

# HOÀN THIỆN PHÁP LUẬT VỀ BẢO VỆ QUYỀN RIÊNG TƯ CỦA TRẺ EM Ở VIỆT NAM TRONG THẾ GIỚI SIÊU KẾT NỐI

TÔ VĂN HOÀ \*  
NGUYỄN VĂN CÔNG \*\*

**Tóm tắt:** Trẻ em là nhóm đối tượng dễ bị tổn thương, trong phạm vi kết nối của Internet vạn vật (“IoT”), chúng dễ bị xâm phạm quyền riêng tư hơn bao giờ hết. Mặc dù pháp luật Việt Nam đã có những quy định trong việc bảo vệ quyền riêng tư của trẻ em trước sự phát triển mạnh mẽ của IoT nhưng quyền riêng tư của trẻ em vẫn liên tục bị xâm hại trên môi trường mạng, để lại những hậu quả đáng tiếc cho chính các em, gia đình và xã hội. Bài viết phân tích, làm rõ bản chất của IoT và sự tương tác của trẻ em với IoT trong đời sống hằng ngày, cách thức lợi dụng IoT để thu thập và xử lý dữ liệu của trẻ em, cũng như những rủi ro mà trẻ em gặp phải khi quyền riêng tư bị xâm phạm; phân tích quy định của pháp luật, chỉ ra những hạn chế, vướng mắc của pháp luật Việt Nam hiện hành trong việc bảo vệ quyền riêng tư của trẻ em trong thế giới siêu kết nối; đề xuất một số giải pháp hoàn thiện pháp luật và tăng cường áp dụng pháp luật Việt Nam về bảo vệ quyền riêng tư của trẻ em trong thế giới siêu kết nối.

**Từ khoá:** Hoàn thiện pháp luật; bảo vệ quyền riêng tư của trẻ em ở Việt Nam; Internet vạn vật (“IoT”) – thế giới siêu kết nối

Nhận bài: 19/10/2023

Hoàn thành biên tập: 16/02/2024

Duyệt đăng: 16/02/2024

## IMPROVING VIETNAM’S LAW IN PROTECTING CHILDREN’S PRIVACY IN A HYPER-CONNECTED WORLD

**Abstract:** Children belong to a vulnerable group that are more susceptible to privacy violations than ever in the context of the Internet of Things (“IoT”). Although Vietnamese law has provisions to protect children’s privacy as IoT develops rapidly, their privacy is still violated continuously online, which leads to unfortunate consequences for the children themselves, their families, and society. The article analyses the nature of IoT and children’s interaction with IoT in daily life; how bad actors have benefited from IoT to silently collect and process children’s data; the risks children face when their privacy is violated; and the provisions of the law, highlighting the limitations and challenges of Vietnam’s current law in protecting children’s privacy in a hyper-connected world. Accordingly, the article proposes some solutions to improve the law and strengthen its application in protecting children’s privacy in a hyper-connected world.

**Keywords:** Improving laws; protecting children’s privacy in Vietnam; Internet of Things (“IoT”) - a hyper-connected world.

Received: 19 October 2023; Editing completed: 16 February 2024; Accepted for publication: 16 February 2024

\* Phó Giáo sư, Tiến sĩ, Trường Đại học Luật Hà Nội, E-mail: tovanhoa@hlu.edu.vn

\*\* Nghiên cứu sinh K28 Trường Đại học Luật Hà Nội, E-mail: congnv.it@mod.gov.vn