

Szintetikus adatgenerálás - az adathozzáférés Szent Grálja?

Dévai Gergely

A mesterséges intelligencia projektek jelentős része már az első lépésnél megakad: nem áll rendelkezésre elegendő, jó minőségű adat. Különösen igaz ez a telekommunikációs iparágban, ahol személyes adatok (melyik mobilelőfizető mikor, hol, milyen adatforgalmat bonyolított) és üzleti adatok (milyen a hálózat teljesítménye, mik a gyenge pontok) megosztása kényes probléma, és szigorú szabályozás alá esik. A szintetikus adatgenerálás ígérete, hogy biztonságosan és hatékonyan megoldja ezeket az adathozzáférési problémákat. De vajon használható-e szintetikus adat gépi tanuláshoz is?