

後楽園キャンパス

3号館 ビジネススクールの授業風景



学生は社会人のみ。平日夜と土日に開講の約100科目の授業から46単位を履修し2年間でMBAを取得。変化する時代のビジネスにおいて不可欠な戦略思考を理論と実務の両方から鍛え、社会や組織を変えるチェンジ・リーダーを育成します。

※2023年4月より駿河台キャンパスへ移転

6号館7階 グローバルラウンジ



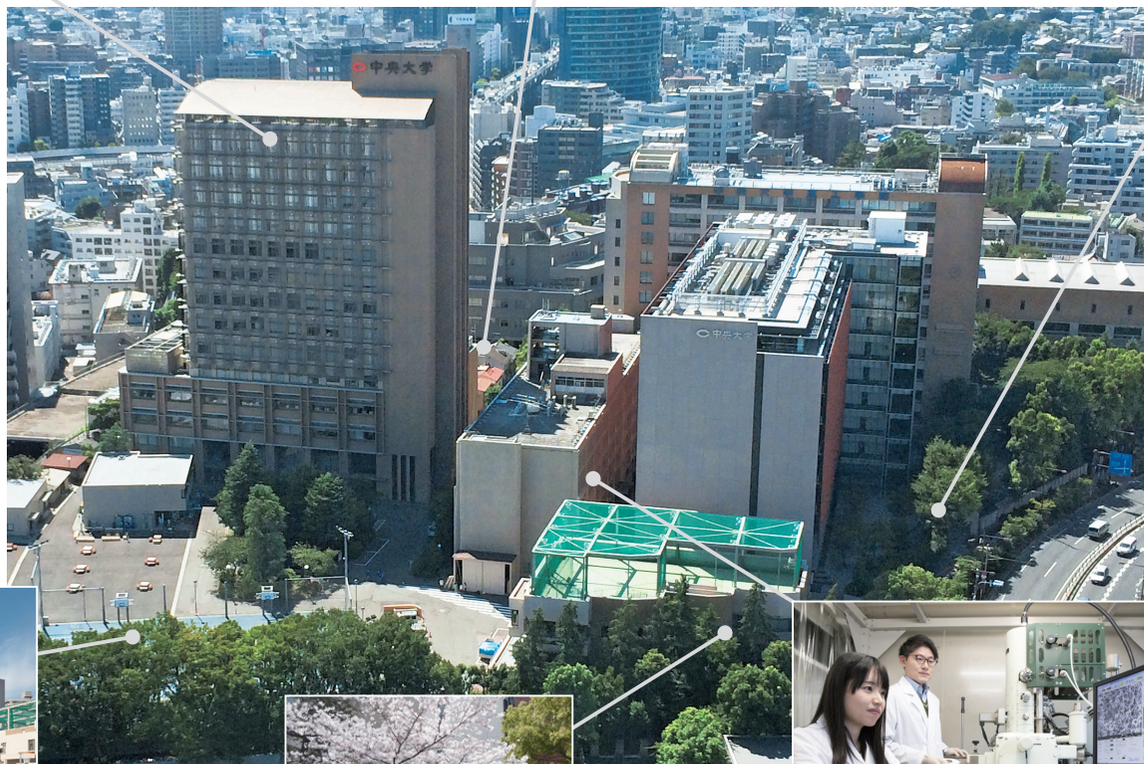
後楽園キャンパスの国際交流の拠点。授業での利用だけでなく、留学生との交流会など、各種イベントが開催されます。

当初、1951年に運動施設の整備を目的として政府から払い下げを受け、テニスコート、運動場、体育館などを整備し、正課体育での利用と学友会各部の練習場や合宿所として活用していました。1963年から理工学部の拠点とし、1980年には中央大学高等学校が駿河台から移転しました。2008年に開設した、戦略経営研究科(ビジネススクール)の教育施設もこのキャンパスに置いています。

