

'96 주요 업무 계획

충청북도도민교육원

목 차

□ 기본 현황

I. 연 혁	-----	509
II. 기구 및 정, 현원	-----	509
III. 기능 및 주요업무	-----	510
IV. 주요시설 및 교육 기자재 현황	-----	510
V. '96 예산 편성현황	-----	511

□ '96 교육계획

I. 기본 개요	-----	512
II. 분야별 교육계획	-----	516
III. 특수시책	-----	521
※ 별첨 : 과정별 교육계획	-----	522

기 본 현 황

I. 연 혁

- . 1968. 2. 15 충청북도 농민교육원 설립
- . 1978. 11. 26 충북 청원군 가덕면 시동리로 신축이전
- . 1992. 5. 22 충청북도 도민교육원으로 개칭
- . 1993. 2. 8 청사 신축 현위치 이전(청원 가덕 한계리 산25)

II. 기구 및 정, 현원

1. 기 구 : 3과 6계

- 3 과 : 사무과, 새마을교육과, 기술교육과
- 6 계 : 사무계, 관리계, 교학계, 운영계, 영농교육계, 기능훈련계

2. 정 . 현 원

직 급 구 분	계	일 반 직					별 정 직		기능직
		소 계	4 급	5 급	6 급	7 급	6 급	7 급	
정 원	33	18	1	3	9	5	2	2	11
현 원	32	18	1		12	5	2	2	10
결 원	△ 1			△ 3	3				△ 1

Ⅲ. 기 능

- 도민 의식 교육
- 영농기술 교육
- 농기계 훈련 교육
- 기타 시책상 필요한 교육

Ⅳ. 주요시설 및 교육기자재현황

1. 주 요 시 설

- 가. 부 지 : 160,658㎡ (48,600 평)
- 나. 건 물 : 6,418㎡ (7동 1,941 평)
 - 본 관 : 2층 2,427㎡
(대강의실 210석, 1강의실 100석, 2강의실 60석)
 - 생 활 관 : 3층 1,666㎡ (24호실 210명 수용)
 - 식 당 : 1층 796㎡ (200명 동시 급식 가능)
 - 농기계 훈련관 : 1층 1,008㎡ (4개 정비실 60명 교육)
 - 차 고 : 1층 521㎡ (농기계 격납고, 차고등)

2. 주요 교육기자재

- 가. 농기계 교육 장비 : 트랙터, 콤바인, 이앙기등 14종 72대
- 나. 시청각 교육기자재 : 앰프, 비디오 프로젝트, 모니터 카메라등 10종 25대
- 다. 차 량 : 4대 (승용차 3대, 버스 1대)

V. '96 예산현황

구 분	'96 년 도 예 산		'95 년 도 예 산		'95 대 비 증 감	
	금 액	비율	금 액	비율	금 액	비율
계	1,441,501 천원	100%	1,250,167 천원	100%	191,334 천원	15%
인 건 비	975,441	68	837,194	67	138,247	16
교 육 비	219,930	15	200,025	16	19,905	10
시 설 비	83,151	6	66,326	5	16,825	25
관 리 비	162,979	11	146,622	12	16,357	11

'96 교육 계획

I. 기본개요

1. 교육목표

힘있는 충북건설

- 선진 도민의식 함양으로 힘있는 충북건설
- WTO 체제에 대응 할 수있는 특화작목 육성으로 농업경쟁력제고
- 생력 기계화 전업농가 중점육성 및 정예화

2. 추진방향

- 가. 도민의식교육 : 세계화, 지방화에 부응하는 건전 도민의식 함양
- 나. 영농기술교육 : 고소득, 고부가 품질 작목위주 최신 영농기술 보급
- 다. 농기계 교육 : 이론 및 실기교육 중점

3. 교육계획총괄

구 분 분야 별		기 수	인 원			비고
			계	남	여	
계		35 기	3,600명	2,805명	795명	
도 민 의 식 교 육	소 계	10	1,570	970	600	
	일반도민교육과정	7	1,050	550	500	
	사회단체종사과정	3	520	420	100	
신 농 정 기 술 교 육	소 계	25	2,030	1,835	195	
	농민 후계자 과정	3	250	250	-	
	일반 농업인 과정	11	1,080	915	165	
	영농설계교관과정	1	150	120	30	
	농기계 훈련 과정	10	550	550	-	

