摂南大学に看護学部（看護学科）を増設。大学院に薬学研究科（医療薬学専攻）修士課程を増設
	摂南大学大学院に経済経営学研究科（経済学専攻、経営学専攻）修士課程を増設、工学研究科を理工学研究科に名称変更、機械・システム工学専攻と電気電子工学専攻を生産開発工学専攻に改組、理工学研究科（生命科学専攻）修士課程を増設
	摂南大学大学院に理工学研究科（生命科学専攻）博士後期課程を増設、看護学研究科（看護学専攻）修士課程を増設

沿革 広島国際大学

1922（大正 11）年	関西工学専修学校を創設
1998（平成 10）年	広島国際大学を開設。医療福祉学部（医療福祉学科、医療経営学科）、保健医療学部（看護学科、診療放射線学科、臨床工学科）を設置
2001（平成 13）年	広島国際大学に人間環境学部（臨床心理学科、言語・コミュニケーション学科、感性情報学科）を増設
2002（平成 14）年	広島国際大学に社会環境科学部（建築創造学科、住環境デザイン学科、情報通信学科）を増設
2003（平成 15）年	広島国際大学保健医療学部（看護学科）を看護学部（看護学科）に改組。大学院を開設、看護学研究科（看護学専攻）修士課程、総合人間科学研究科（臨床心理学専攻）博士課程、総合人間科学研究科（医療経営学専攻、医療工学専攻）修士課程を設置
2004（平成 16）年	広島国際大学に薬学部（薬学科）を増設。大学院に総合人間科学研究科（医療福祉学専攻）修士課程を増設
2005（平成 17）年	広島国際大学大学院に総合人間科学研究科（医療工学専攻）博士課程を増設
2006（平成 18）年	広島国際大学保健医療学部（理学療法学科）を増設、人間環境学部を心理科学部に、言語・コミュニケーション学科をコミュニケーション学科に、感性情報学科を感性デザイン学科にそれぞれ名称変更 薬学部を 6 年制に移行
2007（平成 19）年	大学院に社会環境科学研究科（情報通信学専攻、建築・環境学専攻）修士課程を増設 広島国際大学社会環境科学部を工学部に改組。機械ロボティクス学科を増設 建築創造学科を建築学科に名称変更
2008（平成 20）年	大学院に総合人間科学研究科（実践臨床心理学専攻）専門職学位課程、総合人間科学研究科（コミュニケーション学専攻）修士課程を増設 広島国際大学大学院に総合人間科学研究科（感性デザイン学専攻）修士課程を増設
2009（平成 21）年	広島国際大学大学院総合人間科学研究科を心理科学研究科、医療・福祉科学研究科に改組、社会環境科学研究科を工学研究科に名称変更
2011（平成 23）年	広島国際大学医療福祉学部（医療経営学科）を医療経営学部（医療経営学科）に改組、保健医療学部に総合リハビリテーション学科、心理科学部にコミュニケーション心理学科を増設 助産学専攻科を設置
2012（平成 24）年	広島国際大学大学院看護学研究科（看護学専攻）を博士課程に改組、薬学研究科（医療薬学専攻）博士課程を増設
2013（平成 25）年	広島国際大学保健医療学部（総合リハビリテーション学科）を総合リハビリテーション学部に改組、リハビリテーション支援学科を増設、保健医療学部（臨床工学科）を医療技術学科に改組
2014（平成 26）年	広島国際大学に医療栄養学部（医療栄養学科）を増設
2015（平成 27）年	広島国際大学心理科学部（臨床心理学科、コミュニケーション心理学科）を心理学部（心理学科）に改組

沿革 常翔学園中学校・高等学校

1922（大正 11）年	関西工学専修学校を創設
1933（昭和 8）年	関西工業学校を開設《後に現在の常翔学園高等学校に発展》
1948（昭和 23）年	関西工業学校と摂南工業学校を統合し、摂南学園高等学校を開設 機械科、電気科、建築科、土木科を設置
1949（昭和 24）年	摂南学園高等学校に普通科を増設
1950（昭和 25）年	摂南学園高等学校を大阪工業大学高等学校と改称
1963（昭和 38）年	大阪工業大学高等学校に自動車科を増設
1972（昭和 47）年	大阪工業大学高等学校を男女共学制に移行
1984（昭和 59）年	大阪工業大学高等学校普通科にコース制（普通コース、英数コース）を導入
2001（平成 13）年	大阪工業大学高等学校普通科に情報コースなど増設、工業科を 2 科 5 コース制に改編、自動車科・電気科・土木科を募集停止
2003（平成 15）年	大阪工業大学高等学校普通科を 5 コース制に改編、工業科を募集停止《2005（平成 17）年 3 月廃止》
2008（平成 20）年	大阪工業大学高等学校を常翔学園高等学校と改称
2009（平成 21）年	常翔学園高等学校普通科を 4 コース制に改編
2011（平成 23）年	常翔学園中学校を開設

沿革 常翔啓光学園中学校・高等学校

1957（昭和 32）年	学校法人啓光学園を設立、啓光学園中学校を開設
1960（昭和 35）年	啓光学園高等学校を開設
2007（平成 19）年	学校法人常翔学園と連携協定締結、法人名を学校法人常翔啓光学園と改称
2008（平成 20）年	啓光学園中学校を常翔啓光学園中学校に、啓光学園高等学校を常翔啓光学園高等学校と改称
2013（平成 25）年	学校法人常翔学園と法人合併

6. 設置する学校・学部・学科等 2018年4月現在

大阪工業大学

[大学院]

工 学 研 究 科

建築・都市デザイン工学専攻（博士前期課程・博士後期課程）
電気電子・機械工学専攻（博士前期課程・博士後期課程）
化学・環境・生命工学専攻（博士前期課程・博士後期課程）
都市デザイン工学専攻（博士後期課程）（2017年度以降の学生募集停止）
建築学専攻（博士前期課程）（2017年度以降の学生募集停止）
機械工学専攻（博士後期課程）（2017年度以降の学生募集停止）
生体医工学専攻（博士前期課程・博士後期課程）（2017年度以降の学生募集停止）
電気電子工学専攻（博士後期課程）（2017年度以降の学生募集停止）
応用化学専攻（博士後期課程）（2017年度以降の学生募集停止）
ロボティクス＆デザイン工学研究科
情報科学研究科
知的財産研究科

[学 部]

工 学 部

都市デザイン工学科
空間デザイン学科（2017年度以降の学生募集停止）
建築学科
機械工学科
ロボット工学科（2017年度以降の学生募集停止）
電気電子システム工学科
電子情報通信工学科
応用化学科
環境工学科
生命工学科
ロボット工学科
システムデザイン工学科
空間デザイン学科
コンピュータ科学科
情報システム学科
情報メディア学科
情報ネットワーク学科
知的財産学科

ロボティクス＆デザイン工学部

情 報 科 学 部

知 的 財 产 学 部

摂南大学

[大学院]

薬 学 研 究 科

理 工 学 研 究 科

医療薬学専攻（博士課程）
社会開発工学専攻（博士前期課程）
生産開発工学専攻（博士前期課程）
生命科学専攻（博士前期課程・博士後期課程）
創生工学専攻（博士後期課程）
経済学専攻（修士課程）
経営学専攻（修士課程）
法律学専攻（修士課程）
国際言語文化専攻（修士課程）
看護学専攻（修士課程）

経 済 経 営 学 研 究 科

法 学 研 究 科

国際言語文化研究科

看護学研究科

[学 部]

