

КОНЦЕПЦИЯ ЗА РАЗВИТИЕ НА ИИ: БЪЛГАРИЯ 2030

През 2030 г. България да бъде държава с развита високотехнологична и устойчива екосистема за научни изследвания, технологичен трансфер и разработка на иновативни продукти и услуги в областта на изкуствения интелект, големите данни и роботиката.

ОБЛАСТИ НА ВЪЗДЕЙСТВИЕ

Осигуряване на модерна комуникационна и научна инфраструктура



Изграждане на ефективна облачна инфраструктура и центрове за съхраняване и обмен на данни.
Оползотворяване на капацитета на основните научни комплекси в страната.

Развитие на усъвършенствана система за образование и учене през целия живот

Масово обучение по ИИ на всички нива в образованието и обучението през целия живот.
Създаване на интелигентни образователни услуги и гъвкави платформи за обучение.



Укрепване и развитие на капацитета за научни изследвания и технологичен трансфер



Привличане на млади таланти. Насърчаване на междусекторното и международно сътрудничество

Разгръщане на потенциала на данните

Натрупване на големи масиви от данни в различни сектори, вкл. публичният.
Обвързване със съществуващи и планирани ИИ услуги и технологии.



Въвеждане на иновации, базирани на ключови ИИ в ключови сектори

Създаване на приложения за целите на администрацията и административните услуги за гражданите, образованието и т.н.



Изграждане на доверие в ИИ и регулаторната рамка

Разработване на правна и етична рамка.
Съответствие с европейските регулации и насоки.



С пълния текст на документа можете да се запознаете на сайтовете на

[Министерство на електронното управление](#) и [Министерство на транспорта и съобщенията](#)

