

ERRATUM

교육용 시뮬레이션 설계를 위한 온실 환경 제어 모델의 활용

윤승리^{1*} · 김동필¹ · 황인하² · 김진현³ · 신민주³ · 방지웅³ · 정호정⁴

¹농촌진흥청 국립원예특작과학원 전문연구원, ²서울대학교 농림생물자원학부 원예생명공학전공 대학원생,
³농촌진흥청 국립원예특작과학원 연구사, ⁴농촌진흥청 국립원예특작과학원 연구관

Application of Greenhouse Climate Management Model for Educational Simulation Design

Seungri Yoon^{1*}, Dongpil Kim¹, Inha Hwang², Jin Hyun Kim³, Minju Shin³,
Ji Wong Bang³, and Ho Jeong Jeong⁴

¹RDA Research Associate, Protected Horticulture Researcher Institute, NIHHS, Haman 52054, Korea

²Graduate Student, Department of Agriculture, Forestry and Bioresources (Horticultural Science and Biotechnology),
Seoul National University, Seoul 08826, Korea

³Researcher, Protected Horticulture Researcher Institute, NIHHS, Haman 52054, Korea

⁴Senior Researcher, Protected Horticulture Researcher Institute, NIHHS, Haman 52054, Korea

생물환경조절학회지 31권 4호에 게재된 논문의 사사가 잘못 기재되어 있어 바로 잡습니다.

수정 전

이 연구는 농촌진흥청 연구사업(세부과제번호: 421001-03)의 지원에 의해 이루어진 것임.

수정 후

본 결과물은 농림축산식품부 및 과학기술정보통신부, 농촌진흥청의 재원으로 농림식품기술기획평가원과 재단법인 스마트팜연구개발사업단의 스마트팜다부처패키지혁신기술개발사업의 지원을 받아 연구되었음(과제고유번호 421001-03).

*Corresponding author: ysl2848@korea.kr

Received September 30, 2022; Revised October 25, 2022;

Accepted October 31, 2022