

# 環境方針

## 1. 基本理念

名古屋工業大学は、「ものづくり」、「ひとづくり」、「未来づくり」を教育研究理念として宣言しています。「ものづくり」とは、構成員の自由な発想に基づく実践的かつ創造的な研究活動を尊ぶとともに地球規模での研究連携を推進し、既存の工学の枠組みにとらわれることなく、工学が本来有する無限の可能性を信じ、新たな価値の創造に挑戦することです。「ひとづくり」とは、自ら発見し、創造し、挑戦し、行動することで、工学を礎に新たな学術・技術を創成し世界を革新することのできる個性豊かで国際性に富んだ先導的な人材の育成に専心することです。「未来づくり」とは、国民から負託を受けた開かれた大学として地域および国際社会との調和と連携を重視し、ものづくりとひとづくりを通して平和で幸福な未来社会の実現に向けて邁進することです。

名古屋工業大学の環境配慮に対する基本理念は、この教育研究理念を基にして、環境配慮を率先する教育研究を責務と認識し、すべての環境保全活動を通じて社会に貢献することを掲げています。

## 2. 基本方針

- (1) 持続的に発展可能な循環型社会の形成に寄与する教育研究を推進する。
- (2) 環境教育と研究の持続的な充実を図る。
- (3) 地球環境問題の解決に貢献できる工学を基軸とした人材を育成する。
- (4) 地域社会との連携による教育研究活動に積極的に参画する。
- (5) 環境関連法規、条例、協定ならびに自主基準の要求事項を順守する。
- (6) 省資源、省エネルギー、グリーン購入、廃棄物減量などを図る。
- (7) この基本方針を達成するために、環境目的及び目標を設定し、教職員、学生ならびに名古屋工業大学に関わる事業者と協力して達成を図る。
- (8) 環境対策委員会を設置し、環境マネジメントシステムを確立するとともに、このシステムを定期的に見直し、継続的な改善を図る。

### 参照ガイドライン等

- ・「環境情報の提供の促進等による特定事業者等の環境に配慮した事業活動の促進に関する法律」に基づく「環境報告書の記載事項」
- ・環境省「環境報告ガイドライン(2012年版)」

# 大学概要

## 職員・学生数（2023年5月1日現在）

### ■役員数

学長	理事	監事	合計
1	3	2	6

### ■教員数（特任教員含む）

教授	准教授	助教	合計
141	138	67	346

### ■職員数（本務者）

事務職員	技術系職員	医療職員	合計
128	43	2	173

注：職員数（本務者）とは、特定有期雇用職員・再雇用職員・参事を除く、常勤職員を示す。

### ■学部学生数

区分	1年次	2年次	3年次	4年次	合計
工学部	973(10)	940(10)	923(17)	1,103(34)	3,939(71)

( )は外国人留学生で内数

区分	1年次	2年次	3年次	4年次	5年次	合計
工学部(第二部)			20	18	27	65

### ■大学院学生数

区分	1年次	2年次	合計
博士前期課程	729(16)	755(43)	1,484(59)

( )は外国人留学生で内数

区分	1年次	2年次	3年次	合計
博士後期課程	36(8)	37(9)	112(32)	185(49)

