

에너지 및 환경교육 연구 모임

일시 ; 1981년 12월 29일 (화)

장소 ; 전 북 대 학 교

주최 ; 전북대학교 사범대학 과학교육연구소

한국과학교육학회

## 에너지 및 환경교육 연구 모임을 초대합니다 .

에너지와 생태계의 개념은 자연과학에 있어서 기본적이고 포괄적인 내용이며, 실제 에너지 자원의 확보와 사용은 인류의 생존에 절실한 것으로 환경 문제와 포리의 관계를 이루면서 생활의 질을 좌우하고 문화발전의 향방을 조정하는 근원적 요인이라 하겠습니다 .

에너지와 환경문제는, 지혜로운 정책아래 대규모의 연구개발이 장기적으로 수행 되어야 하겠지만, 우선 무엇보다도 사회 각층으로 부터 올바른 이해와 적극적인 협조가 요청됩니다 . 따라서 은 국민의 교육과 전문가의 양성이 절실한 것으로 판단 되지만, 누가 무엇을 어떻게 교육 시키는 것이 바람직 하겠습니까?

본 연구 모임은 국내외의 실태와 국제적인 동향에 대해 정보 교환을 바탕으로 장기적이고 포괄적인 연구개발 활동을 계획하고 추진 하는 방안을 모색 하려는데 있습니다 .

부디 오시어 의미있는 연구 모임이 되게 하여 주시기 바랍니다 .

전북대학교 사범대학 과학교육연구소 소장  
한국과학교육학회 회장

참가 희망자께서는 오른쪽칸에 관계 사항을 기입하시어 아래 주소로 12 월 24 일까지 보내 주시기 바랍니다 .

### 우 송 주 소

5 2 0

전북 전주시 전북대학교  
과학교육연구소 소장앞

일정: 1981. 12. 29 ( 화 ) 전북대학교 사범대학 과학교육연구소 주관

9:30 - 10:00 등록

사회: 이기동 ( 전북대학교 사범대학 )

10:00 - 10:50 국내외의 에너지 수요공급 현황과 대체 에너지의 전망

발표자: 최수현 ( 동력자원연구소 에너지 분소 )

11:00 - 11:50 외국의 에너지교육 실태와 연구동향

발표자: 박승재 ( 서울대학교 사범대학 )

11:50 - 13:00 점심식사

13:00 - 13:50 환경문제와 환경교육에의 도전

발표자: 박승태 ( 전북대학교 사범대학 )

14:00 - 16:00 공동토론: 에너지 및 환경교육의 연구 과제와 방법

사회자: 양동익 ( 전북대학교 사범대학 )

16:00 - 16:15 폐회식

에너지 및 환경교육 연구 모임에  
참가하기를 희망함

이름 \_\_\_\_\_

주택전화 \_\_\_\_\_

직장명 \_\_\_\_\_

직장전화 \_\_\_\_\_

우송주소 \_\_\_\_\_

520

전북, 전주 시  
전북대학교  
과학교육연구소  
(전화) 3-0031~9



\_\_\_\_\_ 귀하