

経営・事業に役立つ知財活動

～知財を経営に活かす経営者のために～

参加無料

事前申込制
定員になり次第締切ります。

昨今の急激な円高や近年の中国・台湾・韓国等アジア勢の追い上げの中にあって、企業の経営環境は厳しさを増しています。こうした中で企業の技術力等を企業競争力に転換する手段のひとつとして知的財産活動が必須であることは、もはや周知の事実です。

そこで、このたび企業の知財活動に関して新潟県等の主催により3回シリーズのセミナーを開催します。

まず、第1回目は経営者等企業幹部の皆さん向けに「経営・事業に知財活動をどう結びつけたら有効か！」などについて、専門の講師からお話しをいただきます。



開催概要

開催
日時

平成
23年

11月24日(木)

13:30～16:30

(13:00 受付開始)

会場

新潟県工業技術総合研究所 大会議室

新潟市中央区鏡西1-11-1

定員

40名

セミナー概要

プログラム

13:30～

「経営・事業に役立つ知財活動

～知財を経営に活かす経営者のために～」

- ・ 知的財産経営とは
- ・ 知的財産活動の実践が経営に及ぼす効果とは
- ・ 知財活動の経営戦略上の目的・位置づけ
- ・ 知財活動を実際に動かすための仕組み

講師：土生 哲也 氏

16:30

終了

※プログラムの内容は予告なく変更になる場合もございます。予めご了承ください。

講師紹介

土生 哲也 (はぶ てつや) 氏 土生特許事務所 所長 弁理士

1989年

京都大学法学部卒

1989-95年

日本開発銀行（現日本政策投資銀行）入行 都市開発、航空、海運、リース等の融資を担当

1995-1997年

同行新規事業支援室の開設スタッフとなり、ベンチャー向け融資知的財産権担保融資制度の立上げを行う。

1998-2001年

新規事業投資(株)（政府系ベンチャーキャピタル）に出向してベンチャー投資を担当。同社として第1～4号となる株式公開銘柄の投資を手掛け、同社初の社長賞を2度受賞。

2000年12月

弁理士登録

2001年10月

日本政策投資銀行を退職、松尾綜合法律事務所内に土生特許事務所を開業。

日本IT特許組合パートナーとしてITベンチャーの知財業務にも精通。ITベンチャーや金融機関向けの出願代理等の知財業務に携わるほか、公開セミナーや社内研修などの講師を数多く務めている。

主催：広域関東圏知的財産戦略本部（関東経済産業局）・特許庁・新潟県

実施機関：社団法人発明協会 協力：一般社団法人新潟県発明協会

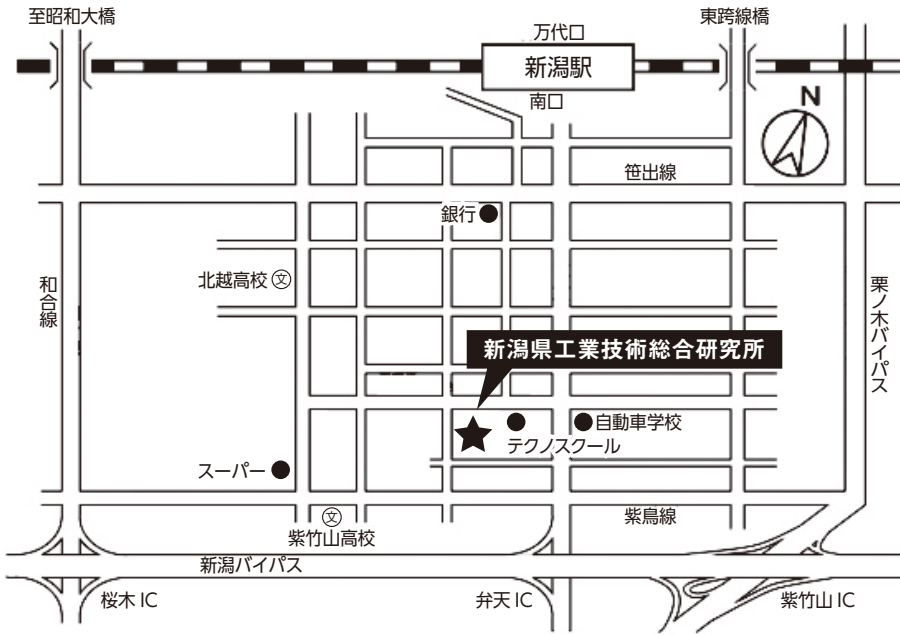
お申込・お問合せ先

下記の申込書に必要事項をご記入の上、FAXかE-Mailにてお申込みください。

一般社団法人新潟県発明協会

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

会場案内図



今後の予定

開催日時

平成 23 年 12 月 13 日 (火) 13:30~16:30

会場

新潟県工業技術総合研究所 大会議室

講師

富岡 康充 氏
有限会社オフィス富岡 取締役会長

テーマ

出願か/ノウハウか?
～権利化とノウハウ保護の
メリット・デメリット～

参加申込書

平成 23 年 月 日

一般社団法人新潟県発明協会 行

FAX: 025-242-1144

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

平成 23 年度 戦略的知財マネジメント促進事業セミナー

「経営・事業に役立つ知財活動 ～知財を経営に活かす経営者のために～」

開催日時：11月24日(木) 13:30～16:30 会場：新潟県工業技術総合研究所 大会議室

貴社名			
電話番号	FAX 番号	E-mail	
部署・役職名	フリガナ		
	氏名		
部署・役職名	フリガナ		
	氏名		
広域関東圏1都10県（茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、長野県、山梨県、静岡県、新潟県）の各都県及び政令市におけるセミナー等（自治体主催含む）の知財施策情報の提供を希望しますか？			はい・いいえ

※ご記入いただいた個人情報、主催者において今回のセミナーにかかる事務処理、今後のセミナー等のご案内（DM、メールマガジン等）以外には利用いたしません。また、承諾なく第三者に提供することはありません。

〔お願い事項〕 ◆原則として先着順とします。お申込受諾の連絡はいたしませんので、直接会場へお越しください。ただし、申込者多数の場合には、中小企業の方を優先させていただきますので、あらかじめ御了承ください。参加をお断りする場合には事前にご連絡をいたします。

リサイクル適性
この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。