



환경부 기후변화특성화대학원 선정기념 정책세미나
포용적성장과 기후변화대응(안)

2019. 12.



아주대학교
일반대학원 에너지학과

1 배경 및 목적

□ 배경 및 목적

- 아주대학교의 환경부 기후변화특성화대학원에 선정 기념하여 기후 변화대응 교육과 기반연구를 확대, 체계적인 전문인력 양성을 위한 제 1회 정책세미나 개최

□ 기후변화특성화대학원 선정 추진경과

- '19. 6. 3. ~ 7. 28. : 신규대학원 모집공고 및 접수(8개교)
- '19. 8. 27. : 특성화대학원 선정평가
- '19.10. 30. : 신규지정(아주대학교, 세종대학교)

책임교수(학과)	연구과제명
김수덕(에너지학과)	기후변화대응을 위한 온실가스 감축 기술 평가 및 정책 전문인력 양성

2 정책포럼 개요

□ 일 시 : '19. 12. 09.(월), 10:30 ~ 12:30

□ 장 소 : 아주대학교, 성호관 대단위강의실(135호)

□ 참 석 자 : 환경부, 산업통상자원부, 환경공단, 학계 및

아주대학교 기후변화특성화대학원 참여대학원생 외 약 50명

- (발제) 윤종원 박사 (전 청와대 경제수석, OECD 대사)
- (패널) 환경부, 기후전략과 강부영 서기관
- (패널) 산업통상자원부, 에너지혁신정책과 성시내 서기관
- (패널) 한국환경공단 기후변화대응처 처장 이선우 박사
- (패널) 아주대학교 겸임교수 정용헌 박사(전 산업부장관 정책자문관, 전 Asia Pacific Energy Research Center (일본) 부소장)
- (기후변화특성화대학원) 환경안전공학 김순태 교수, 에너지학과 정재성 교수, 김수덕 교수, 오재익 연구교수

3

세부 일정

시 간	세부내용	비 고
10:30~10:40(10')	• 개회 및 참석자 소개	
10:40~10:50(10')	• 기후변화특성화 대학원 소개	김수덕 책임교수
10:50~11:20(30')	• 한국경제 진단과 과제: 포용적 성장	윤종원 박사 (전청와대 경제수석 OECD 대사)
11:20~11:30(10')	• 장내 정리 및 휴식	
11:30~11:40(10')	• 포용적성장과 기후변화대응 이슈	정용헌 박사
11:40~11:50(10')	• 기후변화 대응 정책방향	환경부 기후전략과 강부영 서기관
11:50~12:00(10')	• 에너지 혁신정책과 과제	산업부 에너지혁신정책과 성시내 서기관
12:00~12:10(10')	• 기후변화특성화대학원의 역할	한국환경공단 기후변화대응처 이선우처장
12:10~12:20(10')	• 질의응답	
12:20~12:30(10')	• 기념촬영 및 폐회	

※진달래색 글자는 미정입니다.

/ 대중교통

※ ()안에 표시된 숫자는 소요시간입니다.

사당역 4번 출구, 과천	· 좌석버스 7000, 7001번 승차 → 과천,의왕간 고속도로 → 아주대 (35분)
강남역 5, 6번 출구 양재역 9번 출구	· 좌석버스 3007번 승차 → 경부고속도로 → 아주대 (40분) · 신분당선 탑승 → 광고중앙역(아주대) 하차 (33분) → 도보 또는 셔틀버스 이용
잠실역6번 출구	· 좌석버스 1007-1번 승차 → 경부고속도로 → 아주대 (50분)
성남, 분당, 수지 지역	· 좌석버스 4000번, 시내버스 720, 720-1, 720-2, 720-3번 승차 → 아주대 · 신분당선 판교역, 경자역, 동천역, 수지역, 성복역, 상현역 탑승 → 광고중앙역(아주대) 하차 → 도보 또는 셔틀버스 이용
수원지역	· 1호선(국철) 이용, 수원역에서 하차, 시내버스 11-1, 46-1, 720, 720-2, 730번 승차 → 아주대

○ 학교버스 및 마을버스 정보

<http://www.ajou.ac.kr/main/life/bus01.jsp>

/ 승용차

동수원IC	중소기업지원센터 → 효성사거리(원형육교) → 아주대학교 (9분)
수원IC	원천유원지 삼거리 → 국립지리원 → 아주대학교 (19분)
수원버스터미널	시청사거리 → 농협사거리 → 뉴코아아울렛 → 효성사거리 (원형육교) → 아주대학교 (14분)
수원역	도청사거리 → 매표사거리 → 중동사거리 → 성빈센트 병원 → 동수원 사거리 → 캐슬호텔 → 아주대삼거리 → 아주대학교(18분)

정책포럼 장소 안내(캠퍼스 안내도)



