

知財担当者のための

岡山知財塾（中級編）を 開催します！

受講費
無料

中級編 4日間コース

「岡山知財塾（中級編）」は、特許権の取得から活用まで、質疑応答やグループディスカッションを交えながら理解を深め、自社の知財戦略構築に役立てることを目的とする4日間で1コース完結の少人数制セミナーです。この機会にぜひご参加ください。知的財産を学ぶ学習ツールとして活用できる動画「もうけの花道」や知的財産管理技能検定の過去問題など、実践で役立つ教材も取り入れています。この機会にぜひご参加ください。

日程	内容	講師
令和4年 10月19日(水)	第1回「発明の発掘から特許出願まで」 ・発明が特許されるための条件(特許要件) ・明細書および請求項の作成方法	特許業務法人森特許事務所 弁理士 田中 秀明 氏
令和4年 10月26日(水)	第2回「審査手続と権利化について」 ・審査手続フローと判断手法 ・拒絶理由通知への効果的な対応策	クレッシェンド特許総合事務所 弁理士 黒住 智彦 氏
令和4年 11月2日(水)	第3回「権利範囲の解釈と他者特許への対応」 ・特許発明の技術的範囲の解釈について ・情報提供、異議申立て、無効審判など	弁理士法人 せとうち国際特許事務所 弁理士 伊藤 俊一郎 氏
令和4年 11月9日(水)	第4回「特許権の活用と知的財産管理」 ・特許権の権利行使とライセンス ・職務発明の取り扱い、期限管理、営業秘密管理など	弁理士法人 せとうち国際特許事務所 弁理士 中務 茂樹 氏

会場 テクノサポート岡山 大会議室（岡山市北区芳賀5301）

時間 各回とも 13:00～16:30

定員 15名（定員になり次第締め切らせていただきます）

受講料 無 料

対象者 知財担当者(岡山県内に事業所、営業所のある企業に所属していること)

新型コロナウイルス感染症対策について

アルコール除菌を徹底し、講義前、講義途中にも継続的に換気を行います。
また、受講生間、講師との間隔を十分な距離を保ちつつ、密接しない広さの会場で実施します。

受講者の皆様へのお願い

- ①アルコール消毒液を準備しておりますので、ご使用ください。
 - ②当日はマスク着用のご協力をお願いいたします。
- 新型コロナウイルス感染拡大防止のためご不便をおかけいたしますが、ご理解・ご協力くださいますようお願いいたします。

講師紹介



特許業務法人森特許事務所
弁理士 田中 秀明 氏

企業で日本酒の製造に従事、高輝度光科学研究センターに勤務、その後、森特許事務所に勤務。

専門分野: 化学・バイオ・機械・意匠・海外出願等
2019年度、2020年度日本弁理士会意匠委員会委員
2021年度日本弁理士会バイオリフサイエンス委員会委員
2022年度日本弁理士会防災会議委員



クレッシェンド特許総合事務所
弁理士 黒住 智彦 氏

東京理科大学理学部物理学卒業
(物性物理学)

企業でFAシステムの開発に従事後、森特許事務所勤務を経て、2018年4月にクレッシェンド特許総合事務所を設立。
専門分野: 物理・機械・電気等
2014年度日本弁理士会中国支部副支部長
2017年度同支部幹事



弁理士法人
せとうち国際特許事務所
弁理士 伊藤 俊一郎 氏

横浜国立大学大学院工学研究科
物質工学専攻修士課程修了
(化学生命工学)

株式会社林原での研究・開発、森特許事務所を経て、せとうち国際特許事務所に勤務。2015年10月に特許業務法人設立。

専門分野: 化学・バイオ
2013年・2017年・2022年度日本弁理士会中国会副会長



弁理士法人
せとうち国際特許事務所
弁理士 中務 茂樹 氏

京都大学大学院工学研究科
工業化学専攻修士課程修了
(有機合成化学)

株式会社クラレ研究所・知的財産部、森特許事務所を経て、2008年にせとうち国際特許事務所を設立し、2015年に法人化。

専門分野: 化学
2014年度日本弁理士会中国支部支部長
2020年度より知的財産高等裁判所等専門委員

お問い合わせ・お申し込み先

一般社団法人岡山県発明協会 担当: 中尾
TEL 086-286-9656 FAX 086-286-9678
E-mail hkinfo@optic.or.jp

◆下記参加申込書にご記入の上、FAXまたは電子メールにてお申し込みください。

FAX 086-286-9678

令和4年 月 日

「岡山知財塾(中級編)」参加申込書

会社名			
住所	〒		
参加者	(氏名)		
	(部署名)	(役職)	
	(TEL)	(FAX)	
	(E-mail)		

岡山知財塾(中級編)のお申込みに際しいただいた個人情報は、本知財塾のお申込みの確認及び発明協会実施の各種セミナー等のご案内以外には使用いたしません。