理工学部正門



門扉は駿河台校舎南門から移設されました。正門に入り、けやき並木を通り抜けると、学生たちが学ぶ6号館につながります。



多目的コート



授業や学生サークル活動で利用されています。



中央大学高等学校
2018年に創立90周年を迎えました。



1号館 幅広い分野を学べる理工学部

その中のひとつである電気電子情報通信工学科の実験風景。超高分解能な電子顕微鏡を使用し、ナノレベルの表面形状や元素分布を視覚化し、電池などの電極設計指針の構築に役立っています。

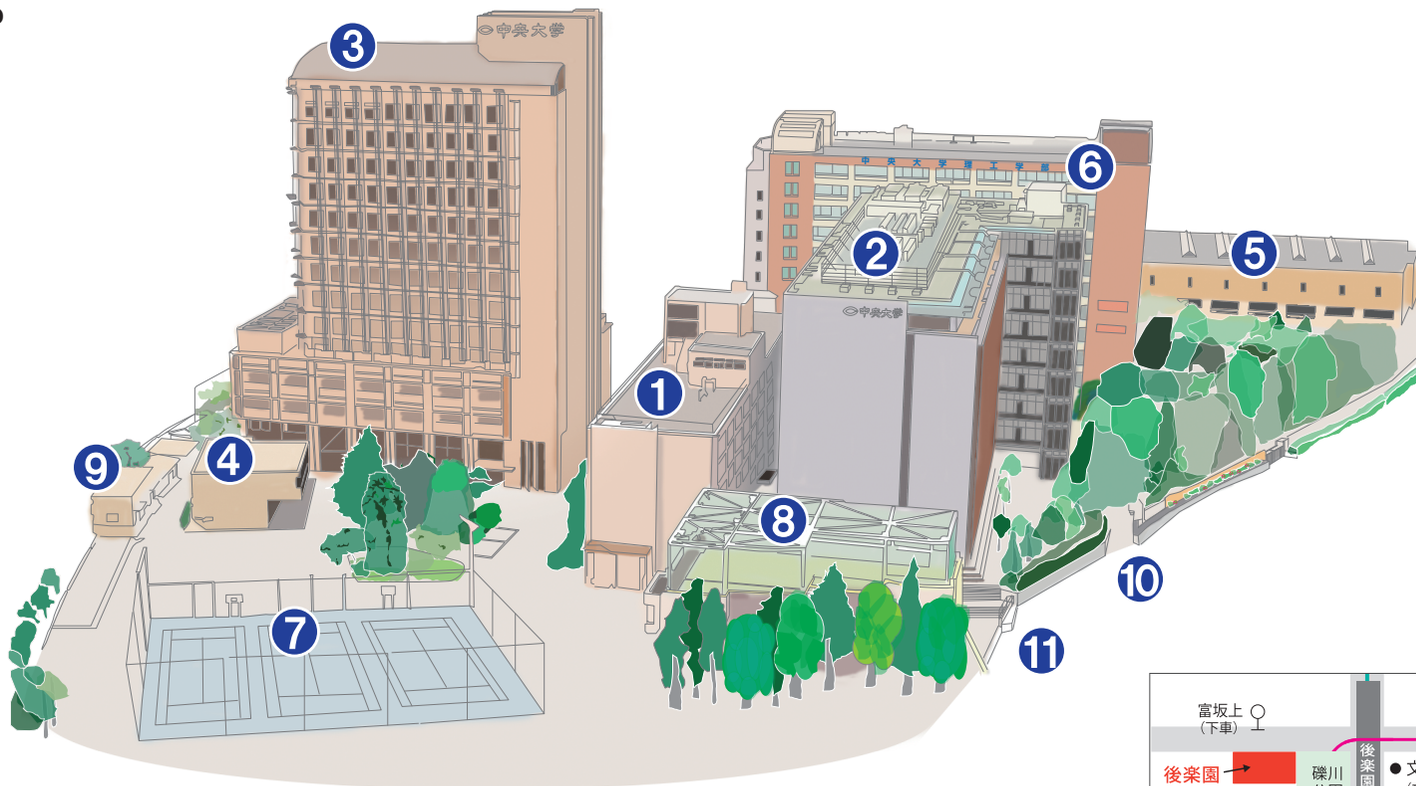
学生数

学部		
理工学部	4,148	
大学院		
理工学研究科	792	
戦略経営研究科		
ビジネス科学専攻	11	
専門職大学院		
戦略経営研究科		
戦略経営専攻	153	
計	5,104	

