

## 第10章

未来への展望—これからの  
千葉大学

創立75周年の今日から次の節目である「開学100年」に向かって本学がどのような道を進むべきであろうか。「つねに、より高きものをめざして」という理念のもと、「世界水準の教育研究機能を有する未来志向型総合大学」として、優れた教育プログラムと最善の環境の提供による高い問題解決能力を備えたグローバル人材の育成や、先駆的・先端的研究および融合型研究を推進して、世界・日本・地域に貢献可能なイノベーション創出に結びつく世界水準の教育研究拠点を目指すという基本的目標は変わらないであろう。しかしながら、指定国立大学となった旧帝国大学系総合大学とは運営費交付金総額や承継教員数の規模において元々大きな差があり、本学における機能強化の方法はおのずと異なってくると思われる。本学には、国際的にも高い評価を得ている基礎研究あるいは応用研究を実践しているグループが数多く存在する。それらを戦略的・重点的に今後も推進することは変わらない。それに加えて、本学の将来有望な研究の芽の育成も重要である。社会実装を見据えた応用研究においても、部局の垣根を越えた融合型研究も数多くなされており、戦略的支援による今後の発展を大いに期待する。

## CHAPTER 10

PROSPECTS FOR THE FUTURE -  
CHIBA UNIVERSITY IN THE FUTURE

From today, the 75th anniversary of our founding, what path should our university take toward the next milestone, our 100th anniversary? Based on the philosophy of “Always Aim Higher”, we are a “future-oriented comprehensive university with world-class education and research functions”. The basic goal remains unchanged: to become a world-class education and research center that will lead to the creation of innovation that can contribute to the world, Japan, and the region, by developing global human resources that are equipped with excellent problem-solving abilities by providing excellent educational programs and the best possible environment, and promoting pioneering, cutting-edge research, and integrated research. However, there is already a large difference in the total amount of operating expense grants and the number of successor faculty members from the former imperial universities that have become designated national universities, so it is likely that the methods for strengthening our university’s functions will naturally differ. Our university has many groups that conduct basic or applied research that have received high praise internationally. We will continue to promote these in a strategic and prioritized manner. In addition, it is important to nurture the seeds of promising future research at our university. In applied research with an eye on social implementation, there is much integrated research that transcends departmental boundaries, and we have great expectations for its future development with strategic support.

We face many challenges both domestically and internationally, including unexpected global pandemics of infectious dis-

予期せぬ感染症の世界的流行、地政学的リスク、環境問題、エネルギー問題、食糧問題、人口減少等、国内外には多くの課題が山積している。このような時代だからこそ、勇気を持って様々な課題に向かい合い、それらを克服しようとする知性と教養を持ったグローバル人材が必要となっている。また、日本が目指す未来社会をSociety 5.0と位置付け、情報・デジタル技術を駆使しながら経済発展と社会的課題の解決を両立させ、人間中心の持続可能な社会を形成することが求められており、これに取り組む人材の必要性も指摘されている。これらの社会的要請に応え、本学においても情報・データサイエンス学部が2024年4月に新たに発足した。

千葉大学の優秀で意欲ある学生と教職員が、本学で培われた科学的知識と教養を活かし、豊かな社会と人類の幸福を願いながら、その輝かしい未来に向かって進むことを希望する。

eases, geopolitical risks, environmental issues, energy issues, food issues, and population decline. In times such as these, we need global human resources who have the intelligence and education to face the various challenges with the courage to overcome them. Furthermore, the future society that Japan aims for is Society 5.0, and it is necessary to make full use of information and digital technology to achieve both economic development and the resolution of social issues, and to form a human-centered sustainable society. The need for human resources to tackle this issue has also been highlighted. In response to these social demands, our university launched a new Faculty of Informatics in April 2024.

We hope that Chiba University's talented and motivated students and faculty members will utilize the scientific knowledge and education cultivated at our university to lead us towards a bright future, while wishing for a prosperous society and the happiness of humanity.