

## < 2015-2019 인공지능의 국내외 산업의 동향 >

정보컴퓨터공학과 202055565 여지수

### 『국내외 최신 AI 보고서 총망라』

필자는 인공지능에 관심이 많은 컴퓨터공학과 학생으로 인공지능의 산업 동향에 대해 알아보고자 검색을 해보았다. 그러던 중 최신 인공지능에 대한 보고서 (2015년 부터 2019년 까지)들의 자료를 취합해놓은 블로그를 접했다. 블로그에 보고서를 취합하는 것은 좋았으나 너무 많은 보고서 주제와 내용들을 다 보기에에는 많게 느껴졌다. 구성만 조금 수정하면 좋은 글이 될 것 같아 이 글을 선택하게 되었다.

해당 블로그는 총 98개의 인공지능에 대한 보고서를 하나씩 간략하게 소개하고, 원문을 다운 받을 수 있도록 링크를 첨부했다. 보고서들의 분야는 다양했다. 경제, 금융, 정책, 의료, 보안/국방, 클라우드 등의 산업에서의 AI에 대해 다루며, 이러한 AI에 대해 개발자들이 가져야할 경각심, 기술 도입의 시급성, 향후 연구 방향 등을 서술하고 있다. 일례로 '생명공학정책연구센터'에서 발행한 '신약개발을 위한 AI, ICT 기술발전 동향'에 관한 리포트는 신약 개발에 사용되는 최근의 AI, ICT 기술들을 서술하며, 이러한 여러 첨단 기술들의 융합을 통해 더 획기적이고 디지털화된 신약 개발의 필요성을 강조한다.

필자가 글을 읽고 느낀 바를 얘기해보자면 보고서를 요약해서 정리해 놓은 점과 해당 보고서들의 정보는 유익하다는 생각이 들었다. 다만 구성이 조금 아쉽다는 생각이 들었다. 서론에서도 얘기했듯, 보고서가 너무 많아 지금 당장 다 읽기에는 과해 보였다. 블로그 내용의 앞쪽 부분에 산업의 분야별로 나누어 각 보고서들의 제목을 정리해두면 독자들이 관심 있는 분야에 대해 집중적으로 볼 수 있을 것이고, 그러면 조금 더 가독성 좋은 글이 될 것 같다. 그리고, 보고서 링크가 누락된 것이 있었으며, 접근 권한이 없거나 페이지를 찾을 수 없는 링크도 꽤 있었다. 정보를 알려주는 글인 만큼 누락된 보고서 링크는 수정 후 재첨부하면 좋을 것 같다.

- 
1. <https://brunch.co.kr/@kakao-it/276> - 국내외 AI 보고서들은 모아둔 블로그이다.
  2. <https://www.ibric.org/myboard/read.php?id=3356&Board=report> - 신약 개발을 위한 기술들의 동향을 다룬 리포트이다.