第14節 / SECTION 14

環境健康フィールド科学 センター

2003年に園芸学部附属農場を廃止し、環境 健康都市園芸フィールド科学教育研究センター (2008年に現名称に変更)が設立された。

「環境健康学に関わる教育研究を領域横断的に実施すること」が、本センターが設立された目的である。環境健康学の開拓を目的とする教育研究センターは全国的に例がなく、極めてユニークな教育研究拠点として、フロンティアを切り拓いてきた。

本センターの教育研究推進において特に戦略的に重視してきたことは、広く本学他部局、国内他大学、さらには国外の大学と連携した領域横断的・国際的教育研究の推進である。また、柏の葉キャンパスには国内のみならず世界的に有数の植物工場に関する教育研究拠点が形成された。また、都市環境園芸に関する教育研究に関しては、技術教育と共に技術開発、製品開発を推進してきた。

社会的貢献については、地域との連携活動を 実施し、また、リカレント教育推進のため本セン ター独自の教育プログラムである履修証明プロ グラム「多様な農福連携に貢献できる人材育成 プログラム」を創設した。



ノウフクマルシェ@千葉大学2022 NOUFUKU Marche @ Chiba University 2022

CENTER FOR ENVIRONMENT, HEALTH AND FIELD SCIENCES

In 2003, the university farm of the Faculty of Horticulture was abolished, and the Center for Environment, Health and Field Sciences, Chiba University was established. The goal of this center is "to conduct cross-cutting education and research relating to environmental health studies". Since there had been no other education and research center in the country aimed at developing such environmental health studies, the establishment of the center opened up a new frontier as an extremely unique education and research center.

Our strategic focus has been to promote cross-cutting and international education and research in collaboration with other departments of the university, as well as with other universities both in Japan and overseas. The center has established one of the world's leading education and research facilities for plant factories. It has also promoted education and research on urban environmental horticulture, as well as technical education, technology development, and product development. In addition, the center has been conducting activities in collaboration with the local community and society, and established a certificate "program for developing human resources capable of contributing to agriculture welfare collaboration", an educational program unique to Chiba University, to promote recurrent education for social contribution.



柏の葉キャンパス正門 Kashiwanoha Campus main gate

千葉大学 CHIBA UNIVERSITY ___ 137