

お知らせ

【2019年度の知則総合支援窓口について】

昨年に引き続き、独立行政法人工業所有権情報・研修館(inpit)の「知財総合支援窓口事業」を 開始しています。親切丁寧な窓口相談を心掛け、みなさまの知財の悩みや課題に真摯に取り組んで いきたいと思っています。村上、糸魚川に続き、新たに佐渡地域でも臨時相談窓口を開設し、県内 7か所において相談を受け付けていますので、お近くの窓口をご利用ください。

【2019年度 会員会費についてのお願い】

会員の皆様には、いつもご協力とご支援をいただき誠に感謝しております。 2019 年度の会費納入のお願いを後日発送いたしますので、どうぞよろしくご支援のほどお願い 申し上げます。

【関東地方発明表彰について】

2019 年度の地方発明表彰の応募期間が終了しました。

今年度の応募数は、6社8件の応募でした。大変ありがとうございました。

8月の選考委員会を経て11月に東京都 浅草ビューホテル(令和元年11月13日(水)予定)において表彰式が開催されます。

【2019年度 初心者向け説明会 開催予定について】

例年より3ヶ月早い6月開催となりました。

参加申し込み等が発表され次第、ホームページでお知らせいたします。

参加ご希望の方は、お忘れなく早めにホームページのチェックをお願いします。

期日:令和元年6月14日(金) 13:30~16:30

場所: 燕三条地場産業振興センター メッセピア 5 階総合研修室

【事務局より】

4月1日より、窓口担当者が1人増えました。

~担当者よりひとこと~

・小野 力と申します。令和元年という特別な節目に相談対応者としてスタートを切れたことに 喜びと感謝を感じております。微力ではありますが、地元産業の振興、ひいては地元貢献の一助に なりたいと考えております。どうぞよろしくお願いいたします。

「 知財総合支援窓口及び出張窓口のご案内] 》

3名の窓口支援担当者(4月より4名の担当者)がいつでも相談に応じます。 より専門的なアドバイスは、弁理士・弁護士等知財専門家と共同で対応いたします。 知財専門家(弁理士・弁護士)との共同相談日は下表のとおりです。



また、専門家の派遣も可能です。派遣は無料ですが、一定の条件があります。お気軽にお問い合わせください。

知財総合支援窓口開催日程	4 月	5月	6月
弁理士相談日 場所:発明協会 時間:13:00~17:00	3日(水) 10日(水) 17日(水) 24日(水)	8日(水) 15日(水) 22日(水) 29日(水)	5日(水) 12日(水) 19日(木) 26日(水)
弁護士相談日 場所: 発明協会 時間: 13:00~17:00	11 日(木)	9日(木)	11 日(木)
燕市相談日(弁理士) 場所: 商工会議所 時間: 13:30~16:30	25 日(木)	27日(月)	25 日(月)
糸魚川市相談会(窓口支援担当者) 場所: 糸魚川商工会議所 時間:11:00~15:00	_	10 日(金)	_
村上市相談会(窓口支援担当者) 場所:村上商工会議所 時間:11:00~15:00	_	_	14 日(金)
佐渡市相談会(窓口支援担当者) 毎月1回 場所:両津公民館 時間:11:00~15:00	16 日(火)	21 日(火)	18 日(火)
上越市相談日(窓口支援担当者) 場所:商工会議所 時間:10:00~12:00 場所:ものづくり振興センター時間:13:00~16:00	16 日(木)	16 日(木)	20日(木)
十日町市相談会(窓口支援担当者) 場所:クロステン 時間:13:00~16:00	_	21 日(火)	-
魚沼市相談日(窓口支援担当者) 場所:湯之谷庁舎 時間:13:00~16:00	23 日(火)	_	25 日(火)

一般社団法人 新潟県発明協会

〒950-0915 新潟市中央区鐙西 1-11-1 新潟県工業技術総合研究所 2F

TEL:025-242-1175 FAX: 025-242-1144 **E-mail: niigata. i-cube@aa. wakwak. com**

○ 事務局(田中、恩田) TEL:025-242-1175 FAX:025-242-1144

E-mail: niigata. i-cube@aa. wakwak. com

○ 知財総合支援窓口 TEL&FAX: 025-211-3722

窓口支援担当者 (比企) E-mail: hiki-osamu@aa. wakwak. com

(伊藤) E-mail: i_satoko@aa.wakwak.com (中村) E-mail: t_nakamura@ce.wakwak.com

(小野) E-mail: c-ono@at. wakwak. com