

平成30年5月15日  
(一社)青森県発明協会

**学生ビジネスプランコンテスト  
知財ビジネスキックオフセミナー 開催要領**

**1 目的**

県発明協会では、今年度「知財技術活用型イノベーション人材育成プログラム～学生ビジネスプランコンテスト」を実施するが、参加を希望する大学生等の特許、実用新案、商標などの知的財産の活用・管理の重要性についての理解を深めるとともに、知財を活用している県内企業の周知を図るため、大企業の開放特許のみならず県内中小企業の特許技術を対象シーズとして紹介し、知財を活用したビジネスプラン作成に向けた機運を高める。

**2 日時**

平成30年6月8日(金) 14:00～16:00

**3 場所**

ラ・プラス青い森 2階カメラア  
(青森市)

**4 主催**

青森県・一般社団法人青森県発明協会

**5 プログラム(予定)**

(1) あいさつ 14:00～

一般社団法人青森県発明協会 常務理事 藤本篤史 氏 (5分)

(2) 基調講演 14:05～

【演題】中小企業における知的財産を活用したビジネス戦略 (60分)

【講師】有限責任監査法人 トーマツ

シニアマネージャー 吾妻 勝浩 氏

(3) 学生ビジネスプランコンテスト対象シーズ説明 15:05～

～県内企業が保有する特許技術と活用について～ (10分×3社)

・株式会社今井産業

《波形ボード製造システムおよび波形ボード製造方法》

・株式会社サン・コンピュータ

《飲食店利用促進システム、飲食店利用促進プログラム》

・有限会社中ペン塗装店

《磁着性塗料用混合物および磁着性塗料》

※ 学生ビジネスプランコンテストの富士通株式会社開放特許シーズについては、基調講演の中で説明予定。

(4) 情報提供 15:35～

青森県知的財産支援センターの取組について (15分)

青森県商工労働部新産業創造課知的財産支援グループ

グループマネージャー 山下 佳子

(5) 名刺交換等 15:50～

**6 参集範囲**

コンテスト参加学生及び担当教官、大学生等、大学等教育機関、  
県内中小企業、その他関係機関等

**7 お問合せ先**

一般社団法人青森県発明協会 山口・山本

〒030-0801 青森市新町2丁目4-1 青森県共同ビル8階

TEL: 017-762-7351 / FAX: 017-762-7352 / E-mail: aomoipc1@jomon.ne.jp




## 8 講師略歴



### 吾妻 勝浩（あつま かつひろ）氏



- ・1984年富士通株式会社に入社。大気汚染監視システム、道路交通情報システム等の設計・開発に携わった後、2004年から法務・知的財産権本部にて知財活用業務に関わる。
- ・2011年5月から知的財産権本部ビジネス開発部長として開放特許を活用した中小企業の新規ビジネス支援や産官学連携による大学生等のアイデアコンテストに注力。
- ・現在は有限責任法人トーマツにおいて全国の中小企業の新規ビジネス創成に取り組む。

## 9 対象特許シーズ

青森県内企業の特許シーズ		
企業名	株式会社今井産業（平川市）	【参考】 <a href="http://woodmaker.jp">http://woodmaker.jp</a>
技術名	波形ボード製造システムおよび波形ボード製造方法(特許6012091)	
	薄い木板の連続曲げ加工技術、木製ダンボール(パネル形状)、ウッドストライプ(積層板形状)、ラップボード(組立体形状)の素材を製造することが可能。デザイン性を重視した家具、雑貨の商品が販売されている。企業の担当者と共にこれまでになかったニーズやマーケットに訴求する新商品を検討(試作品の製作)、市場調査等を行う。	
企業名	株式会社サン・コンピュータ（八戸市）	【参考】 <a href="https://www.burarin.jp">https://www.burarin.jp</a>
技術名	飲食店利用促進システム、飲食店利用促進プログラム(特許6140211)	
	少量の注文で、気軽に試すことができる飲食店利用促進プログラムの特許。利用者は様々な飲食店を試すことで気に入った飲食店を探ことができ、飲食店は、新規顧客の来店数を増加させることができる。企業の担当者と共に、新規導入先の開拓、利用者に喜ばれる付加機能の検討、市場調査等を行う。	
企業名	有限会社中ペン塗装店（八戸市）	【参考】 <a href="http://www.nakapen.jp">http://www.nakapen.jp</a>
技術名	磁着性塗料用混合物および磁着性塗料(特許5988133)	
	特殊な配合により、磁石のくっつく壁にするための塗料に関する特許。好みの色で塗装することが可能。磁石の壁ではないので電磁波は出ない。特許技術である磁気吸着塗材と、関連する「磁気吸着シート」を利用して、新しい用途、新商品を企業の担当者と共に検討し、市場調査等を行う。	

大企業の特許シーズ		
企業名	富士通株式会社	
技術名	芳香発散装置(特許5595698)	
	 <p>小物やアクセサリ等に香りをつける技術。香水やアロマオイルなどを吸収するチップと、それを取り囲む構造を工夫。発散効果があるほか、水洗いして、別の香りをつけることも可能。この技術を活用して、これまでにないサービスや、商品の検討(試作品の製作)、市場調査等を行う。</p>	
技術名	情報埋め込み装置、情報埋め込み方法(特許4260781)	
	 <p>印刷する画像に人の目には分かりにくい色処理をしてコードを埋め込み、スマホを使って読み取ったコードに対応したコンテンツを表示。デザイン性を損なわずコードを埋め込むことが出来る点が特長。読取アプリ(iOS/ANDROID)は無償提供されている。この技術を活用して、これまでにないサービスや、商品の検討(試作品の製作)、市場調査等を行う。</p>	