理 工 学 部

生命科学科
住環境デザイン学科
建築学科
機械工学科
電気電子工学科
都市環境工学科

外 国 語 学 部	外国語学科
経 営 学 部	経営学科
	経営情報学科
薬 学 部	薬学科
法 学 部	法律学科
経 済 学 部	経済学科
看 護 学 部	看護学科

広島国際大学

[大学院]

看護学研究科
医療・福祉科学研究科

心理科学研究科

薬学研究科
[学部]

保健医療学部

総合リハビリテーション学部

医療福祉学部
医療経営学部

心理学院
心理科学部

看護学部
薬学部
医療栄養学部

[専攻科]

助産学専攻科

看護学専攻（博士前期課程・博士後期課程）
医療工学専攻（博士前期課程・博士後期課程）
医療福祉学専攻（修士課程）
医療経営学専攻（修士課程）
臨床心理学専攻（博士後期課程）
コミュニケーション学専攻（修士課程）
実践臨床心理学専攻（専門職学位課程）
医療薬学専攻（博士課程）

診療放射線学科
医療技術学科
臨床工学科（2013年度以降の学生募集停止）
総合リハビリテーション学科（2013年度以降の学生募集停止）

リハビリテーション学科
リハビリテーション支援学科
医療福祉学科
医療経営学科
心理学科
臨床心理学科（2015年度以降の学生募集停止）
コミュニケーション心理学科（2015年度以降の学生募集停止）
看護学科
薬学科
医療栄養学科

常翔学園高等学校

全 日 制 課 程

普通科

常翔学園中学校

常翔啓光学園高等学校

全 日 制 課 程

普通科

常翔啓光学園中学校

7. 当該学校・学部・学科等の入学・編入学・収容定員

2018年度(収容定員は完成年度時)						
		開設年度	修業年限(年)	入学定員(人)	編入学定員(人)	収容定員(人)
大阪工業大学	大学院 博士後期課程 工学研究科 建築・都市デザイン工学専攻 電気電子・機械工学専攻 化学・環境・生命工学専攻 計 ロボティクス&デザイン工学研究科 ロボティクス&デザイン工学専攻 情報科学研究科 情報科学専攻 大学院 博士後期課程 計 大学院 博士前期課程 工学研究科 建築・都市デザイン工学専攻 電気電子・機械工学専攻 化学・環境・生命工学専攻 計 ロボティクス&デザイン工学研究科 ロボティクス&デザイン工学専攻 情報科学研究科 情報科学専攻 大学院 博士前期課程 計 大学院 専門職学位課程 知的財産研究科 知的財産専攻 大学院 専門職学位課程 計 大学院 計	2017 2017 2017 2017 2017 2002 2017 2017 2017 2017 2017 2000 2005	3 3 3 — 3 3 2 2 2 2 2 2	2 2 2 6 2 5 13 30 50 30 110 30 40 180 30 30 223	6 6 6 18 6 15 39 60 100 60 220 60 80 360 60 60 459	
	学部 工学部 都市デザイン工学科 建築学科 機械工学科 電気電子システム工学科 電子情報通信工学科 応用化学科 環境工学科 生命工学科 計 ロボティクス&デザイン工学部 ロボット工学科 システムデザイン工学科 空間デザイン学科 計 情報科学部 コンピュータ科学科 情報システム学科 情報メディア学科 情報ネットワーク学科 計 知的財産学部 知的財産学科 学部 計	1949 1949 1950 1949 1959 1958 2006 2010	4 4 4 4 4 4 4 4	100 150 140 125 110 130 75 70 900 90 90 100 280 105 105 105 105 420 140 1,740	5 5 5 5 5 5 5 5 40 5 5 5 15 5 5 5 5 20 10 85	410 610 570 510 450 530 310 290 3,680 370 370 410 1,150 430 430 430 430 1,720 580 7,130
	大阪工業大学 計			1,963	85	7,589

2018年度(収容定員は完成年度時)						
		開設年度	修業年限(年)	入学定員(人)	編入学定員(人)	収容定員(人)
摂南大学	大学院 博士課程 薬学研究科 医療薬学専攻	2012	4	4		16
	大学院 博士後期課程 理工学研究科 創生工学専攻	2008	3	2		6
	生命科学専攻	2016	3	2		6
	計			4		12
	大学院 博士課程・博士後期課程 計			8		28
	大学院 博士前期課程 理工学研究科 社会開発工学専攻	1989	2	12		24
	生産開発工学専攻	2014	2	12		24
	生命科学専攻	2014	2	10		20
	計			34		68
	大学院 修士課程 経済経営学研究科 経済学専攻	2014	2	5		10
	経営学専攻	2014	2	5		10
	計			10		20
	法学研究科 法律学専攻	1997	2	5		10
	国際言語文化研究科 国際言語文化専攻	1999	2	5		10
	看護学研究科 看護学専攻	2016	2	6		12
	大学院 博士前期・修士課程 計			60		120
	大学院 計			68		148
	学部 理工学部 生命科学科	2010	4	90	5	370
	住環境デザイン学科	2010	4	70	5	290
	建築学科	1975	4	70	5	290
	機械工学科	1975	4	110	5	450
	電気電子工学科	1975	4	90	5	370
	都市環境工学科	2010	4	70	5	290
	計			500	30	2,060
	外国語学部 外国語学科	1982	4	220	5	890
	経営学部 経営学科	2006	4	170	4	688
	経営情報学科	1982	4	100	4	408
	計			270	8	1,096
	薬学部 薬学科	1983	6	220		1,320
	法学部 法律学科	1988	4	250	5	1,010
	経済学部 経済学科	2010	4	250	4	1,008
	看護学部 看護学科	2012	4	100		400
	学部 計			1,810	52	7,784
	摂南大学 計			1,878	52	7,932

2018年度(収容定員は完成年度時)						
		開設年度	修業年限(年)	入学定員(人)	編入学定員(人)	収容定員(人)
広島国際大学	大学院 博士課程 薬学研究科 医療薬学専攻	2012	4	2		8
	大学院 博士後期課程 医療・福祉科学研究科 医療工学専攻	2009	3	2		6
	心理科学研究科 臨床心理学専攻	2009	3	2		6
	看護学研究科 看護学専攻	2012	3	3		9
	大学院 博士課程・博士後期課程 計			9		29
	大学院 博士前期課程 医療・福祉科学研究科 医療工学専攻	2009	2	10		20
	看護学研究科 看護学専攻	2003	2	10		20
	大学院 修士課程 医療・福祉科学研究科 医療福祉学専攻	2009	2	5		10
	医療経営学専攻 計	2009	2	5		10
	心理科学研究科 コミュニケーション学専攻	2009	2	5		10
	大学院 博士前期・修士課程 計			35		70
	大学院 専門職学位課程 心理科学研究科 実践臨床心理学専攻	2009	2	20		40
	大学院 専門職学位課程 計			20		40
	大学院 計			64		139
学部						
	保健医療学部 診療放射線学科	1998	4	70		280
	医療技術学科 計	2013	4	130		520
				200		800
	総合リハビリテーション学部 リハビリテーション学科	2013	4	130		520
	リハビリテーション支援学科 計	2013	4	30		120
				160		640
	医療福祉学部 医療福祉学科	1998	4	100	10	420
	医療経営学部 医療経営学科	2011	4	90		360
	心理学部 心理学科	2015	4	90	10	380
	看護学部 看護学科	2003	4	120	10	500
	薬学部 薬学科	2004	6	120		720
	医療栄養学部 医療栄養学科 学部 計	2014	4	60	940	240
	助産学専攻科 専攻科 計	2011	1	10	30	4,060
	広島国際大学 計			1,014	30	4,209

