

# 研究者向け 知財セミナー

参加費用  
無料

定員30名程度

バイオ・ライフサイエンス分野等における  
共同研究の成果や成功事例を通じて、  
「特許の創出、権利化」に向けた  
実践的な知識・スキルを2段階で習得

開催日時

**基礎編**

平成21年

**10月20日(火)**

13:30から16:30

**実務編**

平成21年

**10月21日(水)**

9:30から12:30

開催場所

**帯広畜産大学** (裏面地図参照)

総合研究棟 I号館 E2503会議室

帯広市稲田町西2線11番地

対象者

大学・高専、公設試および民間企業の研究者、  
知財実務関係者など

お申し込み

**FAX** (裏面の申込書) または、**E-mail**で

お申し込み・お問い合わせ先

ノーステック財団 企画総務部 杉本 (財団法人 北海道科学技術総合振興センター)

FAX:011-708-6529 TEL:011-716-9168

E-mail:chizai\_seminar@noastec.jp

北海道経済産業局ウェブサイトに掲載 <http://www.hkd.meti.go.jp/hokip/kenkyusya/index.htm>

# 研究者向け知財セミナー

## 講師略歴

- 講師 **金丸 清隆** (かなまる きよたか)
- 現職 佐川慎悟国際特許事務所 弁理士  
(委員、顧問等:日本弁理士会バイオ・ライフサイエンス委員、北海道大学顧問弁理士、北海道大学法学研究科客員研究員)
- 略歴  
1993年 3月 北海道大学農学部農芸化学科卒業  
1993年 4月 株式会社日本交通公社入社  
1997年 4月 株式会社コープフーズ入社  
1999年 4月 有限会社アレモ設立 代表取締役就任  
2004年 4月 北海道ティー・エル・オー株式会社 技術移転アドバイザー就任  
2005年11月 弁理士資格(バイオテクノロジー)取得  
2007年 4月から現職



## カリキュラム (予定)

基礎編から実務編へのステップアップ方式により、「特許の創出、権利化」に向けた実践的な知識・スキルの習得を目的とします。

### 基礎編

10月20日(火)  
13:30~16:30

#### 知的財産権と特許実務

1. 知的財産権の体系
2. 特許出願に必要な書類とこれらの法的役割
3. 特許権取得までの流れ
4. 研究者が留意すべき特許要件
5. 留意すべき審査基準と改正の動向
6. claim draftingと演習
7. 産官学共同研究-共同出願事例のご紹介

### 実務編

10月21日(水)  
9:30~12:30

#### 特許成功事例を基にしたグループ演習

1. 権利範囲の広い特許を取得するための必要な実験計画
2. 得られたデータに基づく明細書実施例の作成
3. claim draftingと留意すべき事項
4. 明細書の【発明を実施するための最良の形態】の欄の記載について留意すべき事項

※本セミナーは、2日間連続の参加を原則としますが、ご都合がつかない方は、1日のみでの参加でも結構です。

FAX申込書 10月13日(火)締切

## 研究者向け知財セミナー(10月20-21日帯広開催分)

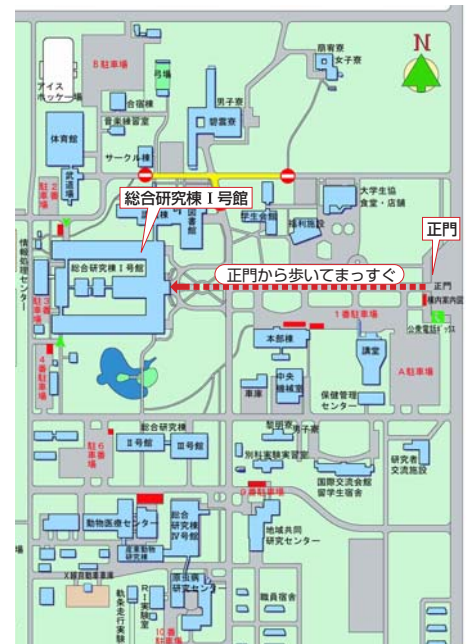
### FAX申込書

(財)北海道科学技術総合振興センターあて(FAX番号011-708-6529)

【ご記入願います】

所属名			
役職			
氏名			
電話番号	E-mail		
参加日程	該当する数字に○をつけて下さい。 1. 2日間参加    2. 10月20日(火)のみ参加    3. 10月21日(水)のみ参加		

会場案内図



※本申込書でご提供いただく情報は、本セミナーの運営のみに利用いたします。