附属学校
中央大学高等学校

研究所
理工学研究所

キャンパス Map



1 1号館

- 6F~3F 理工学部(研究室・実験室・教室)
- 2F 理工学部(研究室・実験室・教室)
- 入学センター(分室)
- 国際センター(分室)
- 1F 理工学部(研究室・実験室・教室)
- 理工学部管財課
- 都心学生生活課
- 学友会(理工分室)
- 学生相談室
- 保健センター(後楽園キャンパス分室)
- 都心キャンパス庶務課
- B1F 理工連盟・サークル関係部室

2 2号館

- 9F 理工学部(研究室・実験室・教室)
- 8F~7F 理工学部(研究室・実験室・教室)・理工学研究所先端科学技術センター
- 6F~3F 理工学部(研究室・実験室・教室)
- 2F 理工学部(研究室・実験室・教室)・中央大学高等学校(教室)
- 1F 中央大学高等学校(アリーナ上部)
- B1F 中央大学高等学校(アリーナ)

3 3号館

- 14F 戦略経営研究科<ビジネススクール>(教室・研究室・コモンズ)
- 13F 戦略経営研究科<ビジネススクール>(教室・研究室・図書室・事務室)
- 戦略経営アカデミー
- AI・データサイエンスセンター事務室
- 12F 研究開発機構
- 11F 戦略経営研究科<ビジネススクール>(教室・研究室)
- 10F 研究支援室(研究推進支援本部)・研究開発機構、理工学研究所)理工学部会議室
- 9F 理工学研究所
- 8F~5F 理工学部(研究室・実験室・教室)

4 4号館

- 4F 後楽園ITセンター(実習室、事務室)
- 3F 大学院<理工学研究科>(教室)
- 中央大学高等学校(小ホール、図書室)
- 2F 中央大学高等学校(教室)
- 1F 理工キャリア支援課
- コミュニティーホール・会議室・食堂
- B1F~B2F 理工学部(研究室・実験室)

5 5号館

- 5F 理工学部(教室)
- 4F アリーナ・体育教員室
- 3F~1F 理工学部(教室、研究室・実験室)
- B1F 食堂・売店

6 6号館

- 12F~8F 理工学部(研究室・実験室・教室)
- 7F 理工学研究科(教室・研究室)
- グローバルラウンジ
- 6F・5F 図書館都心キャンパス事務室(理工学部分館)
- 4F・3F 理工学部(教室)
- 2F 理工学部(教室、教員室、学習支援室、実験室)
- 1F 理工学部(実験室、事務室)

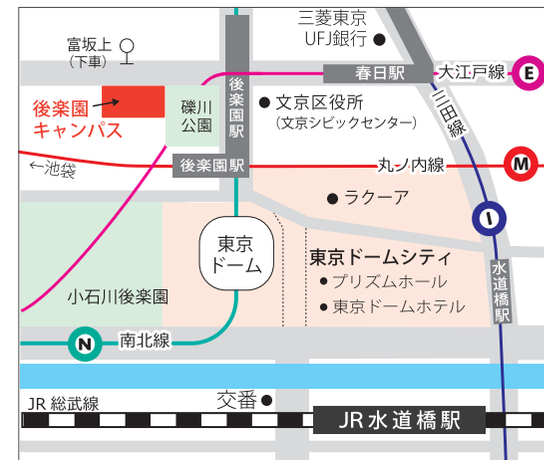
7 屋外コート

8 8号館 中央大学高等学校

9 実験棟

10 正門

11 東門



〒112-8551

東京都文京区春日 1-13-27

Access

東京メトロ丸ノ内線・南北線 後楽園駅 徒歩5分

都営地下鉄三田線・大江戸線 春日駅 徒歩6分

JR 中央・総武線 水道橋駅 徒歩12分