

# 한국환경분석학회지

## 총 설

- ◇ 초분광센서를 이용한 수질 분석의 적용성에 관한 연구  
/ 박연정 · 장현지 · 김윤석 · 백경희 · 이희숙 ..... 113

## 논 문

- ◇ IR-MS를 이용한 잣나무 잎 및 추출 BVOCs의 탄소동위원소비 분석 연구  
/ 김기준 · 이진선 · 김민섭 · 박현주 · 석광설 · 김정수 · 최광호 · 최경희 ..... 126
- ◇ 수질원격감시체계의 시료채취조의 수리적 거동 및 혼합특성 평가  
/ 오원기 · 최종우 · 이원석 · 추용엽 · 허정욱 ..... 135
- ◇ 울산항 주변 표층 퇴적물내 유기물과 미량금속 분포 특성 및 오염 평가  
/ 황동운 · 이인석 · 최민규 · 최희구 ..... 146
- ◇ SMPS-APS를 이용한 PM<sub>10</sub> 및 PM<sub>2.5</sub> 질량농도 모니터링 가능성 평가  
/ 박종성 · 문광주 · 박승명 · 송인호 · 김현재 · 홍유덕 · 한진석 ..... 161
- ◇ 다중 검출 유도결합 플라즈마 질량분석기를 이용한 납 및 카드뮴 안정동위원소비 분석의  
질량 편향 보정방법 비교  
/ 김지영 · 김명진 · 유은진 · 이강현 · 이경석 · 이원석 · 최종우 · 권오상 ..... 173
- ◇ 완주산단 주변의 주요 악취물질 규명 및 저감을 위한 실태연구  
/ 박비오 · 박성순 · 고영삼 · 양고수 · 송영일 ..... 182

## 한국환경분석학회