

[보도자료] 방송대, 표절 리포트 깐깐하게 골라낸다

- 코난테크놀로지, 한국방송통신대학교에 모사답안 검증을 위한 독크루저e러닝 납품
- 교육에 기술을 접목한 기업검색 분야의 에듀놀로지 사례

(2009년 4월 2일, 서울)

앞으로 리포트 유료판매 사이트의 자료와 인터넷에 떠도는 문서를 그대로 베껴 과제로 제출하는 행위가 점점 힘들어질 것으로 보인다.

한국방송통신대학교(이하 방송대)는 과제물의 표절 여부를 평가자가 한눈에 판단할 수 있는 모사답안 검증 시스템을 구축한다. 이 시스템은 상업 사이트의 자료와 과제물의 유사도 검증은 물론, 제출 자료 사이에 표절 여부 또한 파악할 수 있다.

방송대는 과제물의 복사·도용·표절과 같은 부정행위를 예방하여 학업 성취도를 높이는 전기를 마련하게 된다.

방송대는 최근 과제물의 관리 효율성을 높이기 위한 **과제물 온라인 접수·평가 시스템** 구축에 착수하였다. 사용자 중심의 과제물 관리 시스템을 도입하여 재학생의 학습 만족도를 높이고, 행정업무에 소요되는 비용을 절감할 계획이다.

코난테크놀로지(www.konantech.co.kr, 김영섬)는 해당 프로젝트에 모사답안 검증시스템 구축 사업자로 참여한다.

모사답안을 처리하게 될 **독크루저e러닝**은 대용량 검색을 처리하도록 설계된 검색 아키텍처에 표절문서 검증이라는 교육기관의 틈새 수요를 접목한 제품.

표절 문서를 자동으로 찾아내고, 강력한 통합검색기능도 제공하는 맞춤형 검색솔루션이다. 표절 여부를 자동으로 처리하여 수작업 대비 신속하고 표준화된 결과물을 제공한다.

코난테크놀로지 김태형 검색기술영업팀장은

“많은 교육기관에서 교육 경쟁력 강화를 위하여 과제물 표절을 방지하려고 하지만, 효율적인 방법론을 찾지 못하여 어려움을 겪고 있다.” 라며

“검색 기술을 교육 기관의 수요에 접목시킨 독크루저e러닝을 통하여 기업검색 분야의 에듀놀로지 성공사례를 선보이겠다.” 라고 전했다.

한편 코난테크놀로지는 오는 4월 16일, 고객사례와 함께 하는 독크루저e러닝 솔루션 세미나를 통하여 제품소개 및 구축성공 사례를 발표할 계획이다.

(주)코난테크놀로지 소개

코난테크놀로지는 자체 보유한 형태소 분석, 멀티미디어 처리, 자동번역 등의 원천기술을 바탕으로 개발한 검색 솔루션과 멀티미디어 자산 관리 솔루션(MAM)을 제공하는 기업이다. 1999년 4월 설립 이래 닷컴에서부터 공공부문, 기업, 의료, 교육기관, 방송 분야에 이르는 다양한 고객을 대상으로 고객의 비즈니스 환경에 최적화된 솔루션을 구축한 국내 1위 검색 솔루션 전문 기업이다.