4. 교육운영

가. 우수강사 확보

- 대학교수, 저명인사, 사계 권위자
- 중앙단위 시험장, 농업기술 연구소, 성공사례 독농가
- 농기계 영업소 전문 기술자
- 자체 교관요원

나. 알기쉽고 유익한 교재편찬

- 도민의식 교육 — 새로이 함께사는 지혜
 - ※ 사회 저명인사 강의 및 집필내용등 수록
- 영농기술 교육 — 새로운 작목별 영농기술 발굴 보급
 - ※ 각종 농업 전문교재 활용
- 농기계훈련 교육 — 농기계 조작 및 자가정비 능력배양
 - ※ 농기계별 제작회사 발행 재원표, 농촌진흥원 및 본원 교재활용

다. 교육운영

- 강의 및 현장위주 교육
 - 심도있고 전문적인 실기위주의 산지식 보급
 - 현장실습 시간운영으로 생동감 있는 교육운영
 - 작목별 성공사례 영농인 초빙으로 교육효과 거양
 - 다양한 시청각 교육강화 및 상업농 정보 제공
- 분임토의 시간 효율적 운용
 - 현안문제 위주의 과제부여로 국·도정 홍보와 해결방안 모색
 - 분임원 전원 발표 기회부여로 참여의식 고취
 - 사례 중심의 상호정보 교환
- 교육성과에 대한 평가실시
 - 시 기 : 1개과정 수료시마다
 - 방 법 : 설문서에 의한 평가실시
 - 내 용
 - 교육전후 의식변화에 대한 성취도 측정
 - 강사에 대한 반응도
 - 시설장비 운영에 관한 사항등
 - 교육원 교관의 자질에 관한 사항등
 - 활 용 : 평가결과 발전방안을 모색하여 다음 교육계획에 반영

○ 교육 이수자 지속적관리

- 대 상 : '95 ~ '96 교육이수자
- 시 기 : 비 교육기간 및 농한기 이용
- 방 법 : 현지 직접출장 방문 및 서면지도
- 내 용 : 새로운 영농기술 정보제공 및 농기계 기술조작 지도

○ 교육계획 홍보

- 도민교육원
 - 각종 교육안내 홍보물제작 배부
 - 도 공보실, 관련부서와 협조 각종 언론매체와 반회보를 통한 대민홍보확행
 - 도민교육원 게시판 및 과정별 교육교재에 삽입홍보
- 시. 군 출장소, 읍.면.동
 - 본원 교육과정별 희망하는 교육에 자발적으로 참여 할수 있도록 자체 실정에 맞는 교육홍보계획 수립추진
 - 각종회의, 집회, 교육 및 반상회등을 통한 홍보
 - 본원에서 제작 배부한 홍보물의 적극활용

○ 교육수칙 위반자에 대한조치

- 교육수칙 위반 대상
 - 교육 질서를 어지럽히는 교육생
 - 무단 외출, 외박, 결강 또는 태도가 불량한 교육생
- 조 치 : 퇴교조치 (해당기관 통보)

II. 분야별 교육

1. 도민 의식 교육

21세기를 대비한 도민의식 함양과 도덕성 재무장으로 더불어 함께사는 도민의 화합 증진은 물론 지방화 세계화에 능동적으로 대응할수 있는 선진도민 양성

가. 교육방침

- 국·도정 역점 시책의 효율적 추진을 위한 선도자의 징예화
- 참된 삶과 우리 역사의 전통에 빛나는 민족정신 고양
- 실생활에 필요한 기초질서 교육으로 건전사회 기풍 조성

나. 교과과정 및 인원 10기 1,570명(남 970 여 600)

- 일반도민 교육과정 7기 1,050명
 - 신규 여성반장반 외 2개과정 편성
- 사회단체 종사자 과정 3기 520명
 - 관광 종사자반의 2개과정 편성

※ 과정별 교육계획 : 별지참조

다. 교과 편성

- 일반도민 교육과정
 - 대상 : 신규 이.통장 및 여자 통.이장, 여자반장, 새마을 지도자
 - 교과편성
 - 참되게 사는길
 - 국내외 정세와 통일방안
 - 지방자치와 주민참여
 - 지역 활성화 방안
 - 강사 : 대학교수, 저명인사, 전문가 등

○ 사회단체 종사자 과정

- 대 상 : 4 - H 임원, 관광 종사자, 의용 소방대원
- 교과편성
 - . 도덕의식 회복
 - . 함께 사는길
 - . 우리 고장의 역사와 문화
 - . 국제경제 환경의 변화와 우리의 대응과 전략
 - . 환경실태와 개선방안
- 강 사 : 대학교수, 저명인사, 전문가 등

