

[보도자료] 코난테크놀로지, 독크루저e러닝 세미나 개최

- 6월 24일(목), 오전 10시부터 삼성동 그랜드 인터컨티넨탈 호텔 카네이션룸
- 레포트 베끼기 막는 검색엔진, 독크루저e러닝 시연 및 구축 사례 발표

(2010년 6월 16일, 서울)

코난테크놀로지(대표 김영섭, www.konantech.co.kr)는 오는 6월 24일(목) 오전 10시부터 삼성동 그랜드 인터컨티넨탈 호텔 카네이션룸에서 모사답안 검색기술 및 구축 사례를 소개하는 '독크루저e러닝 세미나'를 개최한다.

대학에서 기업에 이르기까지 모사 답안 검색에 대한 수요가 늘고 있다.

원격 교육기관들이 인터넷통신훈련 지정 기준에 의거, 모사답안 방지대책과 처리기준을 마련해야하기 때문이다. 또한 대입 전형에서 입학사정관제가 등장, 합격 여부에 큰 영향을 끼칠 수 있는 자기소개서의 표절 여부도 가려내야 하게 되었다.

금번 독크루저e러닝 세미나에서는 표절 검색기술 소개 및 실제 구축사례 등 실무 위주의 정보를 중심으로 세션을 구성, 각 대학, 기업의 온라인 교육담당자가 세미나에서 얻은 정보를 현업에 바로 적용할 수 있도록 하였다.

세미나는 ▲표절 검색기술 소개 및 제품 시연을 시작으로, ▲효율적 학사행정시스템 운영을 위한 표절검색 구축사례 ▲이러닝 학습 성과 제고를 위한 독크루저e러닝 활용사례 ▲이러닝서비스 운영을 위한 표절검색 적용사례 등이 차례로 소개된다.

특히, 구축사례 발표는 독크루저e러닝을 도입하여 실제 사용하고 있는 각 대학, 기업의 담당자가 맡아 현업 담당자의 관점과 고민을 최대한 담을 수 있도록 하였다.

금번 세미나를 통하여 소개되는 독크루저e러닝은 학습자가 제출한 과제물의 표절 여부를 수 천 건의 레포트와 비교, 단 몇 초 만에 표절 여부를 찾아주는 검색엔진이다.

이러닝 학습이 보편화됨에 따라, 학습자가 제출한 레포트와 그 과제를 평가하는 채점자 평가의견 등의 표절 여부를 가려내는 검색엔진 도입이 온라인 교육 시스템의 필수 요소로 인식되고 있다.

세미나는 사전 등록자에 한해 무료로 진행되며, 행사 등록 및 상세한 정보는 아래 주소를 참조하면 된다.

* 행사안내 및 등록: <http://myrgst.com/konan/0624/edm.htm>

* 문의처: 02-3469-8502 / marketing@konantech.com

회사소개: (주)코난테크놀로지(www.konantech.co.kr)는 1999년 설립된 국내 1위 검색솔루션 전문개발사이다. 자연어, 멀티미디어 처리에 관한 원천기술로 검색 및 MAM 솔루션을 공급하고 있다.