2018年度(収容定員は完成年度時)						
		開設年度	修業年限(年)	入学定員(人)	編入学定員(人)	収容定員(人)
※ 常翔学園 高等学校	全日制課程 普通科 計	1948	3	600 600		1,800 1,800
※ 常翔学園 中学校	計	2011	3	120 120		360 360
※ 常翔啓光学園 高等学校	全日制課程 普通科 計	1960	3	480 480		1,440 1,440
※ 常翔啓光学園 中学校	計	1957	3	120 120		360 360
合 計				6,175	167	23,690

※常翔学園中学校・高等学校、常翔啓光学園中学校・高等学校の「入学定員・収容定員」欄は学則上の定員を記載しています。

2018年度募集人員は以下のとおりです。

常翔学園高等学校	:	475人
常翔学園中学校	:	105人
常翔啓光学園高等学校	:	320人
常翔啓光学園中学校	:	90人

8. 学生・生徒数

2017年5月1日現在

学校名・学部名等		年次	1年	2年	3年	4年	5年	6年	計
大阪工業大学	博士後期	工 学	1	3	7				11
		情 報 科 学	0	0	1				1
		ロボティクス&デザイン工学研究科	0						0
	博士前期	工 学	142	151					293
		情 報 科 学	14	23					37
		ロボティクス&デザイン工学研究科	29						29
	専門職学位	知 的 財 産	40	31					71
	工 学 部	952	1,028	1,054	1,175				4,209
	ロボティクス&デザイン工学部	291							291
	情 報 科 学 部	422	411	406	440				1,679
	知 的 財 产 学 部	156	152	151	126				585
	計	2,047	1,799	1,619	1,741				7,206
摺南大学	博士課程	薬 学	3	5	3	2			13
	博士後期	理 工 学	2	2	1				5
	博士前期	理 工 学	25	31					56
	修士課程	経 済 経 営 学	2	3					5
		法 学	2	1					3
		国際言語文化	1	2					3
		看 護 学	3	5					8
	理 工 学 部	516	500	506	565				2,087
	外 国 語 学 部	245	235	219	273				972
	経 営 学 部	303	274	289	334				1,200
	薬 学 部	250	210	206	209	206	264		1,345
	法 学 部	270	266	244	258				1,038
	経 济 学 部	276	267	239	256				1,038
	看 護 学 部	103	109	116	92				420
	計	2,001	1,910	1,823	1,989	206	264		8,193
広島国際大学	博士課程	薬 学	2	0	1	3			6
	博士後期	医療・福祉科学	6	2	3				11
		心 理 科 学	1	0	2				3
		看 護 学	0	0	2				2
	博士前期	医療・福祉科学	10	9					19
		看 護 学	2	4					6
	修士課程	工 学		1					1
		医療・福祉科学	3	4					7
		心 理 科 学	0	2					2
	専門職学位	心 理 科 学	16	15					31
	専 攻 科	助 産 学 専 攻	9						9
	保 健 医 療 学 部	206	200	248	244				898
	総 合 リハビリテーション学部	181	158	187	181				707
	医 療 福 祉 学 部	57	74	91	102				324
	医 療 経 営 学 部	74	76	89	100				339
	心 理 学 部	88	80	91	99				358
	工 学 部				1				1
	看 護 学 部	142	116	123	131				512
	薬 学 部	109	118	83	123	141	179		753
	医 療 栄 養 学 部	60	59	67	52				238
	計	966	918	987	1,036	141	179		4,227
常翔学園高等学校			659	617	626				1,902
常翔学園中学校			129	97	102				328
常翔啓光学園高等学校			437	468	472				1,377
常翔啓光学園中学校			41	54	50				145
合 计			6,280	5,863	5,679	4,766	347	443	23,378

9. 当該学校・学部等の学費

2018年度新入生適用

(単位:千円)

学校名	大学院・学部等	入学金 1年	授業料						教育充実費		合計
			1年	2年	3年	4年	5年	6年	1年	2年~	
大阪工業大学	大学院 博士後期課程										
	工学研究科	220	940	940	940						3,040
	ロボティクス&デザイン工学研究科	220	940	940	940						3,040
	情報科学研究科	220	940	940	940						3,040
	大学院 博士前期課程										
	工学研究科	150	1,000	1,000							2,150
	ロボティクス&デザイン工学研究科	150	1,000	1,000							2,150
	情報科学研究科	150	1,000	1,000							2,150
	大学院 専門職学位課程										
	知的財産研究科	200	1,200	1,200					120	120	2,840
	学部 工学部	250	1,260	1,260	1,260	1,260			100	200	5,990
	ロボティクス&デザイン工学部	250	1,260	1,260	1,260	1,260			150	300	6,340
摺南大学	情報科学部	250	1,260	1,260	1,260	1,260			100	200	5,990
	知的財産学部	250	1,000	1,000	1,000	1,000			50	150	4,750
	大学院 博士課程										
	薬学研究科	220	780	780	780	780					3,340
	博士後期課程										
	理工学研究科	220	940	940	940						3,040
	大学院 博士前期・修士課程										
	理工学研究科	150	1,000	1,000							2,150
	経済経営学研究科	150	700	700							1,550
	法学研究科	150	700	700							1,550
	国際言語文化研究科	150	720	720							1,590
	看護学研究科	150	750	750					120	120	1,890
広島国際大学	学部 理工学部	250	1,260	1,260	1,260	1,260			100	200	5,990
	外国語学部	250	960	960	960	960			50	150	4,590
	経営学部	250	900	900	900	900			50	150	4,350
	薬学部	450	1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	100	200	11,870
	法学部	250	870	870	870	870			50	150	4,230
	経済学部	250	900	900	900	900			50	150	4,350
	看護学部	250	1,510	1,510	1,510	1,510			100	200	6,990
	大学院 博士課程										
	薬学研究科	220	1,200	1,200	1,200	1,200					5,020
	博士後期課程										
	医療・福祉科学研究科	220	1,000	1,000	1,000						3,220
	心理科学研究科	220	1,000	1,000	1,000						3,220
	看護学研究科	220	1,300	1,300	1,300						4,120
大学院 博士前期・修士課程	心理科学研究科	150	1,000	1,000							2,150
	医療・福祉科学研究科	150	1,000	1,000							2,150
	看護学研究科	150	1,300	1,300							2,750
	大学院 専門職学位課程										
	心理科学研究科	200	1,130	1,130							2,460
	学部 保健医療学部	250	1,430	1,430	1,430	1,430			90	200	6,660
	総合リハビリテーション学部	250	1,430	1,430	1,430	1,430			90	200	6,660
	医療福祉学部	250	1,030	1,030	1,030	1,030			50	150	4,870
	医療経営学部	250	1,030	1,030	1,030	1,030			50	150	4,870
	心理学部	250	1,030	1,030	1,030	1,030			50	150	4,870
	看護学部	250	1,430	1,430	1,430	1,430			90	200	6,660
	薬学部	450	1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	100	200	11,870
	医療栄養学部	250	1,160	1,160	1,160	1,160					4,890
	助産学専攻科	250	1,500								1,750

2018年度新入生適用

(単位：千円)

学校名	大学院・学部等	入学金 1年	授業料						教育充実費		合計
			1年	2年	3年	4年	5年	6年	1年	2年～	
常翔学園高等学校	普通科	220	580	580	580						1,960
常翔学園中学校		220	640	640	640						2,140
常翔啓光学園高等学校	普通科	220	590	590	590						1,990
常翔啓光学園中学校		220	640	640	640						2,140