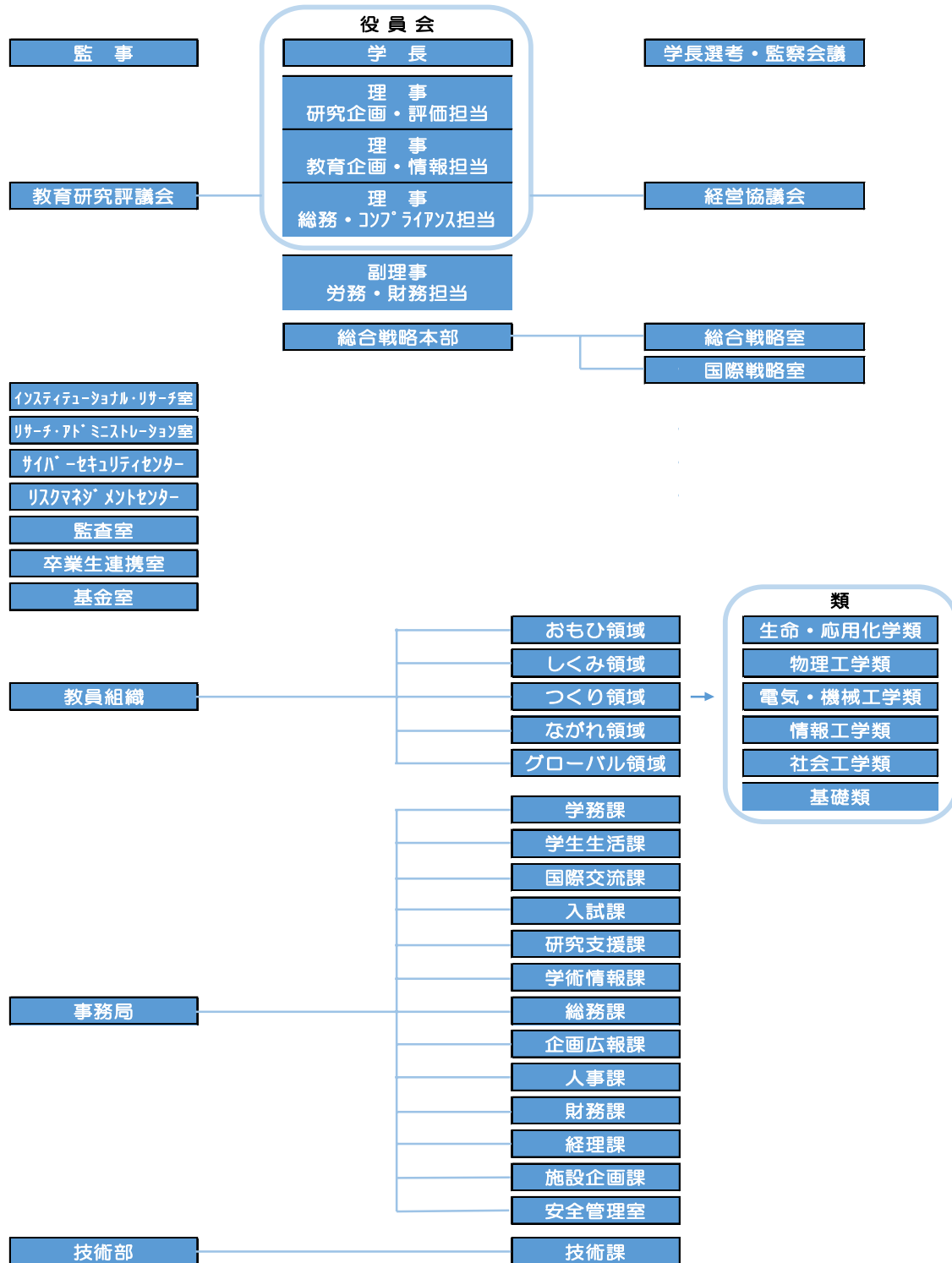
( )は外国人留学生で内数

### ■主な土地・建物(m<sup>2</sup>)

