



2025年6月
3 星期二
乙巳年五月初八
运城日报社出版
国内统一连续出版物号
CN14-0025
代号 21-30
总第 10245 号
今日四版

我国促进人工智能气象应用服务有序发展

办法围绕数据开放、算法模型研发和应用场景赋能等，提出了具体政策支持和促进措施，加强人工智能与气象监测预警、预报预测、数值预报等领域深度融合应用，构建人工智能气象应用服务场景，并对气象主管机构参与国际气象领域人工智能应用服务的发展和治理做出了规定。

</