

간편형 스마트팜 제작실습 과정

교육목표	○ 센서류의 작동원리 이해 및 제작실습 통한 간편형 스마트팜 구현					
교육대상	○ 시설원예 재배 농업인	교육인원	15명			
교육기간	○ 2023. 5. 17.(1일)	교육시간	7시간			
교육내용	교육영역	프 로 그 램	이론	사례	토론	실습 견학
	전기 전자	○ 전기전자의 이해(1시간) ○ 센서류의 구조와 작동원리 이해(1시간) ○ 구동계의 구조와 작동원리 이해(1시간)	○ ○ ○		○ ○ ○	○ ○ ○
	온실 설비 자동 제어	○ 간편형 자동제어 판넬 구성 및 제작 실습(4시간)	○		○	○
기타사항	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교재 등 : 강사제공 자료 ○ 기타사항 <ul style="list-style-type: none"> - 실습교육 중심으로 재배시기와 병행되어 추진됨 - 작물 재배관련 현장 농작업을 수행해야 함 - 교육내용 등은 사정에 따라 변경될 수 있음 					