

Mip

特許塾

Mie intellectual property

[開催期間] 2020 2/14 金・2/28 金

[開催場所] 三重大学 地域イノベーション研究開発拠点A棟3階 研修・会議室

参加費
無料

“Up-To-Date”な知的財産の知識と情報を学ぶ

— 明日につながる知財の走・攻・守をやさしく解説 —

● 講師 / 加藤 浩 三重大学 社会連携特任教授、日本大学大学院 教授、元 特許庁 (特許審査官・審判官)

第1回 2020年 2月14日(金) 18:00~20:10

新技術が次々と生み出される AI、IoT 関連技術の保護と活用

第四次産業革命の中、あらゆる分野において、人工知能 (AI) や IoT を利用した発明が活発に生み出されています。

そこで、AI や IoT を利用した発明について、それぞれの分野において、どのような特許を取得すべきかについて解説します。

また、AI や IoT を利用した発明の特許調査の方法についても、実演をしながら説明します。

なお、平成 30 年・不正競争防止法改正の施行に対応して、AI や IoT をノウハウとして保護する新たなアプローチについても解説します。


第2回 2020年 2月28日(金) 18:00~20:10

知的財産法の改正をよく学び、うまく活用する方法

オープンイノベーションが推進される中、知的財産の活用 (権利行使・産学連携など) がますます重要になってきました。

そこで、企業や大学などにおける、知的財産の活用に向けた最近の取組みについて紹介し、さらに、令和元年・特許法改正 (侵害への対応)、令和元年・意匠法改正 (保護対象の拡大) への対応について説明します。

また、平成 30 年・著作権法改正の施行に伴い、著作権の利用に必要な新たな対応 (教育目的における補償金制度など) についても解説します。

主催  国立大学法人三重大学
地域イノベーション推進機構 知的財産統括室
後援 株式会社 三重ティーエルオー

○ お申し込み・お問い合わせ先

国立大学法人三重大学 地域イノベーション推進機構 知的財産統括室

TEL:059-231-5495 FAX:059-231-9743

E-mail: chizai-mip@crc.mie-u.ac.jp

URL: <http://www.crc.mie-u.ac.jp/chizai/index.htm>



● 公共交通機関をご利用ください。

※本セミナーは、文部科学省次世代アントレプレナー育成事業 (EDGE-NEXT) の支援を受けた Tokai-EDGE (Tongali) プログラムの一環として実施するものです。

 Tongali



下記申込書にご記入の上、矢印の方向にご送信ください。

FAX 059-231-9743

● 申込方法

下記申込書に必要事項をご記入の上、FAXにてお送りいただくか、Eメールにて申込書の内容を知的財産統括室までお送りください。

● 受講方法

知的財産に関する知識を深めるために、まとめでの受講をお勧めします。
第1回、第2回

● 対象者

- 1) 三重県内企業の方
- 2) 三重県内の教員および学生
- 3) 知的財産に関する知識を深めたい方

● 参加費 → 無料

● 定員

各回20名 ※定員になり次第、申し込みを締め切らせていただきますので、ご了承ください。

● お申し込み・お問い合わせ先

国立大学法人三重大学 地域イノベーション推進機構 知的財産統括室

TEL : 059-231-5495 FAX : 059-231-9743

Eメール : chizai-mip@crc.mie-u.ac.jp



● 公共交通機関をご利用ください。

Mip 特許塾 受講申込書

● (ふりがな) お名前	● ご所属・役職
_____	_____
● ご連絡先 TEL	● FAX
_____	_____
● E-mail	

お申し込みの際は下記からお選び頂き、チェックをご記入ください。

- 第1回 第2回