



学科科研

学科简介

学术团队

学术活动

研究中心

学术成果

学院首页 - 学科科研 - 学术团队

网络法学团队

来源: 人工智能法学院 发布时间: 2020-12-09

随着互联网的发展和普及，个体的生存以及社会的运行，都越来越依赖于网络，网络空间成为继海、陆、空以及外太空空间之外的第五空间，兼具虚拟性与现实性双重特点，给未来的社会进步和个人发展以无限可能。2017年6月1日，我国《网络安全法》正式实施，《数据安全法》（草案）和《个人信息保护法》（草案）也在2020年后相继酝酿，《网络审查办法》《个人信息安全规范》等相关配套法律法规和国家标准也辅之生效。《网络安全法》是国家安全在网络领域的重要体现，也是信息安全、数据安全的重要基础，有利于提高我国网络空间治理水平，增强网络空间安全整合防御能力，推进网络社会法治创新，提升我国在网络空间的国际话语权和规则主导权。与网络科技发展并存的是网络治理的挑战，网络安全的倡导和维护亟待技术手段和法律制度的双向结合。在此背景下，组建网络法学团队，与数据法学、算法规制、人工智能司法应用等团队构建“人工智能+法学”新型学科的四梁八柱，营造互通、互融、互补的人工智能法学教学科研生态。

网络法学团队旨在回应落实习近平总书记关于“树立正确的网络安全观”指示精神，逐步形成以网络安全、信息安全以及数据安全三位一体国家安全体系，政企协同、校企合作、校际同盟，力求建立起涵盖领导管理、信息传播、内容管控、社会创新、网络法治、技术治网等各方面的网络综合治理体系，全方位提升网络综合治理能力。团队以“网络空间安全战略”“网络空间主权制度”“网络安全支持与促进”为支点，致力于研究“数据本地化与数据跨境流”“网络信息内容安全与管理”“个人信息保护”“未成年人网络安全保护”等新兴领域，推动技术手段和法律制度的双向整合，增强网络空间安全整合防御能力，推进网络社会法治创新，提升我国在网络空间的国际话语权和规则主导权。团队与杭州浮云网络科技有限公司等国内知名企业形成长期战略合作，目前已形成以《网络安全信息法》特色教材为核心的教学科研体系。团队先后承担了国家级、省部级课题和政府以及企事业单位多项横向课题，团队承办“网络法治30人论坛”“网络游戏直播产业发展中的法律问题研讨会”等全国性学术会议，团队老师多次在“中国数据法律高峰论坛”“世界人工智能法治青年论坛”“《数据安全管理办法（征求意见稿）》专题研讨会”等论坛中，针对互联网发展与治理发表重要学术观点。