2. 영농기술 교육

세계화, 개방화 시대에 부응하는 고소득·고부가 가치의 수출 유망작목
최신 영농기술을 중점 보급하여 농업의 경영화 정착과 국제 경쟁력을 향상
시키는 선진 전문인력 양성에 역점을 둠

가. 교육방침

- 국제 경쟁력 제고를 위한 대응능력 배양
- 영농기술과 지도력을 겸비한 농촌정착 정예인력 양성
- 고소득, 고부가 가치 지역특화 작목의 최신 영농기술 중점보급
- 상업영농 정보 제공

나. 교육과정 및 인원

- | | | |
|----------------------|-----|--------|
| ○ 농민 후계자 과정 | 3기 | 250명 |
| - 한우 고급육반 외 2개 과정 편성 | | |
| ○ 일반 농업인 과정 | 11기 | 1,080명 |
| - 시설 채소반 외 10개 과정 편성 | | |
| ○ 영농 설계교육 교관반 과정 | 1기 | 150명 |
| - 농촌 지도직 공무원 1기 편성 | | |

※ 과정별 교육계획 : 별지참조

다. 교과편성

- 농민 후계자 과정
 - 대상 : 도내 농민 후계자 지정자
 - 교과편성 : 15 ~ 28 시간
 - . 우리 농업 현실의 후계자 역할
 - . 한우 고급육 생산기술
 - . 중소농 고품질 농산물 생산기술
 - . 사과 재배기술
 - 강사 : 대학교수, 중앙단위 시험장, 농업기술 연구소등 분야별 권위자

○ 일반 영농인 과정

- 대 상 : 일반농가
- 교과편성 : 15 ~ 28 시간
 - . 작목별 시책방향
 - . 시설 토마토 재배기술
 - . 느타리버섯 재배기술
 - . 시설채소 재배기술등 8개분야
- 강 사 : 대학교수, 중앙단위 시험장, 농업기술 연구소등 분야별 권위자

○ 영농 설계교육 교관반 과정

- 대 상 : 영농 설계교육 교관요원
- 교과편성 : 23 시간
 - . 소득작물 새로운 재배기술
 - . 새로운 벼 재배기술 등 13개분야
- 강 사 : 대학교수, 일반 사회단체 저명인사, 농촌진흥원 산하 자체연구
지도직 교관

3. 농기계 교육

완벽한 농기계 조작 및 운전·수리 능력 배양으로 기계화 정예요원 육성에 주력

가. 교육방침

- 선진과학 기계화 교육으로 전문인력 양성
- 농업기계의 정비 및 운전작업기술 제고
- 농기계의 경제적 이용증진
- 농기계 안전사용 및 보관관리 요령습득

나. 교육과정 및 인원

	10 기	550 명
○ 쌀 전업농 과정	6 기	378 명
○ 농기계 공동 이용조직 과정	2 기	80 명
○ 일선지도자반 과정	1 기	22 명
○ 기계화 영농사반 과정	1 기	70 명

※ 과정별 교육계획 : 별지참조

다. 교과편성

- 교육시간 : 27 ~ 175시간
- 내 용
 - 농기계 이론 : 농정 및 농업기계화 시책, 기종별 기초이론
 - 정비 훈련 : 조작, 정비 설계 현장실습
 - 일반 소양 : 직파재배, 선진 영농사례 등

Ⅲ. 특수시책

□ 부부동반 교육과정 확대 운영

농촌인력 감소, 노령화와 시설재배작물 증가, 또한 전업농 확대 추세에 따라 부부동반 작물재배 관리요령이 절실히 요구되는 바 부부동반 교육을 지속적으로 확대 실시하여, 농촌인력 부족의 해소는 물론 전업농 육성에 만전을 기하고자함

○ 필요성

- 대규모 시설재배농가 증가
- 전업농 확대로 부부 함께 영농경영 및 시설관리 절실
- 매년 부부동반교육 참석농가 증가

○ '96 교육계획 ——— 2개 과정 330명

'95 -----> '96 (120명 증)
210명 330명

- 느타리 버섯반 : 150명
- 시설 채소반 : 180명

○ 교육운영

- 대상 : 도내 느타리 버섯 및 시설채소 재배농가
- 방법 : 1박 2일 합숙교육
- 교육내용
 - . 시책방향
 - . 느타리버섯 재배기술
 - . 시설(수박, 참외, 야채등)채소 재배기술
 - . 사례발표