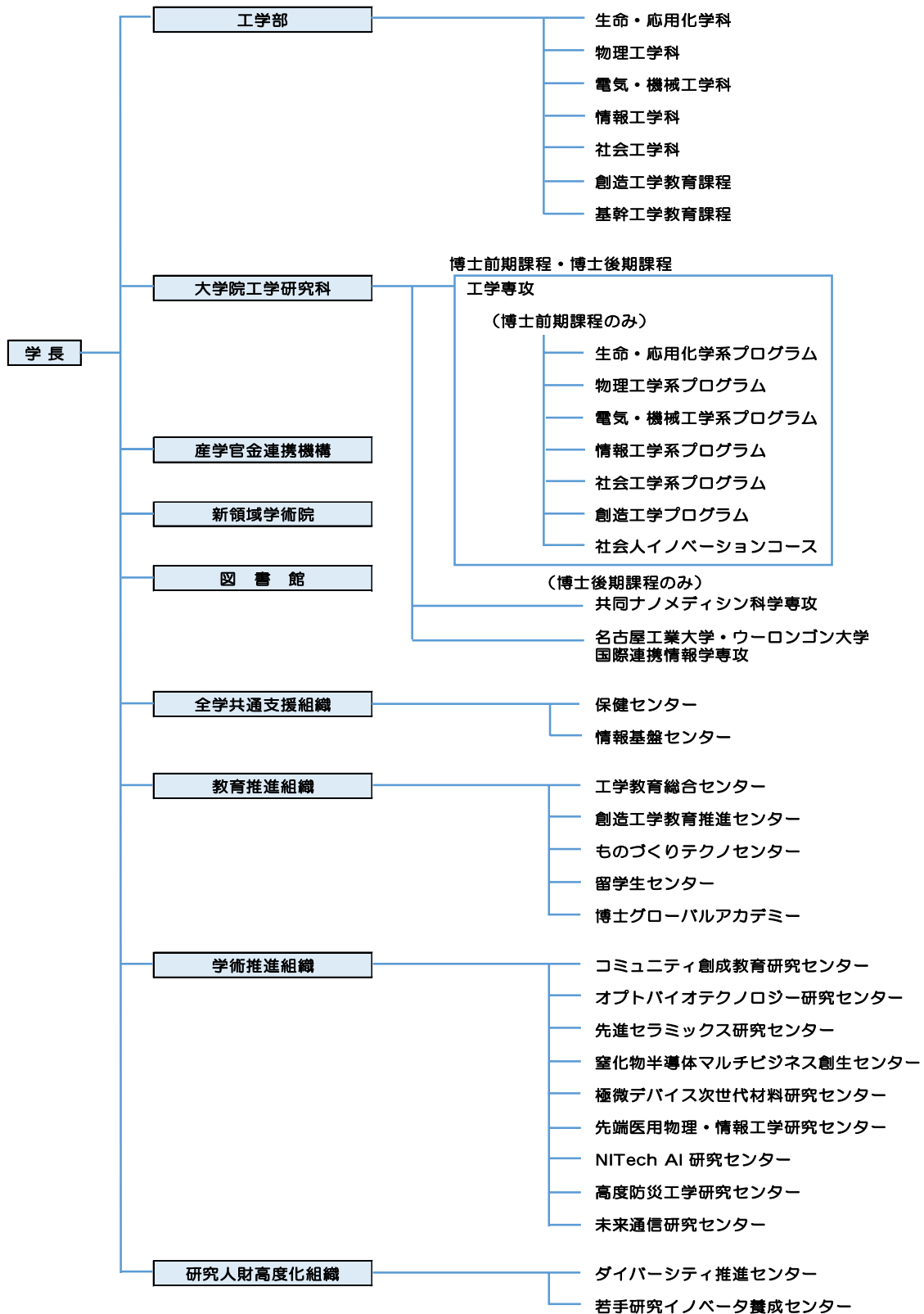
区分	建物	土地
御器所団地	140,878	138,664
千種団地	3,414	41,775
多治見団地	2,754	20,943

