

International Workshop on Management of Groundwater in Rural Areas

농촌지하수관리 국제워크숍



일시 : 2008.11.4 (화) 11:00 ~ 17:00

장소 : 교육문화회관 거문고홀 (서울 양재동)

주최 :  농림수산식품부
Ministry for Food, Agriculture, Forestry and Fisheries

주관 :  한국농촌공사
Korea Rural Community & Agriculture Corporation

초대의 글

안녕하십니까?

농촌지역의 지하수자원은 연간 이용량이 우리나라 전체 지하수 이용량의 87%를 차지하는 중요한 수자원이며 21세기 물 부족과 돌발적인 기후변화 등의 환경재앙에 대비한 마지막 수자원입니다.

농림수산식품부에서는 농촌 지하수자원의 효율적인 개발과 지속적으로 보전·관리할 수 있는 방안을 모색하기 위하여 국내 및 국외 전문가들을 모시고 농촌지하수관리 국제 워크숍을 개최하게 되었습니다.

바쁘신 일정하시더라도 꼭 참석하시어 인류의 마지막 수자원이자 생명수인 농촌 지하수자원을 보전·관리하는 일에 한걸음 더 다가설 수 있는 기회를 같이 나누시길 바랍니다.

감사합니다.

2008년 11월

농림수산식품부 농촌정책국장 유병린

행사일정(Program)

농촌지하수자원의 지속 가능한 개발 및 관리

Sustainable Development & Management of Groundwater in Rural Areas

10:30~11:00 등록 (Registration)

11:00~11:20 개회식 (Opening Ceremony)

개 회 사 한국농촌공사 기반조성본부이사
격 려 사 농림수산식품부 농촌정책국장

해외사례 (Invited Speeches)

11:20~12:00 Groundwater Management of Japan일본 큐슈대 Jinno교수
[일본의 지하수 관리 현황]

12:00~13:00 중식(Lunch Time)

13:00~13:40 Groundwater Monitoring System in China...중국 수자원부 Yang 박사
[중국의 지하수 관측시스템 현황]

13:40~14:20 Seawater Intrusion in Israel 이스라엘 지질조사소 Yechieli 박사
[이스라엘의 해수침투 관리 현황]

14:20~14:30 휴식(Coffee Break)

주제발표 (Keynote Speeches)

14:30~15:00 지속 가능한 농촌지하수의 이용 및 관리 서울대 이강근 교수

15:00~15:30 농촌지역 지하수오염 관리 방안 고려대 윤성택 교수

15:30~16:00 농촌지하수관리 통합관측망 운영 방안 농어촌연구원 송성호 박사

16:00~16:20 휴식(Coffee Break)

종합토론 (Discussion)

16:20~17:00 지정토론자
이성홍(농식품부), 박남식(동아대), 정형재(지이시오)..... 좌장 : 성익환
[지하수토양환경학회장]

※ 영어-한국어 동시통역 진행

도시농길



지하철

- 3호선 양재역7번출구→서초구민회관 앞 →무료셔틀버스 이용

- 3호선 양재역7번출구→마을버스 승차장 →서초08번 이용

버 스

+ 분당, 성남방면 (양재2동사무소, 양재 꽃 시장 하차 →횡단보도 건너 도보 5분 소요)

-4421, 4423, 66-1, 4422

9412, 9410, 1005, 1006, 2002-1, 9406, 3000, 3001, 5000, 5001, 5100, 5200

+ 강남방면 (AT센터,양재 꽃 시장 하차 →도보 5분 소요)

- 4421, 4423, 66-1, 4422, 4312, 4424, 9202

9412, 9410, 1005, 1006, 2002-1, 9406, 3000, 3001, 5000, 5001, 5100, 5200

+ 과천, 안양방면(화물터미널 또는 양재 꽃 시장 하차 →횡단보도 건너 도보 5분 소요)

- 4424, 11-6, 11-3, 4312, 4424, 9202, 3030

행사관련 문의

교 통 편 : 02-571-8100 (교육문화회관)

행사진행 : 031-420-3717~3718 (한국농촌공사 환경지질처)