

Graduate School of Engineering

C2, C3, M1, AR, U1E	Division of Advanced Science and Biotechnology
C4~C7, AR, U1E	Division of Applied Chemistry
M1, M2, P1, P2, AR	Division of Precision Science & Technology and Applied Physics
M4, R1, R3, U1W	Department of Adaptive Machine Systems
M1, M3, M4, AR, U4	Division of Mechanical Engineering
R1~R5, AR	Division of Materials and Manufacturing Science
E1~E6, U1W, U9, A14, A15, AR	Division of Electrical, Electronic and Information Engineering
A1, A2, A13~A15, S4, AR, U1W	Division of Sustainable Energy and Environmental Engineering
S1~S3, AR, U1W, U7	Division of Global Architecture
A1, U51	Department of Management of Industry and Technology

School of Engineering

C1~C7, M1, P1, P2, AR	Division of Applied Science
M1, M3, M4, R1~R3, AR, U4	Division of Mechanical, Materials and Manufacturing Science
E1~E6, A14, AR	Division of Electronic and Information Engineering
A1, A2, A13~15, S4, AR, U1W	Division of Sustainable Energy and Environmental Engineering
S1~S3, AR	Division of Global Architecture

大学院工学研究科

C2, C3, M1, AR, U1E	生命先端工学専攻
C4~C7, AR, U1E	応用化学専攻
M1, M2, P1, P2, AR	精密科学・応用物理学専攻
M4, R1, R3, U1W	知能・機能創成工学専攻
M1, M3, M4, AR, U4	機械工学専攻
R1~R5, AR	マテリアル生産科学専攻
E1~E6, U1W, U9, A14, A15, AR	電気電子情報工学専攻
A1, A2, A13~A15, S4, AR, U1W	環境・エネルギー工学専攻
S1~S3, AR, U1W, U7	地球総合工学専攻
A1, U51	ビジネスエンジニアリング専攻

工学部

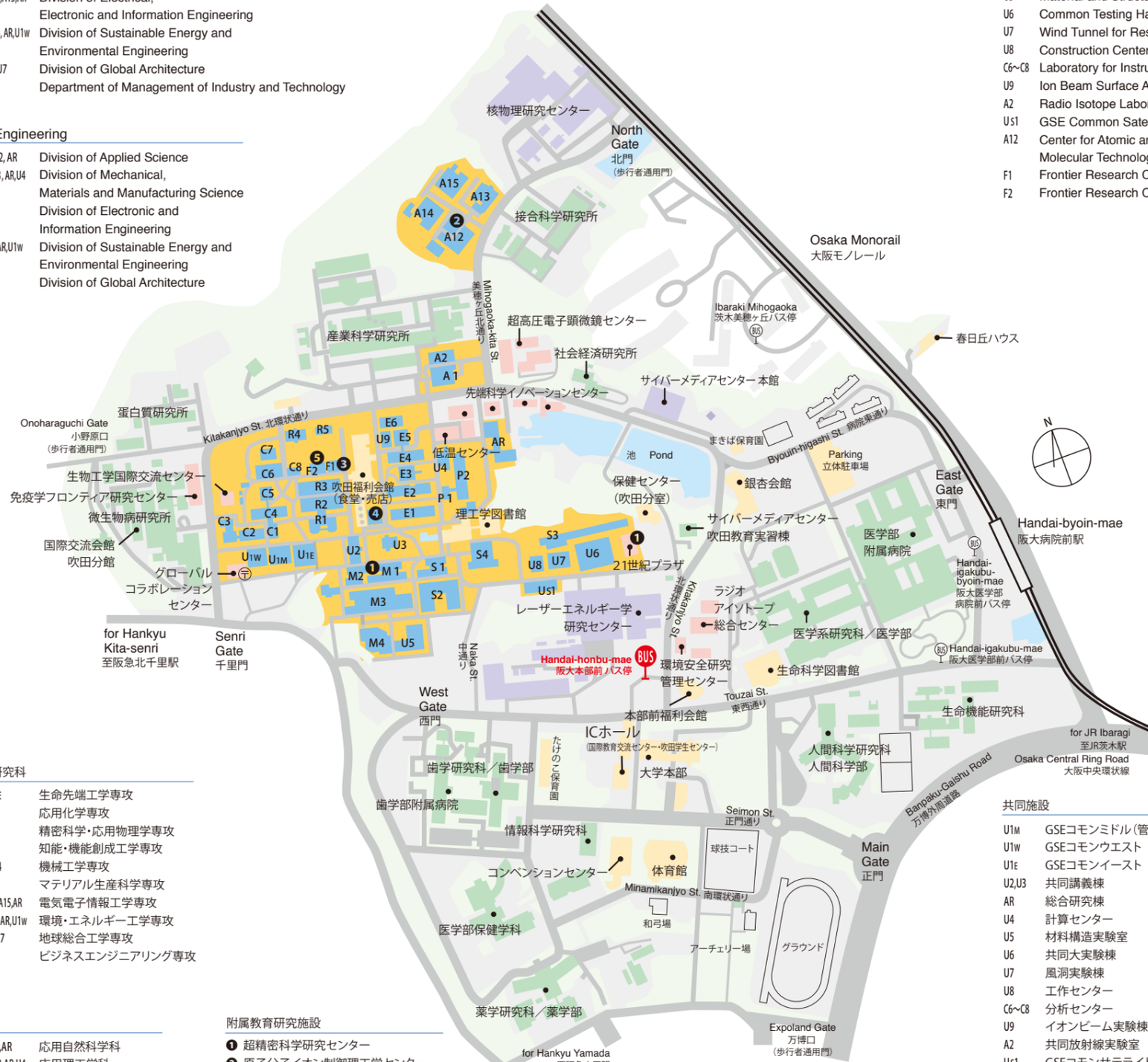
C1~C7, M1, P1, P2, AR	応用自然科学科
M1, M3, M4, R1~R3, AR, U4	応用理工学科
E1~E6, A14, AR	電子情報工学科
A1, A2, A13~15, S4, AR, U1W	環境・エネルギー工学科
S1~S3, AR	地球総合工学科