10. 役員・教職員等の概要 2017年5月1日現在

役員数等

(単位：人)

		人数
役 員	理事長	1
	理事	16
	監事	4
評 議 員		43
名 誉 役 員	名 誉 理 事	1

教職員の概要

(単位：人)

種別 組織		本部	大阪工業大学	堺南大学	広島国際大学	常翔学園 高等学校	常翔学園 中学校	常翔啓光学園 高等学校	常翔啓光学園 中学校	計
教 育 職	専 任	—	218	232	204	58	15	42	8	777
	特 任	—	71	80	73	36	6	26	6	298
	嘱 託	—	0	0	0	0	0	0	0	0
	客 員	—	67	10	24	0	0	0	0	101
	非常勤講師	—	236	324	67	35	8	28	4	702
	計	—	592	646	368	129	29	96	18	1,878
事務職・ その他	専 任	90	113	109	96	8	2	6	1	425
	特 任	0	8	6	0	0	0	0	0	14
	嘱 託	17	65	34	26	10	1	5	0	158
	TA 等	0	116	62	5	0	0	0	0	183
	計	107	302	211	127	18	3	11	1	780
合 計		107	894	857	495	147	32	107	19	2,658

TA : ティーチング・アシスタント

大宮

法人本部

大阪工業大学 工学部・知的財産学部

常翔学園高等学校

常翔学園中学校

〒535-8585 大阪市旭区大宮 5 丁目 16 番 1 号

本部棟 〒535-0003 大阪市旭区中宮 5 丁目 16 番 29 号

土地	所有	67,876.25 m ²
	借用	46,160.29 m ²
	計	114,036.54 m ²
建物	所有	154,052.83 m ²

主な建物	1号館	15,464.88 m ²	地下 1 階、地上 10 隅建
	2号館	9,329.18 m ²	地下 1 階、地上 5 隅建
	4号館	8,082.78 m ²	6 隅建
	5号館	10,044.21 m ²	5 隅建
	6号館	13,921.71 m ²	16 隅建(登記は 18 隅建)
	7号館	10,481.25 m ²	地下 1 階、地上 11 隅建(登記は地下 1 階、地上 13 隅建)
	8号館	5,387.22 m ²	5 隅建
	9号館	5,092.92 m ²	7 隅建
	10号館	13,901.96 m ²	地下 1 階、地上 11 隅建
	総合体育館	5,540.39 m ²	3 隅建
	第2体育館	1,700.74 m ²	平家建
	第2部室センター	2,062.75 m ²	5 隅建
	東学舎1号館	6,216.96 m ²	5 隅建(登記は 6 隅建)
	東学舎2号館	2,647.92 m ²	4 隅建
	中学高校本館	6,096.24 m ²	5 隅建
	中学高校北館	18,575.15 m ²	12 隅建
	中学高校東館	5,553.00 m ²	5 隅建
	大宮西OITホール	1,077.91 m ²	2 隅建
	大宮西本部棟	4,482.76 m ²	7 隅建
	大宮西研修センター	2,859.29 m ²	5 隅建
	常翔歴史館	1,082.59 m ²	4 隅建

梅田

大阪工業大学 ロボティクス＆デザイン工学部

〒530-8568 大阪市北区茶屋町 1-45

土地	所有	4,648.29 m ²
建物	所有	31,289.88 m ²

寝屋川

摂南大学 理工学部・外国語学部・経営学部・法学部・経済学部

〒572-8508 大阪府寝屋川市池田中町 17 番 8 号

摂南大学交流会館 〒572-0074 大阪府寝屋川市池田中町 13 番 14 号

摂南大学国際会館 〒572-0074 大阪府寝屋川市池田中町 14 番 15 号

土地	所有	135,018.48 m ²	
建物	所有	91,044.00 m ²	
主な建物	1号館	14,360.43 m ²	9階建
	3号館	1,569.35 m ²	4階建
	4号館	3,687.32 m ²	5階建
	5号館	6,518.55 m ²	5階建
	7号館	7,273.35 m ²	8階建
	8号館	6,644.18 m ²	4階建(登記は6階建)
	10号館	16,584.16 m ²	地下1階、地上7階建
	11号館	10,645.00 m ²	11階建(登記は12階建)
	12号館	7,496.16 m ²	7階建(登記は9階建)
	13号館	4,429.86 m ²	4階建
	総合体育館	6,020.55 m ²	3階建(登記は4階建)
	摂大国際会館	3,118.35 m ²	9階建
	部室棟	2,443.91 m ²	4階建

枚方第1

摂南大学 薬学部、看護学部

〒573-0101 大阪府枚方市長尾峠町 45 番 1 号

大阪工業大学 八幡工学実験場

〒614-8289 京都府八幡市美濃山一ノ谷 4 番地

土地	所有	221,404.11 m ²	
建物	所有	41,690.09 m ²	
主な建物	1号館	10,677.88 m ²	7階建(登記は9階建)
	2号館	4,248.46 m ²	2階建
	3号館	5,605.34 m ²	地下1階、地上4階建
	4号館	2,378.27 m ²	4階建
	5号館	3,198.95 m ²	5階建
	6号館	2,390.94 m ²	3階建
	7号館	6,383.52 m ²	3階建
	構造実験棟	2,392.64 m ²	地下1階、地上2階建
	耐火実験棟	995.03 m ²	平屋建
	研究・宿泊棟	775.27 m ²	2階建

枚方第2

大阪工業大学 情報科学部

〒573-0196 大阪府枚方市北山1丁目 79 番 1 号

土地	所有	170,106.00 m ²	
建物	所有	42,327.58 m ²	
主な建物	情報科学部1号館	34,489.26 m ²	6階建(登記は7階建)
	情報科学部2号館	4,113.37 m ²	6階建
	枚方体育館	2,136.06 m ²	地下1階、地上2階建

枚方第3

常翔啓光学園高等学校

常翔啓光学園中学校

〒573-1197 大阪府枚方市禁野本町1丁目13番21号

土地	所有	38,702.77 m ²
建物	所有	17,773.18 m ²
主な建物	1号館	11,935.58 m ² 地下1階、地上7階建
	2号館	2,239.32 m ² 2階建
	3号館	1,280.94 m ² 2階建
	体育館	1,959.58 m ² 地下1階、地上平屋建

東広島

広島国際大学 保健医療学部・総合リハビリテーション学部・医療福祉学部・心理科学部

〒739-2695 広島県東広島市黒瀬学園台 555 番 36 号

広島国際会館・春日野ハイツ 〒739-2613 広島県東広島市黒瀬町榎原 1676 番 1 号

土地	所有	332, 631. 09 m ²
	借用	5, 741. 89 m ²
	計	338, 372. 98 m ²
建物	所有	100, 175. 39 m ²
主な建物		
1 号館	25, 279. 22 m ²	7 階建
2 号館	13, 045. 47 m ²	8 階建
3 号館	19, 845. 73 m ²	10 階建
講堂	6, 356. 35 m ²	5 階建
体育館	1, 667. 07 m ²	2 階建
クラブハウス	2, 065. 77 m ²	4 階建
学生寮 A 棟	3, 682. 72 m ²	8 階建
学生寮 B 棟	3, 682. 72 m ²	8 階建
学生寮 C 棟	4, 104. 27 m ²	8 階建
学生寮 D 棟	3, 264. 87 m ²	8 階建
学生寮 E 棟	4, 985. 93 m ²	8 階建
学生寮 F 棟	6, 023. 24 m ²	8 階建
広島国際会館 1 号館	1, 522. 81 m ²	4 階建
広島国際会館 2 号館	1, 516. 24 m ²	4 階建
春日野ハイツ	2, 739. 85 m ²	5 階建

