

## 工 学 部 の 略 史

- 昭和 4 年 4 月 日本大学専門部工科として東京都千代田区神田駿河台に設置。
- 昭和22年 4 月 日本大学専門部工科が東京から現在地に移転。
- 昭和24年 4 月 新制大学となり，日本大学第二工学部として，土木工学科・建築学科・機械工学科・電気工学科・工業化学科の 5 学科を設置。
- 昭和29年 4 月 教職課程を設置。
- 昭和32年 7 月 創設10周年記念式典を挙る。
- 昭和41年 4 月 学部名を日本大学工学部に改称。
- 同年10月 創設20周年記念式典を挙る。
- 昭和45年 4 月 日本大学大学院工学研究科修士課程として，土木工学専攻・建築学専攻・機械工学専攻・電気工学専攻・工業化学専攻の 5 専攻を設置。
- 昭和47年 4 月 日本大学大学院工学研究科博士課程として，土木工学専攻・建築学専攻・機械工学専攻・電気工学専攻・工業化学専攻の 5 専攻を設置。
- 昭和48年 4 月 日本大学工学部工学研究所を設置。
- 昭和51年 4 月 日本大学大学院工学研究科修士課程を博士前期課程，同博士課程を博士後期課程に改称。
- 昭和52年10月 創設30周年記念式典を挙る。
- 昭和62年10月 創設40周年記念式典を挙る。
- 平成 5 年 4 月 情報工学科を設置， 6 学科となる。
- 平成 9 年 4 月 日本大学大学院工学研究科に情報工学専攻修士課程を設置， 6 専攻となる。
- 平成 9 年10月 創設50周年記念式典を挙る。
- 平成10年 4 月 電気工学科を電気電子工学科に改称。
- 平成11年 4 月 日本大学大学院工学研究科に情報工学専攻博士後期課程を設置， 6 専攻となる。
- 平成12年 4 月 工業化学科を物質化学工学科に改称。
- 平成14年 3 月 次世代工学技術研究センター開所。
- 平成14年 4 月 工学研究科電気工学専攻を工学研究科電気電子工学専攻に改称。
- 平成15年 3 月 環境保全・共生共同研究センター開所。
- 平成16年 4 月 工学研究科工業化学専攻を工学研究科物質化学工学専攻に改称。
- 平成18年 4 月 教室棟（70号館）竣工。
- 平成19年 4 月 創設60周年。
- 平成22年 4 月 物質化学工学科を生命応用化学科に改称。
- 平成25年 4 月 臨床工学技士課程を設置。
- 平成26年 4 月 工学研究科物質化学工学専攻を工学研究科生命応用化学専攻に改称。
- 平成29年 4 月 創設70周年。