ERRATUM

재사용 암면, 마사토 및 원예용 상토의 혼합비율에 따른 딸기 자묘의 생육 특성

정지희¹ · 배효준¹ · 고바울^{2*} · 구양규^{3,4,5} · 김호철^{3,4,5} · 배종향^{3,4,5*}

¹원광대학교 원예학과 대학원생, ²국립원예특작과학원 박사후 연구원, ³원광대학교 원예산업학부 교수. ⁴원광대학교 생명자원과학연구소 교수. ⁵원광대학교 식물육종연구소 교수

Growth Characteristics of Strawberry Runner Plants according to Mixing Ratio of Reused Rockwool, Decomposed Granite, and Horticultural Media

Ji-Hee Jeong¹, Hyo Jun Bae¹, Baul Ko²*, Yang Gyu Ku^{3,4,5}, Ho Cheol Kim^{3,4,5}, and Jong Hyang Bae^{3,4,5}*

¹Graduate student, Department of Horticulture, Graduate School of Wonkwang University, Iksan 54538, Korea ²Post-Doctoral Researcher, National Institute of Horticultural and Herbal Science, Wanju 55365, Korea ³Professor, Division of Horticulture Industry, Wonkwang University, Iksan 54538, Korea ⁴Professor, Institute of Life Science and Natural Resources, Wonkwang University, Iksan 54538, Korea ⁵Professor, Institute of Plant Breeding Research, Wonkwang University, Iksan 54538, Korea

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

수정 전

사사 없음.

수정 후

이 논문은 2021학년도 원광대학교 교내연구비 지원을 받았음.

^{*}Corresponding authors: Baul Ko, dogwal@hanmail.net Jong Hyang Bae, bae@wku.ac.kr Received September 6, 2022; Revised October 31, 2022; Accepted October 31, 2022