I Rebornin

## 楼林工学科

LOHAS Engineering × Mechanical Engineering

## 日本大学工学部

College of Engineering, Nihon University

人類は夢見た世界を知恵と道具を用いて実現してきた。 ミライ創造工学それがキカイエ学。あなたが描く未来はここから始まる。



## 下字朴が

## 持続可能は未来社会のために 生まれ変わりました!!



**Mobility Solution** 

乗り物の安心・安全・快適を追求したい 人。自動車の運転支援システムやインテ リジェント車イスなど新技 11 \*\*\*\* 術を提案します。



**Energy Engineering** 

エネルギー エンジニアリングコ-

エネルギー問題に挑戦したい人。再生可 能エネルギー、省エネ、創エネを探求 してSDGs目標7の実現に 取り組みます。

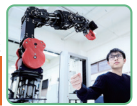






Mechanical Intelligence

人とモノとの新しい関係を作りたい 人。AIやIoT技術などを展開して、次 世代ロボットの開発などに 9 \*\*\*\*\*\*\*\*\*\* 取り組みます。





Bio Engineering

エンジニアリングコース

医療現場を機械工学の力で支援したい 人。人工心臓や医療機器などの開発に 取り組みます。 3 \*\*TOAK





TEL 024-956-8754