

Circle

この作品は円形に着目し、デザインした。私はこの学部に入學し、様々なことを学んできたが、その過程で私は学科同士の強い繋がりを感じた。生産工学部の学生である我々が学んでいることは生産活動に生かされることであり、社会において相互に作用するものなのだという事を広い範囲について学ぶ創生デザイン学科で気づいた。この繋がりを円のようだと感じた。

また、日本大学は昨今、薬物問題などでイメージが低下しつつある。それは学生にも影響が生じていると感じる。これを雨と掬え線で表現し、我々学生が勉学に励み、将来社会で活躍することでそれらに立ち向かうような姿勢をデザインとして表現した。

- ・ 機械工学科
- ・ 電気電子工学科
- ・ 土木工学科
- ・ 建築工学科
- ・ 応用分子化学科
- ・ マネジメント工学科
- ・ 数理情報工学科
- ・ 環境安全工学科
- ・ 創生デザイン学科
- ・ 教養・基礎科学系

津田沼キャンパス

〒275-8575

千葉県船橋市泉町 1-2-1

TEL 047-474-2201

実籾キャンパス

〒275-8576

千葉県習志野市新栄 2-11-1

TEL 047-474-2801

○ ○ キャンパスガイド 2024 ○ ○

Canpus Guide 2024

日本大学生産工学部
キャンパスガイド
2024

生産工学部