呉

広島国際大学 工学部・看護学部・薬学部・医療栄養学部

〒737-0112 広島県呉市広古新開 5 丁目 1 番 1 号

呉南、研修棟 〒737-0112 広島県呉市広古新開 1 丁目 2 番 34 号

呉東 〒737-0112 広島県呉市広古新開 6 丁目 5 番 21 号

土地	所有	84, 419. 25 m ²
建物	所有	80, 340. 43 m ²
主な建物		
1 号館	13, 749. 89 m ²	7 階建
2 号館	13, 443. 10 m ²	11 階建(登記は 12 階建)
5 号館	4, 233. 62 m ²	5 階建
6 号館	13, 774. 08 m ²	10 階建(登記は 11 階建)
体育館	3, 883. 45 m ²	3 階建
クラブハウス	1, 289. 44 m ²	2 階建
学生研修棟 A	10, 497. 72 m ²	9 階建(登記は 10 階建)
学生研修棟 B	10, 409. 14 m ²	10 階建(登記は 11 階建)
学生研修棟 C	5, 784. 24 m ²	9 階建(登記は 10 階建)
呉東職員宿舎	1, 761. 63 m ²	4 階建

広島

広島国際大学 医療経営学部

〒730-0016 広島市中区幟町 1 番 5 号

土地	所有	2, 192. 80 m ²
建物	所有	14, 055. 43 m ²

地下 1 階、地上 15 階建

セミナーハウスその他

セミナーハウス白馬山の家

〒399-9301 長野県北安曇郡白馬村大字北城向原 2939 番 2 号

土地	所有	6, 591. 00 m ²
建物	所有	1, 450. 99 m ²

セミナーハウス白浜海の家

〒649-2211 和歌山県西牟婁郡白浜町 1300 番

土地	所有	8, 970. 17 m ²
建物	所有	3, 353. 22 m ²

国際会館

〒536-0005 大阪市城東区中央 2 丁目 2 番 26 号

土地	所有	1, 135. 19 m ²
建物	所有	3, 050. 61 m ² 12 階建

合計

土地	所有	1, 073, 695. 40 m ²
	借用	51, 902. 18 m ²
	計	1, 125, 597. 58 m ²
建物	所有	580, 603. 63 m ²

(備考)

大阪工業大学 研究支援推進センター 東大阪分室

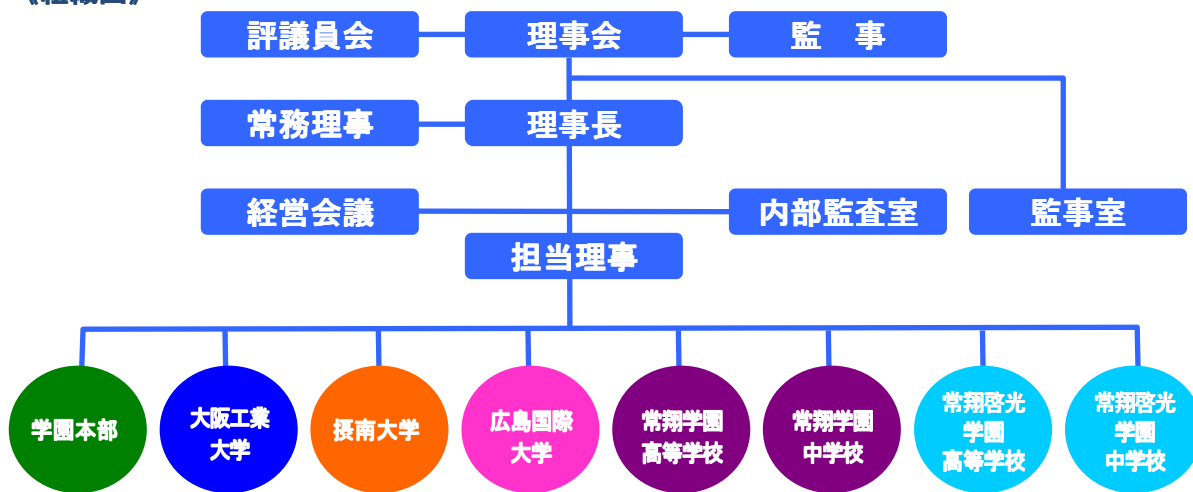
〒577-0011 大阪府東大阪市荒本北 1 丁目 4 番 1 号クリエイション・コア東大阪南館 2 階 2201 号

摂南大学 地域連携センター 駅前活動ルーム

〒572-0042 大阪府寝屋川市東大利町 2 番 14 号寝屋川市立産業振興センターにぎわい創造館 4 階

12. 組織 2018年4月現在

《組織図》



本部等

監事室、内部監査室、法人室、経営企画室、危機管理室（危機管理課、涉外課）、広報室、総務部（総務課、人事課、職員研修課）、財務部、施設部（施設課、用度課）、社会連携機構、連携教育推進機構、ICT連携機構、常翔歴史館、ロボティクス&デザインセンター、常翔ホール

大阪工業大学

- 大学院／工学研究科、ロボティクス&デザイン工学研究科、情報科学研究科、知的財産研究科
- 学部／工学部、ロボティクス&デザイン工学部、情報科学部、知的財産学部
学長室（企画課、会計課）、教務部（教務課、教育センター、ランゲージラーニングセンター）、学生部（学生課、スポーツ振興課、保健室）、入試部、就職部、図書館、情報センター、八幡工学実験場、研究支援・社会連携センター、国際交流センター、ものづくりセンター

握南大学

- 大学院／薬学研究科、理工学研究科、経済経営学研究科、法学研究科、国際言語文化研究科、看護学研究科
- 学部／理工学部、外国語学部、経営学部、薬学部、法学部、経済学部、看護学部
学長室（企画課、庶務課、会計課）、校方事務室、教務部（教務課、教育イノベーションセンター、教職支援センター、学習支援センター）、学生部（学生課、スポーツ振興センター、保健室）、入試部、就職部、図書館、情報メディアセンター、研究支援・社会連携センター、地域医療研究センター、地域総合研究所、国際交流センター、国際会館

広島国際大学

- 大学院／看護学研究科、医療・福祉科学研究科、心理科学研究科、薬学研究科
- 学部／保健医療学部、総合リハビリテーション学部、医療福祉学部、医療経営学部、心理科学部、心理学部、看護学部、薬学部、医療栄養学部
- 助産学専攻科
学長室（企画課、庶務課、会計課、營繕課）、教務部（教務課、総合教育センター）、学生部（学生課、保健室）、入試センター、キャリアセンター、図書館、情報センター、心理臨床センター、国際交流センター、研究支援・社会連携センター

常翔学園高等学校

- 普通科
事務室、教務部、生徒指導部、進路指導部、入試部、保健室、図書室

常翔学園中学校

- 事務室、教務部、生徒指導部、進路指導部、入試部、保健室、図書室

常翔啓光学園高等学校

- 普通科
事務室、教務部、生徒指導部、進路指導部、入試部、保健室、図書室

常翔啓光学園中学校

- 事務室、教務部、生徒指導部、進路指導部、入試部、保健室、図書室

13. 教育研究の概要

教育研究の概要については、下記アドレスをご覧ください。

<主な項目>

- 教育研究上の目的
- キャンパスまでの交通手段
- 教員組織、各教員が有する学位及び業績
- 授業科目、授業の方法・内容、年間の授業計画、教育上の目的に応じ学生が修得すべき知識・能力に関する情報（シラバス）
- 学修の成果に係る評価および卒業または修了の認定に当たっての基準（学則）
- 学生の修学、進路選択及び心身の健康等に係る支援
- 主要科目の特長等

