<숙제(월)>

-영한

샌프란시스코에 있는 Hills Productions 업체로부터 귀사에 대한 얘기를 들었습니다.

저희는 한국에서 다양한 여행 및 교육 비디오를 제작하고 유통하는 업체이며, 제주도와 설악산을 담은 30분짜리 비디오 2개와 50분짜리 홍콩 비디오를 보유하고 있습니다.

자사는 해외시장을 고려하여 해당 테이프의 내레이션과 포장을 모두 영어로 구성해왔습니다.

이제까지, 저희 제품은 한국 및 홍콩 여행객들에게 인기가 높았습니다.

현재, 자사는 미국 비디오 시장에 직접 진출할 계획이며

여행 업체, 비디오 상점, 학교 및 도서관이 해당 테이프의 잠재 시장으로 판단됩니다.

귀사가 미국에서 자사의 유통업체 역할을 하실 의사가 있는지, 또는 이 사안에 관심을 가질 만한 다른 미국 동종업체를 추천해 주실 수 있는지에 대해 알려주시면 감사하겠습니다.

-한영

연료전지는 송전망이 필요 없는 친환경,고효율 분산전원으로 AA는 2015년에 Cell 제조공장 준공을 통해 연료 전지의 100% 국산화를 달성할 예정입니다.

Fuel battery without transmission network is an eco-friendly and high-efficiency distributed power, and AA will make all fuel batteries made in Korea by constructing the Cell manufacture factory in 2015

현재 국내 20여 개소에서 연료전지발전소가 운영 또는 건설되고 있습니다.

The fuel battery power plants are now operated and constructed on 20 places in the country.

경기도 화성시에 세계 최대 규모인 60MW급 연료전지발전소를 성공적으로 운영함으로써 대규모 프로젝트 수행 역량을 인정받았습니다.

Operating the Kyeonggi Hwasung’s fuel battery power plant successfully with 60MW, the largest capacity in the world, was recognized for our ability to carry out large-scale projects.

특히 연료전지사업은 국가 ‘미래성장동력 플래그십 프로젝트’로 선정된 창조경제사업으로 AA에너지는 연료전지를 차세대 수출 주력사업으로 육성할 계획입니다.

Especially, the fuel battery business, which is a business of creative economy included in ‘The future growth engine flagship project’ will be promoted as the major business on next-generation export.

지난 10여 년간 AA에너지의 역량을 총동원하여 개발한 /연료전지는 향후 우리나라의 먹거리로 크게 기여할 것입니다.

신재생에너지사업으로 전남 신안군에 14.5MW의 태양광발전소가 가동 중이며, 100MW의 육상풍력발전단지를 건설 중입니다.

As a new renewable energy business, the solar power plant with 14.5MW is operated with in Jeonnam Shinan, and wind power plant with 100MW is being constructed.