

14. JABEE認定プログラム

プログラム名：建築プログラム（Educational Program for Architecture and Interior Design Course）

JABEE（日本技術者教育認定機構／Japan Accreditation Board for Engineering Education）は、技術者を育成する教育プログラムを「技術者に必要な知識と能力」「社会の要求水準」等の観点から審査し認定する非政府系組織です。JABEE認定を受けた者は、国際的に通用する技術者教育の水準を満たしていることが保証されます。

JABEE認定を受けている建築・インテリアデザインコースに所属し卒業要件を満たすと、本認定プログラムを修了したことになります。また、技術士（国家資格）の第一次試験が免除され、さらに、修習技術者となり、「技術士補」の登録が可能です。

以下に本プログラムの「目標とする技術者像」と「学習・教育到達目標」を示します。

目標とする技術者像は、多様化する現代社会の動向に応えられる価値判断力を持ち、習得した建築専門知識と技能を駆使して、より良い建築、都市、環境、まちづくりを創造できる女性技術者です。

学習・教育到達目標（A）～（I）は、大きく三つの部類があります。一つ目は「**デザインの基礎知識と考え方**」を育むための（A）（B）（C）、二つ目は、「**建築のデザインと知識とスキル**」を習得するための（D）（E）（F）（G）（H）、三つ目は学んだ知識を統合し、オリジナリティーを持ってまとめることができる能力を習得するための（I）です。

- （A） **ソーシャル**：社会のニーズに応え還元できる知識を習得する。
- （B） **コミュニケーション**：他者に伝達するスキルや協働することを習得する。
- （C） **パーソナル**：個人の感性を磨き表現能力を習得する。
- （D） **設計・デザイン**：社会的問題を解決する空間を提案できる能力を習得する。
- （E） **計画・歴史**：建築計画と建築の歴史の知識を習得する。
- （F） **環境・設備**：建築環境の理解とその調整に関する知識を習得する。
- （G） **構造**：力学とシステム、自然災害に対する知識を習得する。
- （H） **構法・材料**：建築の施工プロセスとマネジメントの知識を習得する。
- （I） **建築に関する総合化能力**