

4. 관수 및 시설관리

구 분	<ul style="list-style-type: none"> 과학영농분야/ 관수 및 시설관리과정 						
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> 관수시설 및 시설관리 기술 습득을 통한 생산비 절감과 생산량 증가 						
교육대상	<ul style="list-style-type: none"> 관수시설 및 시설관리 기술 습득을 희망하는 일반 농업인 	교육인원	24명				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> 2017. 1. 17. (1일) 	교육시간	7시간				
교육내용	구 분		교 육 방 법				
	교육영역	교 과 목 명	이론	사례	토론	실습 견학	
	펌프원리 (2시간)	<ul style="list-style-type: none"> 펌프의 종류별 원리와 작동 (1시간) 원수 필터 유지 관리 (1시간) 	○		○	○	
	관수시설 (3시간)	<ul style="list-style-type: none"> 스프링클러 종류와 실습(1시간) 점적호스 유지관리(1시간) 압력변화에 따른 관수량 조절 (1시간) 	○		○	○	
	양액 시설 (2시간)	<ul style="list-style-type: none"> 관수 제어 시스템 (1시간) 순환식 양액제어 시스템 (1시간) 	○			○	
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 변경 될 수 있음 						