

## 나. 석탄재 재활용 추진

정부고시에 의거, 석탄재 재활용에 대한 주관기관인 우리협회가 석탄을 사용하는 열병합발전소의 2009년 계획과 2008년 실적을 조사하고 있음.

- 2009년 계획은 조사를 완료하여 지난 2008.11.28 환경부 및 지식경제부에 제출하였음.
- 2008년 실적은 2009.1.23까지 조사·종합하여 정부관련부처에 제출 계획임.

## 다. 협회 홈페이지 활용

회원사간의 설비 및 운영사례 등의 정보교환과 협회 활동 등에 대한 홍보를 위하여 지난 2001년 4월에 개설된 협회 홈페이지([www.kcga.or.kr](http://www.kcga.or.kr))가 회원사 및

관계자의 많은 관심으로 방문 횟수가 2008. 12. 31 기준 144,768회가 되었습니다. 협회 홈페이지를 통한 정보 교류가 더욱 활발히 이루어 질수 있도록 지속적인 관심과 협조를 부탁드립니다.

## 다. 협회지 제67호 준비·발간

“열병합발전 67호”를 준비하고 발간하는데 도와주신 분들께 진심으로 감사를 드리며, 협회지가 계속 발전되도록 많이 기고하여 주시기를 부탁드립니다. 또한, 회원사 및 관련업계의 광고 특히 협회지 표지광고 게재와 협회 및 회원사 관련 사항 등에 대한 좋은 의견 등 끊임없는 성원과 협조를 바랍니다.

# 문헌정보 (Documentary Informations)

## o Internal Workshop on the DHC Technologies for Korean Market

(한국에너지기술연구원, 196면, 2008.11.26)

- The Policies for DHC and Strategies to deal with UNFCCC and Kyoto Protocol in Japan
- The Policies for DHC and Strategies to cope with UNFCCC and Kyoto Protocol in Europe
- National Energy Strategies & DHC Policies for Green Growth in Korea
- The Primary Energy Concept for the Benefit of CHP and DHC with Bio Fuels and Low Energy Demand
- Energy issues Relating to DHC Systems Powered by Renewable Energy
- Load Dispatch and Regulation of Large DH Transmission Systems
- Perspective of District Cooling Application in China

## o 2008년 동북아에너지협력연구 최종 발표회

(에너지경제연구원, 294면, 2008.12.4)

- 동북아 에너지시장 분석연구
- 러시아 집단에너지사업 진출방안 연구

- 동북아 석유물류허브 구축을 위한 주요국 석유산업 현황조사
- 동북아 주요국의 대양주 에너지자원 확보전략과 공조방안 연구
- 동북아 주요국의 아프리카 신흥 산유국 에너지자원 확보전략
- 자원개발 동반진출 및 투자전략 연구
- 동북아 역내외 국영석유회사와 국제석유회사의 관계분석 및 공조전략 연구
- 동북아 역내외 자원기업들의 M&A 동향과 전략 분석 연구
- 한·우즈베키스탄 자원개발 협력방안 연구
- 경협 프로젝트와 연계한 포괄적 한·몽골 에너지 협력방안 연구
- 국제 석탄시장 여건변화에 따른 동북아 석탄 수급 구조 분석연구
- ESCO의 대 중국 진출방안과 실효성 연구
- 연변 조선족 자치주의 신재생에너지 분산전원의 잠재력 평가 및 투자진출 방안연구
- 한·중에너지 공동연구 : 신재생에너지 협력 잠재력
- 러시아 자원개발·도입사업 진출전략 연구
- 주요국의 대 러시아 천연가스 개발협력 및 교역형태와 한·러 협력사업 추진방향 연구