■大阪工業大学

<http://www.oit.ac.jp/japanese/oit/openinfo/index.html>

■摂南大学

<http://www.setsunan.ac.jp/aboutus/openinfo/>

■広島国際大学

<http://www.hirokoku-u.ac.jp/profile/disclosure/index.html>

14. 入学志願者数・合格者数

アドミッション・ポリシー（入学者受入方針）

大阪工業大学

大阪工業大学は、優れた人間性と高い見識をそなえ、かつ工学、情報科学および知的財産学の各分野において、社会に貢献できる確かな専門的実力を身につけた人材を養成します。

すなわち、社会・産業界が求める実践的能力をそなえるとともに、新しい知と技の開拓に挑戦する、心身ともにたくましいプロフェッショナルを養成する場を提供します。

それにふさわしい人として、身につけた知識・技術を活かして将来社会で活躍したいと願う夢を持ち、それを実現する意欲と情熱を燃やし続けることができる若人の入学を求めていきます。

摂南大学

本学のディプロマ・ポリシーおよびカリキュラム・ポリシーを理解し、次に掲げる知識・技能・意欲などを備え、入学後は学修・課外活動に主体的に取り組む人を求めます。

■知識・理解

①志望学部・学科での就学に必要な科目（国語、数学、英語、社会、理科）に関する知識を身につけている。

■思考・判断

②問い合わせに対して筋道を立てて思考し、解答を得ることができる。

③課外活動において課題を見つけ、その解決のための行動ができる。

■関心・意欲・態度

④専門分野に対する修学意欲が高く、将来は知的専門職業人として活躍することを目指している。

⑤学修活動、課外活動、ボランティア活動などにおいて、多様な人々と協働して主体的に学ぶ態度を有している。

■技能・表現

⑥他者の意見を聴き、自分の意思を口頭または文章によって論理的に表現して相手に伝えることができる。

⑦資格取得に主体的に取り組み、優れた実績がある。

広島国際大学

我々は、ひとと共にあゆみ、こころに届く医療を実践する専門職業人を育成することを使命としています。思いやりのこころや勉学意欲・探究心を持って、ひとや社会の役に立ちたいと思うひとを歓迎します。

常翔学園中学校・高等学校

私たちは、自ら考え行動する力と幅広い「職業観」を養うことで、将来、実社会で活躍できる人を育成したいと考えています。そのため、「将来の夢」を持ち、夢に向かって努力する生徒の入学を求めていきます。

2018年度入試(2017年度実施)、編入学・再入学・転入学は除く。

学校名	大学院・学部等		入学志願者数	合格者数	入学者数
大阪工業大学	大学院博士後期課程	工学研究科	7	6	6
		ロボティクス&デザイン工学研究科	0	0	0
		情報科学研究科	0	0	0
	大学院博士前期課程	工学研究科	131	125	115
		ロボティクス&デザイン工学研究科	33	33	31
		情報科学研究科	33	33	31
	大学院専門職学位課程	知的財産研究科	34	34	31
	学部	工学部	11,904	2,869	839
		ロボティクス&デザイン工学部	4,199	739	276
		情報科学部	4,384	1,020	387
		知的財産学部	1,513	253	135
大阪工業大学 計			22,238	5,112	1,851
摂南大学	大学院博士・博士後期課程	薬学研究科	3	3	3
		理工学研究科	0	0	0
	大学院博士前期・修士課程	理工学研究科	38	38	32
		経済経営学研究科	0	0	0
		法学研究科	0	0	0
		国際言語文化研究科	1	1	1
		看護学研究科	3	2	2
	学部	理工学部	13,014	2,921	539
		外国語学部	4,520	1,169	238
		経営学部	8,363	1,516	334
		薬学部	5,684	1,271	232
		法学部	4,807	1,237	273
		経済学部	6,638	1,309	259
		看護学部	3,275	530	99
摂南大学 計			46,346	9,997	2,012
広島国際大学	大学院博士・博士後期課程	看護学研究科	0	0	0
		医療・福祉科学研究科	3	3	3
		心理科学研究科	0	0	0
		薬学研究科	3	3	3
	大学院博士前期・修士課程	看護学研究科	0	0	0
		医療・福祉科学研究科	11	11	10
		心理科学研究科	0	0	0
	大学院専門職学位課程	心理科学研究科	33	13	7
	学部	保健医療学部	1,664	631	215
		総合リハビリテーション学部	1,351	458	179
		医療福祉学部	251	194	66
		医療経営学部	341	267	96
		心理学部	391	288	97
		看護学部	879	354	133
		薬学部	552	321	105
	医療栄養学部		253	188	52
	助産学専攻科		18	13	6
広島国際大学 計			5,750	2,744	972
常翔学園高等学校		普通科	1,312	1,268	601
常翔学園中学校			560	406	137
常翔啓光学園高等学校		普通科	1,628	1,594	445
常翔啓光学園中学校			147	106	57
合計			77,981	21,227	6,075

15. 卒業・修了者数 2017年度

学校名・学部等		卒業月	9月	3月	合計	
大阪工業大学	博士後期	工 学	1	2	3	
		情 報 科 学	0	1	1	
	博士前期	工 学	3	145	148	
		情 報 科 学	0	20	20	
	専門職学位	知 的 財 産	1	25	26	
		工 学 部	13	943	956	
		情 報 科 学 部	10	333	343	
		知 的 財 産 学 部	5	117	122	
		計	33	1,586	1,619	
摶南大学	博士課程	薬 学	0	2	2	
	博士後期	理 工 学	0	1	1	
	博士前期	理 工 学	0	28	28	
	修士課程	経 済 経 営 学	0	3	3	
		法 学	0	1	1	
		国 際 言 語 文 化	1	1	2	
		看 護 学	0	4	4	
		理 工 学 部	7	453	460	
		外 国 語 学 部	1	207	208	
		経 営 学 部	4	288	292	
		薬 学 部	0	197	197	
		法 学 部	1	214	215	
		経 済 学 部	5	211	216	
		看 護 学 部	0	91	91	
		計	19	1,701	1,720	
広島国際大学	博士課程	薬 学	0	2	2	
	博士後期	医 療 ・ 福 祉 科 学	0	2	2	
		心 理 科 学	0	0	0	
		看 護 学	0	1	1	
	博士前期	医 療 ・ 福 祉 科 学	0	8	8	
		看 護 学	1	1	2	
		医 療 ・ 福 祉 科 学	0	2	2	
	修士課程	心 理 科 学	0	2	2	
		工 学	0	1	1	
		専 門 職	心 理 科 学	0	15	15
		専 攻 科	助 産 学 専 攻	0	9	9
		保 健 医 療 学 部	1	188	189	
		総 合 リハビリテーション学部	0	159	159	
		医 療 福 祉 学 部	0	98	98	
		医 療 経 営 学 部	0	83	83	
		心 理 科 学 部	2	79	81	
		工 学 部	0	1	1	
		看 護 学 部	0	115	115	
		薬 学 部	39	77	116	
		医 療 栄 養 学 部	0	52	52	
		計	43	895	938	
常翔学園高等学校				625	625	
常翔学園中学校				103	103	
常翔啓光学園高等学校				471	471	
常翔啓光学園中学校				50	50	
合 计			95	5,431	5,526	