'96 년 도 교 육 계 획

I. 년간 교육계획

구 분	'96 교육계획		'95 교육계획		증 감 대 비		
	기 수	인 원	기 수	인 원	기 수	인 원	비 율
총 계	35 기	3,600명	43 기	5,825명	△ 8기	△ 2,225명	△ 38.0%
도민 의식 교육	10	1,570	17	3,810	5	△ 2,240명	△ 58.7%
영농 기술 교육	15	1,480	16	1,440	△ 1	40	2.7%
농기계훈련교육	10	550	10	575		△ 25	△ 4.3%

II. 과정별 교육계획

1. 도민 의식 교육

과 정 명	기 간	인 원		
		계	남 자	여 자
계		1,570 명	970 명	600 명
신규 통·리 장 반	1. 25 ~ 1. 26 (1박2일)	153	153	-
'	2. 1 ~ 2. 2 (1박2일)	147	147	-
'	2. 8 ~ 2. 9 (1박2일)	100	100	-
4 -- H 임 원 반	3. 7 ~ 3. 8 (1박2일)	120	120	-
관 광 종 사 자 반	6. 20 ~ 6. 21 (1박2일)	200	100	100
여 자 반 장 반	7. 11 ~ 7. 12 (1박2일)	200	-	200
여 자 통·리 장 반	8. 1 ~ 8. 2 (1박2일)	150	-	150
새 마 을 지 도 자 반	9. 17 ~ 9. 18 (1박2일)	150	150	-
'	10. 30 ~ 10. 31 (1박2일)	150	-	150
의 용 소 방 대 원 반	11. 13 ~ 11. 14 (1박2일)	200	200	-

2. 영농기술 교육

과 정 명	기 간	인 원		
		계	남 자	여 자
계		1,480 ^명	1,285 ^명	195 ^명
배 반	2. 5 ~ 2. 6 (1박2일)	70	70	-
시설 토마토 반	2. 12 ~ 2. 13 (1박2일)	80	80	-
벼 직 파 재 배 반	2. 26 ~ 2. 27 (1박2일)	100	100	-
사 과 반	3. 5 ~ 3. 6 (1박2일)	80	80	-
시설 오이(수출) 반	3. 11 ~ 3. 13 (2박3일)	80	80	-
느타리버섯(부부) 반	3. 19 ~ 3. 20 (1박2일)	150	75	75
시설 포도 반	3. 25 ~ 3. 27 (2박3일)	90	90	-
중소농고품질생산반	6. 17 ~ 6. 19 (2박3일)	80	80	-
표고 버섯 반	7. 1 ~ 7. 2 (1박2일)	60	60	-
산 채 반	7. 8 ~ 7. 9 (1박2일)	60	60	-
화훼(절화) 반	9. 2 ~ 9. 4 (2박3일)	70	70	-
한우 고 급 육 반	9. 9 ~ 9. 11 (2박3일)	90	90	-
시설 고추 증산반	11. 11 ~ 11. 12 (1박2일)	140	140	-
시설 채소(부부) 반	12. 3 ~ 12. 4 (1박2일)	180	90	90
영농설계교육교관반	12. 9 ~ 12. 11 (3일)	150	120	30

3 . 농기계 훈련 교육

과 정 명	기 간	인 원		
		계	남 자	여 자
계		550명	550명	
기계화 영농사반	1. 29 ~ 2. 10 (2 주)	(35)	(35)	-
'	3. 4 ~ 3. 16 (2 주)	(35)	(35)	-
'	11. 18 ~ 11. 30 (2 주)	70	70	-
쌀 전 업 농 반	2. 12 ~ 2. 14 (2박3일)	63	63	-
'	2. 26 ~ 2. 28 (2박3일)	63	63	-
'	7. 1 ~ 7. 3 (2박3일)	63	63	-
'	7. 8 ~ 7. 10 (2박3일)	63	63	-
'	8. 21 ~ 8. 23 (2박3일)	63	63	-
'	8. 28 ~ 8. 30 (2박3일)	63	63	-
일선지도자반	6. 24 ~ 6. 28 (5 일)	22	22	-
농기계공동이용조직반	9. 2 ~ 9. 5 (3박4일)	40	40	-
'	9. 9 ~ 9. 12 (3박4일)	40	40	-