

## 内容摘要 ABSTRACT

元宇宙是更高维度的互联网，具有沉浸式体验、虚拟身份、多元化等特征，当前在第一、第二、第三产业都已落地应用，其中“数字人”的应用较为成熟。从规制违法犯罪行为、引导新兴技术发展、规范数字经济发展角度，对元宇宙发展进行法律规制具有显著的必要性。当前，元宇宙发展面临的法律风险挑战主要表现为：数据安全风险系数高、盲点多和跨境监管难，知识产权保护方面存在著作权侵权、数字孪生作品专利侵权、数字人所有权归属认定困惑等问题，以及责任承担主体的确定、划分和跨境元宇宙的法律管辖难等问题。面对这些问题，可以从构建政府、行业、学界的多元化治理格局，精准适用法律法规解决各种风险问题，以及用好“红绿灯”规则和加强预判指引找准检察治理的着力点，实现元宇宙法律风险规制路径的建构。

## 来源

《上海法学研究》集刊2022年第11卷（2022世界人工智能大会法律青年论坛文集）。转载请注明来源。限于篇幅，注释从略。

责任编辑：曹晓丹 王沛雷