



パートナー（弁理士）

佐藤 睦

Atsushi Sato

使用言語 日本語 / 英語

Career 経歴

- | | |
|-----------|------------------------------|
| 1990年 3月 | 新潟県立新津高等学校卒業 |
| 1994年 3月 | 横浜国立大学工学部物質工学科卒業 |
| 1996年 3月 | 横浜国立大学大学院工学研究科物質工学専攻博士前期課程修了 |
| 1996年 4月 | 日本テキサスインスツルメンツ株式会社入社 |
| 1998年 10月 | 東京エレクトロン株式会社入社 |
| 2000年 1月 | 龍華国際特許事務所勤務 |
| 2003年 1月 | 弁理士登録 |

2008年 5月	TMI総合法律事務所勤務 コーネル大学ジョンソン経営大学院卒業
2008年 6月	TMI総合法律事務所復帰
2009年 1月	パートナー就任
2017年 1月	シリコンバレーオフィス駐在

SPECIALTY

取扱分野

特許/知財争訟/知財トランザクション/知財戦略支援

AFFILIATION

登録・所属

日本弁理士会 (JPAA) (2003) / 日本弁理士会国際活動センター (2010～2015)

PUBLICATIONS・EVENTS

論文・著書・セミナー

2024/03/15	セミナー	Patents in the Generative AI Era (生成AI時代の特許)
2024/03/15	セミナー	Intellectual Property Issues in Generative AI (生成AIにおける知的財産の問題)
2023/05/10	論文	コロナ禍における欧米出張を振り返って
2021/03/10	論文	コロナ禍における米国でのリモート調停

Other

専門分野・その他の取扱分野/その他の論文・著書/その他のセミナー・講演

■専門分野・その他の取扱分野

半導体 / 電気・電子 / 情報通信

■その他の論文・著書

1997/10

論文 「Thermoelectric Properties of Boron and Boron Phosphide CVD Wafers」
Solid State Chemistry, Volume 133, No. 1

■その他のセミナー・講演

2009/12/03

外部 「特許紛争でおさえおきたい実務上の留意点」 (日本知的財産協会)

関連する記事コンテンツ

[セミナー・イベント] Intellectual Property Issues in Generative AI (生成AIにおける知的財産の問題)

セミナー # 特許

[セミナー・イベント] Patents in the Generative AI Era (生成AI時代の特許)

セミナー # 特許

[執筆情報] コロナ禍における欧米出張を振り返って

論文 # 特許 # 知財トランザクション # 知財戦略支援 # 知財争訟 # その他知的財産 # 北米、ヨーロッパ # 知財ぷりずむ

[ブログ] 【特許商標ブログ】 オフィス紹介 (シリコンバレー)

TMIの人 # 知的財産 # 特許

[執筆情報] コロナ禍における米国でのリモート調停

論文 # 知財争訟 # 北米 # 知財ぷりずむ

[ニューズレター] 「Japan Patent & Trademark Update Issue 9」

ニューズレター # 商標 # ブランド # ブランドマネジメント # 意匠 # 特許 # 不正競争 # 不正競争防止法 # 出願 # 知財争訟 # 知財戦略支援 # 知的財産 # 知財トランザクション # 知財コンサルティング # 模倣品対策

[ニューズレター] 「Japan Patent & Trademark Update Issue 7」

ニュースレター # 商標 # ブランド # ブランドマネジメント # 意匠 # 特許 # 不正競争 #
不正競争防止法 # 出願 # 知財争訟 # 知財戦略支援 # 知的財産 # 知財トランザクション #
知財コンサルティング # 模倣品対策