16. 卒業・修了者数 2018年3月31日現在

学校名	大学院・学部等	累計	2015年度	2016年度	2017年度	合計	
大阪工業大学	専攻科	17	0	0	0	17	
	大学院						
	工学研究科	博士後期課程	64	1	0	3	68
		博士前期・修士課程	3,394	112	146	148	3,800
	情報科学研究科	博士後期課程	12	1	0	1	14
		博士前期・修士課程	361	10	24	20	415
	知的財産研究科	専門職課程	321	18	25	26	390
	学部						
	工学部	90,071	1,051	1,053	956	93,131	
	情報科学部	5,522	383	387	343	6,635	
	知的財産学部	1,273	143	162	122	1,700	
	計	101,035	1,719	1,797	1,619	106,170	
摂南大学	大学院						
	薬学研究科	博士後期・博士課程	24	5	4	2	35
		博士前期・修士課程	402	0	0	0	402
	経済経営学研究科(経営情報学研究科)	博士後期課程	7	0	0	0	7
		博士前期・修士課程	220	1	1	3	225
	理工学研究科(工学研究科)	博士後期課程	8	0	1	1	10
		博士前期・修士課程	513	30	26	28	597
	法学研究科	修士課程	103	3	0	1	107
	国際言語文化研究科	修士課程	46	0	1	2	49
	看護学研究科	修士課程	—	—	—	4	4
	学部						
	理工学部(工学部)	19,186	430	453	460	20,529	
	外国語学部(国際言語文化学部)	6,758	237	216	208	7,419	
	経営学部(経営情報学部)	9,135	278	260	292	9,965	
	薬学部	5,582	243	191	197	6,213	
	法学部	5,230	252	227	215	5,924	
	経済学部	410	189	235	216	1,050	
	看護学部	—	85	106	91	282	
	計	47,624	1,753	1,721	1,720	52,818	
広島国際大学	大学院						
	薬学研究科	博士課程	—	0	3	2	5
	総合人間科学研究科	博士後期課程	13	0	0	0	13
		博士前期・修士課程	161	0	0	0	161
		専門職課程	34	0	0	0	34
	看護学研究科	博士後期課程	0	0	0	1	1
		博士前期・修士課程	44	3	1	2	50
	工学研究科(社会環境科学研究科)	修士課程	49	0	0	1	50
	医療・福祉科学研究科	博士後期課程	8	1	3	2	14
		博士前期・修士課程	70	16	27	10	123
	心理科学研究科	博士後期課程	1	0	0	0	1
		修士課程	18	2	0	2	22
		専門職課程	91	13	12	15	131
	助産学専攻科		28	8	7	9	52
	学部						
	総合リハビリテーション学部(保健医療学部)	3,019	288	397	348	4,052	
	医療福祉学部	3,011	83	84	98	3,276	
	医療経営学部	105	111	96	83	395	
	心理科学部(人間環境学部)	2,388	129	113	81	2,711	
	工学部(社会環境科学部)	1,505	80	10	1	1,596	
	看護学部	1,101	131	120	115	1,467	
	薬学部	867	139	127	116	1,249	
	医療栄養学部	—	—	—	52	52	
	計	12,513	1,004	1,000	938	15,455	
常翔学園高等学校		46,448	588	507	625	48,168	
常翔学園中学校		206	107	82	103	498	
常翔啓光学園高等学校		12,712	255	363	471	13,801	
常翔啓光学園中学校		3,923	82	75	50	4,130	
合計		224,461	5,508	5,545	5,526	241,040	

旧設置学校

関西工学専修学校(関西工学校、第一関西工学校、第二関西工学校)	10,260
関西高等工学校(摂南工科専門学校、大阪工業大学専門学院)	7,808
関西高等電気学校	0
関西工業学校	4,188
関西高等工業学校(摂南高等工業学校、摂南工業専門学校)	2,780
摂南重機工業学校(摂南工業学校)	1,527
関西中学校	26
摂南中学校	98
摂南学園中学校(大阪工業大学中学校)	565
大阪工業高等専門学校	4,104
大阪工業大学短期大学部	17,651
合計	49,007
総合計	290,047

17. 就職状況（進学状況）

〈大阪工業大学、摂南大学、広島国際大学〉

2017年度卒業・修了生の就職状況（2018年5月1日現在）

学部

大学名	学部	就職率			卒業者数	就職活動者数	進学者数	就職者数
		A	B	中堅・大企業				
		就職者数 ÷ (卒業者数+進 学者数)	就職者数 ÷ 就職活動者数	上記就職者数 ÷ 就職者数				
大阪工業大学	工 学 部	97.0%	99.7%	60.2%	956	784	150	782
	情 報 科 学 部	96.8%	99.7%	63.4%	343	299	35	298
	理 系 計	96.9%	99.7%	61.1%	1,299	1,083	185	1,080
	知的財産学部	96.0%	100.0%	54.6%	122	97	21	97
	大学計	96.9%	99.7%	60.6%	1,421	1,180	206	1,177
摂南大学	外 国 語 学 部	87.4%	96.8%	47.5%	208	187	1	181
	経 営 学 部	91.1%	97.4%	48.1%	292	273	0	266
	法 学 部	89.3%	94.1%	47.9%	215	204	0	192
	経 済 学 部	89.4%	100.0%	56.0%	216	193	0	193
	文系計	89.5%	97.1%	49.8%	931	857	1	832
	理 工 学 部	94.5%	98.7%	55.0%	460	398	44	393
	薬 学 部	94.8%	100.0%	66.3%	197	184	3	184
	看 護 学 部	98.9%	100.0%	73.3%	91	90	0	90
	理系計	95.1%	99.3%	60.6%	748	672	47	667
	大学計	91.9%	98.0%	54.6%	1,679	1,529	48	1,499
広島国際大学	保健医療学部	87.3%	96.3%	57.6%	188	164	7	158
	総合リハビリテーション学部	95.5%	100.0%	18.1%	160	149	4	149
	医療福祉学部	95.8%	100.0%	37.0%	98	92	2	92
	医療経営学部	89.2%	96.1%	48.6%	83	77	0	74
	心理科学部	84.2%	98.5%	57.8%	81	65	5	64
	工 学 部	0.0%	—	—	1	0	0	0
	看 護 学 部	94.8%	100.0%	83.5%	115	109	0	109
	薬 学 部	68.1%	97.5%	60.8%	116	81	0	79
	医療栄養学部	96.1%	98.0%	61.2%	52	50	1	49
	大学計	88.5%	98.3%	50.9%	894	787	19	774

