

鈴木章記念 北大工学未来人材育成基金 趣意書

1. 趣旨

北海道大学工学部は、創立以来、我が国そして世界の産業と社会の発展に貢献する優れた人材を輩出してまいりました。この輝かしい歴史の中で、本学工学部で教育研究に従事された鈴木章先生は、2010年にノーベル化学賞を受賞され、その類まれなるご功績は、工学の持つ無限の可能性と基礎研究の重要性を世界に示されました。

現在、私たちはAI、IoT、ロボティクス、環境・エネルギー問題など、かつてない速さで変化し、複雑化する社会の只中にいます。このような時代において、未来を切り拓くためには、特定の専門分野に留まらない幅広い視野と、既成概念にとらわれない柔軟な発想力、そして世界を舞台に活躍できる国際感覚を持った「未来を創造する工学人材」の育成が不可欠です。

これまで本学部では、鈴木章記念事業と工学部創立100周年記念事業という二つの基金を通じ、人材育成のための貴重なご支援を賜ってまいりました。

この度、両事業で培った経験とご支援への感謝を胸に、これらの基金を統合し、「鈴木章記念 北大工学未来人材育成基金」を新たに立ち上げることにいたしました。

本基金は、鈴木章先生の偉大な功績と、その精神を未来へと継承するとともに、北海道大学工学部が掲げる「世界に貢献する工学」の実現に向け、次世代を担う若手研究者や学生が、既存の枠にとらわれずに挑戦し、未来社会をデザインできる力を育むための活動を多角的に支援することを目的とします。

2. 使途

皆様からのご寄附は、工学部、工学院、情報科学院、総合化学院（工学系）、工学研究院及び情報科学研究院（以下「工学部」という。）における教育・研究・国際交流に関する活動等の推進並びに工学系人材の育成環境の整備充実を図ることを目的とし、次に掲げる事業の経費に充てる。

- ① 工学部学生の研究活動及び国際交流活動への支援
- ② 工学部に在学する優秀な学生の表彰
- ③ 工学部に所属する若手研究者への教育・研究活動支援
- ④ 工学部の教育及び研究に対する環境整備支援
- ⑤ その他基金の目的達成に必要な支援

3. ご寄附のお願い

鈴木章先生が示された工学の可能性を未来へと繋ぎ、社会の持続的な発展に貢献できる「未来人材」を育成するためには、皆様からの温かいご支援が不可欠です。

何卒、本基金の趣旨にご賛同いただき、格別のご理解とご支援を賜りますよう、心よりお願い申し上げます。