Educational Research Facilities Attached to Graduate School of Engineering

- ① Research Center for Ultra-Precision Science and Technology
- ② Center for Atomic and Molecular Technologies
- ③ Frontier Research Center
- ④ Continuing Professional Development Center
- ⑤ Education and Research Center for Advanced Structural and Functional Materials Design

Common Facilities

- U1M GSE Common Middle (Administration Office)
- U1W GSE Common West
- U1E GSE Common East
- U2, U3 Lecture Hall
- AR Advanced Research Building
- U4 Computation Center
- U5 Material and Structural Laboratory
- U6 Common Testing Hall
- U7 Wind Tunnel for Research
- U8 Construction Center
- C6~C8 Laboratory for Instrumental Analysis
- U9 Ion Beam Surface Analysis Facilities
- A2 Radio Isotope Laboratory
- U51 GSE Common Satellite
- A12 Center for Atomic and Molecular Technologies
- F1 Frontier Research Center I
- F2 Frontier Research Center II

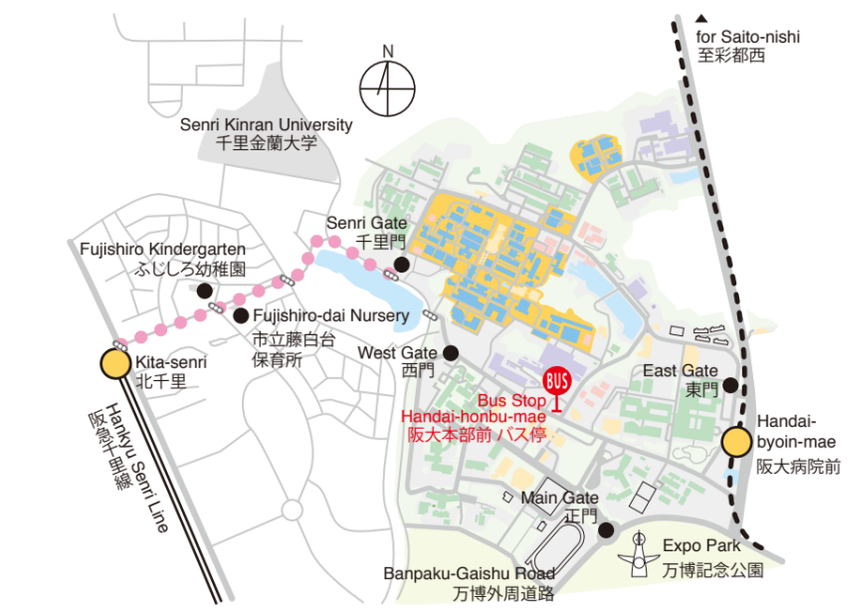
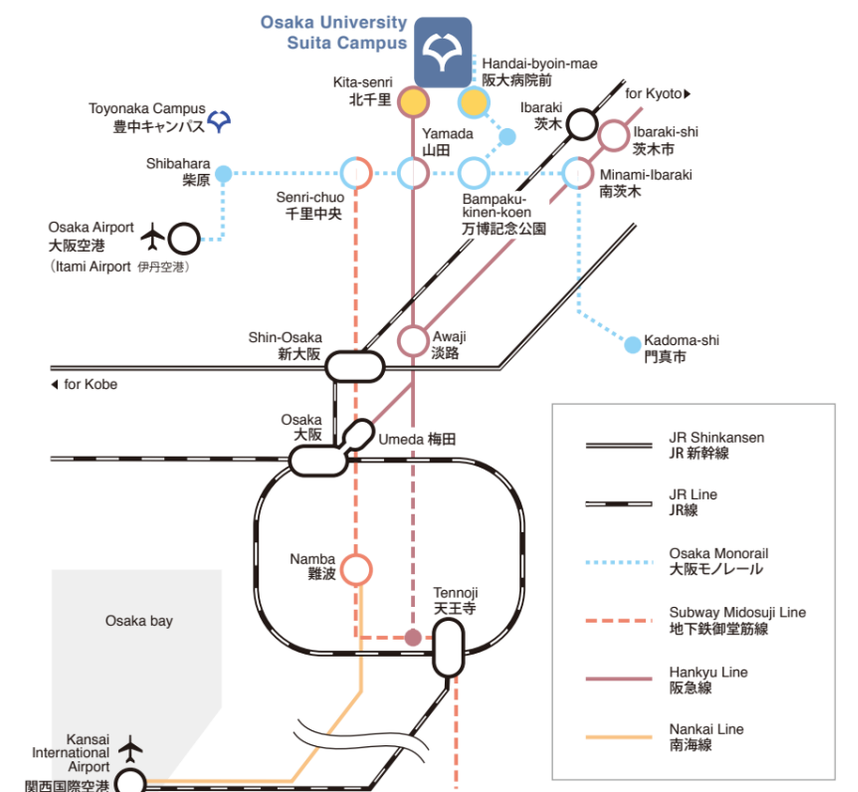


附属教育研究施設

- ① 超精密科学研究センター
- ② 原子分子イオン制御理工学センター