# 運営組織等

## 運営組織（2023年4月1日現在）

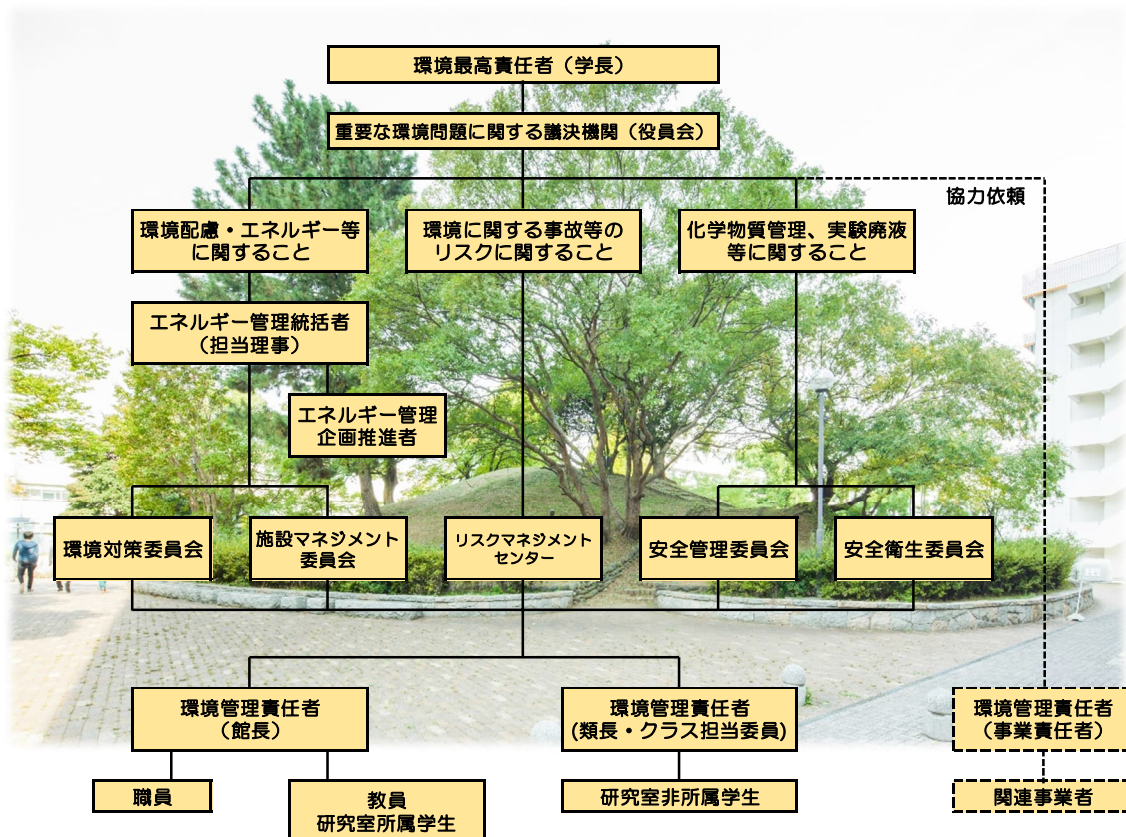


## 教育研究組織（2023年4月1日現在）



## 環境マネジメント体制（2023年4月1日現在）

名古屋工業大学では、環境最高責任者のもと、以下の組織で環境に配慮した活動を行っています。



役職等	職務の概要
環境最高責任者	環境管理・環境配慮の取り組みのための最高責任者であり、環境方針の表明などを行う。
役員会	重要な環境問題に関して審議を行う。
エネルギー管理統括者	環境最高責任者を補佐し、環境管理・環境配慮の取り組みを統括する。
エネルギー管理企画推進者	エネルギー管理統括者を実務的・技術的観点から補佐する。
リスクマネジメントセンター	リスクに対する事前防止対策の立案及び事象発生時の対応を行う。
施設マネジメント委員会	施設の環境保全、施設整備に関する事項を企画立案する。
環境対策委員会	環境目標の設定（省エネ・CO <sub>2</sub> 削減など）・環境報告書の作成など、環境対策に関する事項を企画立案する。
安全管理委員会	防災防犯・放射線障害・高圧ガス・薬品・危険物などの安全管理に関わる事項を調査審議する。
安全衛生委員会	職員の労働安全衛生管理・学生の健康管理および安全管理に関する事項を調査審議する。
環境管理責任者	環境管理・環境配慮の取り組みのための責任者。
教職員	環境配慮の取り組みを実施、運用する。
学生	環境配慮の取り組みを実施する。