

Robert Stauffer

Partner

rstauffer@jenner.com

He / Him

Office

Chicago

Phone

+1 312 923 2905

業務分野

調査、コンプライアンス、
ホワイトカラー案件の弁護

Law Firm and Professional
Services Defense



概要

ロバート・R・ストーファー弁護士は、訴訟を専門とする弁護士であり、当事務所の医療訴訟プラクティスグループの代表弁護士です。様々なホワイトカラー犯罪案件、民事商事訴訟、詐欺や違法行為等の医療関連問題において、個人と企業の双方を代理しています。FCPA違反、医療保険詐欺及び濫用、会計違反案件等の分野における不正行為について、内部又は外部から申立てを受けた企業の内部調査の実施や、コンプライアンスに関するアドバイスの提供も行っています。ストーファー弁護士は、大陪審やSECの調査、ホワイトカラー父権訴訟等の民事刑事訴訟において、個人及び企業の双方を代理しています。

ストーファー弁護士は、マーティンデール・ハッベルにおいて、倫理規範及び法的能力についての最高評価であるAV Peer Reviewとして評価されています。当事務所のホワイトカラー刑事弁護及び調査プラクティスグループ、クラスアクション・プラクティスグループのメンバーです。また、内部調査に関する最新の動向や、当該分野の法曹実務家に役立つ情報についてジェナー&ブロックがオンラインで定期的に提供している「内部調査」オンライン・リソース・センターの編集者です。

ストーファー弁護士は、内部調査や証言における秘匿特権等のトピックについて、数多くの論分や出版物を執筆しています。また、プロボノ活動にも積極的で、2件の刑事事件において、不当な有罪判決の後に無罪の陪審評決を得ています。



The key to excellent service is understanding and anticipating client needs, helping evaluate risk, and offering creative solutions when challenges arise.”

業務分野

- 調査、コンプライアンス、ホワイトカラー案件の弁護
- Law Firm and Professional Services Defense

資格

- Illinois, 1986

経歴

- Harvard Law School, JD, *magna cum laude*, 1986
- University of Missouri, BA, *summa cum laude*, 1983

登録済み裁判所

- US Supreme Court, 2008
- Illinois Supreme Court, 1986
- US Court of Appeals, Seventh Circuit, 1992
- US District Court, Northern District of Illinois, 1986
- Court of International Trade, 2000

Clerkships

- Hon. Ilana Diamond Rovner, US District Court, Northern District of Illinois, 1988-1990

受賞

- *The Best Lawyers in America*, Criminal Defense: White-Collar, 2024, 2026
- *Illinois Super Lawyers*, Criminal Defense: White Collar, 2012-2020
- Jenner & Block Mentorship Award, 2014
- Northwestern Children's Law Pro Bono Project Appellate Award, 2005
- Seventh Circuit Bar Association, Pro Bono and Public Service Award, 2014

Community

- Loyola University Chicago School of Law, Part-Time Teacher

弁護士会

- American Bar Association
- American Health Lawyers Association
- Chicago Bar Association, Young Lawyers Section, Past Chair, Exploring Committee