

머신러닝 CoP 발표내용

2019년 12월에는 CoP 시범운영 발표회가 있었습니다.

이날 발표회에서는 클라우드 CRM, 머신러닝, 블록체인 DID의 세계 CoP가 발표회를 갖고 그동안의 활동내용과 성과 발표를 하고, 올해 정식 운영을 위한 제도 소개와 의견을 받는 공청회를 가졌습니다. 이에 따라 머신러닝 CoP의 경우는 올해 Pytorch 스터디, 자연어 분석 스터디를 거쳐 6월부터는 자격증 CoP로 탈바꿈하여 TensorFlow 자격증 CoP로 활동하였습니다. 현재는 머신러닝 CoP의 주축 멤버 중심으로 React 웹서비스 개발 프로젝트 CoP를 구성해 열심히 스터디 하고 있습니다.

지난 자연어 분석 CoP 소개에 이어 이번에는 작년 CoP 시범운영 발표회에서 유원준 사원이 발표한 머신러닝 스터디 공유 발표내용을 소개해 봅니다.

☞ CoP의 유형에는 크게 프로젝트 CoP, 기술자격증 CoP, 글로벌어학 CoP의 3가지 유형이 있습니다.

* 저작권법에 의하여 해당 콘텐츠는 코스콤에 저작권이 있습니다.

* 따라서, 해당 콘텐츠는 사전 동의없이 2차 가공 및 영리적인 이용을 금합니다.



2019 KOSCOM COP 시범운영 발표회