

# 한국환경분석학회지

## 논문

- ◇ Quinine-Cd 착물을 Ionophore로 이용한 Iodide 이온 선택성 고체 접촉 전극  
/ 한원식 · 이영훈 · 이명희 · 김현승 · 백남권 · 홍태기 ..... 185
- ◇ Seasonal Variations in Water Temperature and Salinity and Phytoplankton Abundance  
in Terms of Oyster and Squirt Fisheries in the East Sea  
/ Eun Seob Cho, Jeong Min Shim, Weol Ae Lim, and Young Sang Suh ..... 192
- ◇ CMB모델 적용을 위한 대기 미세먼지(PM<sub>2.5</sub>) 중 원소분석방법에 관한 비교 연구  
/ 강병욱 · 박상찬 · 연익준 · 전준민 · 이학성 ..... 198
- ◇ 밸브 및 플랜지의 누출오염원 유해대기오염물질 모니터링방법 개발과 적용  
/ 김지훈 · 김동환 · 이석형 · 박노진 · 김영수 · 옥 곤 · 박정민 · 홍지형 ..... 206
- ◇ 폐목재 소각시설에서의 다이옥신과 가스상 물질의 배출 특성  
/ 김남찬 · 이재인 ..... 213
- ◇ Trace Assay of Cobalt Ion Using Implant and Patch-type Probe in a Living Cell  
/ Suw-Young Ly and Chang-Hyun Lee ..... 221
- ◇ 열수탄화반응으로 제조한 배추의 바이오차를 이용한 납과 아연의 흡착  
/ 배선영 · 고은솔 ..... 228
- ◇ n-butylsilane의 마이크로파 스펙트럼 분석 및 *ab initio* 계산을 통한 Conformer 분석  
/ 김지현 · 가수현 · 오정진 ..... 234
- ◇ 식품에서 Non Dioxin-like PCBs와 Indicator PCBs 분석  
/ 박효근 · 류지정 · 안승희 · 장윤석 · 백옥진 · 김미혜 · 서정주 ..... 240
- ◇ 울산지역 대기 중 아황산가스의 시공간적 오염특성(2005-2009)  
/ 이윤세 · 최성득 · 권혜옥 · 김철수 · 손희식 · 예진 ..... 249
- ◇ 부유물질 연속자동측정기 기준물질의 선정  
/ 안양기 · 박종환 · 홍경기 · 장희수 · 최성현 · 최종우 ..... 257

## 한국환경분석학회

이 논문집은 한국물화학술단체연합회(2011년 학술지원금)의 일부 재정지원에 의하여 출판되고 있습니다.