※) 現職継続者を就職活動者数・就職者数の各欄に含めている。

大学院（博士前期・修士・専門職）

大学名	研究科	就職率			修了者数	就職活動者数	進学者数	就職者数
		A	B	中堅・大企業				
		就職者数 ÷ (修了者数 - 進学者数)	就職者数 ÷ 就職活動者数	上記就職者数 ÷ 就職者数				
大阪工業大学	工 学 研 究 科	98.6%	100.0%	67.4%	148	144	2	144
	情 報 科 学 研 究 科	100.0%	100.0%	70.0%	20	20	0	20
	理 系 計	98.8%	100.0%	67.7%	168	164	2	164
	知 的 財 産 研 究 科 (専門)	100.0%	100.0%	50.0%	26	26	0	26
	大学院計	99.0%	100.0%	65.3%	194	190	2	190
摂南大学	経 済 経 営 学 研 究 科	66.7%	100.0%	0.0%	3	2	0	2
	法 学 研 究 科	0.0%	—	—	1	0	0	0
	国 際 言 語 文 化 研 究 科	50.0%	50.0%	0.0%	2	2	0	1
	文 系 計	50.0%	75.0%	0.0%	6	4	0	3
	理 工 学 研 究 科	96.4%	100.0%	48.1%	28	27	0	27
	看 護 学 研 究 科	75.0%	100.0%	100.0%	4	3	0	3
	理 系 計	93.8%	100.0%	53.3%	32	30	0	30
	大学院計	86.8%	97.1%	48.5%	38	34	0	33
広島国際大学	看 護 学 研 究 科	100.0%	100.0%	50.0%	2	2	0	2
	医 療・福 祉 科 学 研 究 科	100.0%	100.0%	42.9%	10	7	3	7
	心 理 科 学 研 究 科	100.0%	100.0%	0.0%	2	2	0	2
	心 理 科 学 研 究 科 (専門)	66.7%	83.3%	0.0%	15	12	0	10
	工 学 研 究 科	100.0%	100.0%	0.0%	1	1	0	1
	大学院計	81.5%	91.7%	18.2%	30	24	3	22

※) 現職継続者を就職活動者数・就職者数の各欄に含めている。

大学院（博士後期）

大学名	研究科	就職率			修了者数	就職活動者数	進学者数	就職者数
		A	B	中堅・大企業				
		就職者数 ÷ (修了者数 - 進学者数)	就職者数 ÷ 就職活動者数	上記就職者数 ÷ 就職者数				
大阪工業大学	工 学 研 究 科	100.0%	100.0%	33.3%	3	3	0	3
	情 報 科 学 研 究 科	100.0%	100.0%	100.0%	2	2	0	2
	大学院計	100.0%	100.0%	100.0%	5	5	0	5
摂南大学	薬 学 研 究 科	100.0%	100.0%	0.0%	2	2	0	2
	理 工 学 研 究 科	100.0%	100.0%	100.0%	1	1	0	1
	大学院計	100.0%	100.0%	33.3%	3	3	0	3
広島国際大学	薬 学 研 究 科	100.0%	100.0%	50.0%	2	2	0	2
	医 療・福 祉 科 学 研 究 科	100.0%	100.0%	100.0%	2	2	0	2
	心 理 科 学 研 究 科	—	—	—	—	—	—	—
	看 護 学 研 究 科	100.0%	100.0%	0.0%	1	1	0	1
	大学院計	100.0%	100.0%	60.0%	5	5	0	5

※) 現職継続者を就職活動者数・就職者数の各欄に含めている。

満期退学者を含めている。

専攻科

大学名	専攻科	就職率			修了者数	就職活動者数	進学者数	就職者数
		A	B	中堅・大企業				
		就職者数 ÷ (修了者数 - 進学者数)	就職者数 ÷ 就職活動者数	上記就職者数 ÷ 就職者数				
広島国際大学	助 产 学	100.0%	100.0%	88.9%	9	9	0	9

〈常翔学園高等学校〉
2017年度卒業生の進学状況

コース 進路決定先	一貫 I類	一貫 II類	スーパー	薬学・ 医療系 進学	特進A	特進B	文理 進学	全体		
大阪工業大学	工 学 部	2	4	2	0	0	3	10	21	
	ロボティクス&デザイン工学部	0	2	0	1	0	2	4	9	
	情 報 科 学 部	0	0	0	0	1	1	1	3	
	知的財産学部	0	0	1	0	0	0	4	5	
	大阪工大 計	2	6	3	1	1	6	19	38	
摂南大学	理 工 学 部	0	2	0	0	0	2	11	15	
	外 国 語 学 部	1	0	0	0	3	0	3	7	
	経 営 学 部	0	0	0	0	1	3	12	16	
	薬 学 部	0	2	0	10	1	0	0	13	
	法 学 部	0	2	0	0	0	1	14	17	
	経 済 学 部	0	0	0	0	0	3	13	16	
	看 護 学 部	0	0	0	3	0	0	1	4	
	摂南大 計	1	6	0	13	5	9	54	88	
広島国際大学	保健医療学部	0	1	0	1	1	0	2	5	
	総合リハビリテーション学部	0	0	0	0	0	0	0	0	
	医療福祉学部	0	1	0	0	0	0	0	1	
	医療経営学部	0	0	0	0	0	0	0	0	
	心理 学 部	0	0	0	0	0	0	0	0	
	看 護 学 部	0	2	0	0	0	0	0	2	
	薬 学 部	0	0	0	2	0	0	2	4	
	医療栄養学部	0	0	0	0	0	0	1	1	
	広島国際大 計	0	4	0	3	1	0	5	13	
他大学	国公立	理科系	6	2	4	1	1	0	3	17
		文科系	4	2	3	1	3	0	0	13
	国公立大 計	10	4	7	2	4	0	3	30	
	私 立	理科系	2	11	10	12	11	17	26	89
		文科系	8	25	11	4	20	49	154	271
	他私立大 計	10	36	21	16	31	66	180	360	
	他 大 学 計	20	40	28	18	35	66	183	390	
	短期大学(部)	0	0	0	0	0	0	3	3	
	専門学校 その他	2	3	0	2	1	0	31	39	
	就 職	0	0	0	0	0	0	2	2	
	未定(浪人等)	1	0	5	2	4	11	29	52	
卒 業 者 数		26	59	36	39	47	92	326	625	

〈常翔啓光学園高等学校〉
2017年度卒業生の進学状況

進路決定先		コース	私立文系	私立理系	国立理系	国立文系	全体
大阪工業大学	工 学 部	0	18	5	0	23	
	ロボティクス&デザイン工学部	0	7	2	0	9	
	情 報 科 学 部	0	2	4	0	6	
	知 的 財 産 学 部	1	1	0	0	2	
	大阪工大 計	1	28	11	0	40	
摂南大学	理 工 学 部	0	6	2	0	8	
	外 国 語 学 部	6	0	0	0	6	
	経 営 学 部	13	1	0	0	14	
	薬 学 部	0	4	0	0	4	
	法 学 部	9	0	0	0	9	
	経 済 学 部	15	0	0	1	16	
	看 護 学 部	0	2	0	0	2	
	摂南大 計	43	13	2	1	59	
広島国際大学	保 健 医 療 学 部	0	0	1	0	1	
	総合リハビリテーション学部	0	0	0	0	0	
	医 療 福 祉 学 部	0	0	0	0	0	
	医 療 経 営 学 部	0	0	0	0	0	
	心 理 学 部	0	0	0	0	0	
	看 護 学 部	0	1	0	0	1	
	薬 学 部	0	0	0	0	0	
	医 療 栄 養 学 部	0	0	0	0	0	
	広島国際大 計	0	1	1	0	2	
他大学	国公立	理科系	0	0	8	0	8
		文科系	1	0	2	5	8
	国公立大 計		1	0	10	5	16
	私 立	理科系	10	38	40	3	91
		文科系	132	5	4	38	179
	他私立大 計		142	43	44	41	270
	他 大 学 計		143	43	54	46	286
短 期 大 学 (部)		7	0	1	1	9	
専 門 学 校 そ の 他		17	12	4	0	33	
就 職		0	0	0	0	0	
未 定 (浪 人 等)		23	5	9	5	42	
卒 業 者 数		234	102	82	53	471	