- ③ フロンティア研究センター
- ④ 高度人材育成センター
- ⑤ 構造・機能先進材料デザイン教育研究センター

共同施設

- U1M GSEコモミドル(管理棟)
- U1W GSEコモウエスト
- U1E GSEコモイースト
- U2, U3 共同講義棟
- AR 総合研究棟
- U4 計算センター
- U5 材料構造実験室
- U6 共同大実験棟
- U7 風洞実験棟
- U8 工作センター
- C6~C8 分析センター
- U9 イオンビーム実験棟
- A2 共同放射線実験室
- U51 GSEコモ衛星
- A12 原子分子イオン制御理工学センター
- F1 フロンティア研究棟1号館
- F2 フロンティア研究棟2号館



Access from the nearest station

- From **Kita-Senri** on Hankyu Senri Line 15 min. east on foot.
- From **Senri-Chuo** on the Subway Midosuji Line Take the Hankyu Bus bound for **Handai-Honbu-Mae** or **Ibaraki-Mihogaoka** to **Handai-Honbu-Mae**, walk 5 min. to north-west.
- From **Ibaraki-Shi** on Hankyu Kyoto Line or **Ibaraki** on JR Kyoto Line Take the Kintetsu Bus bound for **Handai-Honbu-Mae** to **Handai-Honbu-Mae**, walk 5min. to north-west.
- From **Handai-Byoin-Mae** on Osaka Monorail 15 min. north-west on foot

最寄り駅からのアクセス

- 阪急千里線「北千里」駅下車、東へ徒歩15分
- 地下鉄御堂筋線「千里中央」駅発、阪急バス「阪大本部前行」又は「茨木美穂ヶ丘行」で「阪大本部前」下車、北西へ徒歩5分
- 阪急京都線「茨木市」駅発、近鉄バス「阪大本部前行」で「阪大本部前」下車、北西へ徒歩5分
- JR京都線「茨木」駅発、近鉄バス「阪大本部前行」で「阪大本部前」下車、北西へ徒歩5分
- 大阪モノレール「阪大病院前」駅下車、北西へ徒歩15分