

地域創生の一翼を担う公設試の 知的財産マネジメントの在り方を考える

一般社団法人発明推進協会では、特許庁より受託しました「公的試験研究機関知財管理活用支援事業（平成25-27年度）」において、公募で選ばれた全国5か所の公的試験研究機関へ専門家派遣等による支援を実施し、地域の産業振興に資する知的財産管理・活用体制が整備されるよう、総合的に支援してきたところです。

この度、本事業の3年間の成果について、支援先公設試のみならず、全国の公設試・自治体にも広く普及啓発することを目的として、本成果発表会を企画致しました。

本成果発表会では、①支援先公設試より3年間の取組結果の紹介、②公設試への支援内容から抽出した公設試における戦略的な知的財産マネジメントを行うためのガイドブック類の紹介、③支援先以外の全国の公設試の企業支援活動事例の分析を行った結果から見えてきた公設試のあるべき姿の検討、の3つの観点について、特別講演とパネルディスカッションを行います。

地域産業振興に向けた知的財産マネジメントの在り方を行う上で参考にしていただける内容となっておりますので、地域創生を担う自治体・公設試の皆様の積極的なご参加をお待ちしております。

●開催概要

日時	2016年2月16日(火) 10:00~17:10
場所	フクラシア東京ステーション 6階「会議室D」 東京都千代田区大手町 2-6-1 朝日生命大手町ビル 東京駅 地下直結
参加料	無料
定員	100名 入場無料/事前登録制 申込締切→2月12日(金)
対象	・公的試験研究機関の方 ・自治体の方
主催	特許庁
実施	(一社)発明推進協会
配布物	①「公的試験研究機関知的財産管理活用ガイドブック」 ②「事例から学ぶ公設試のあるべき姿」



会場案内: フクラシア東京ステーション

・JR「東京」駅・地下鉄「大手町」駅地下 B6 出口直結
・JR「東京」駅 日本橋口徒歩 1分

TEL: 050-5265-4805

●プログラム

10:00~10:10	●主催者挨拶 特許庁総務部企画調査課
10:10~12:00	●成果発表 ①派遣前と派遣終了時の派遣先機関における知財活動の変化 ②地域産業振興・地域連携の成果 ③公設試の自立化に向けての取り組み 発表1 (地独)北海道立総合研究機構(10:10-10:30) 発表2 (地独)岩手県工業技術センター(10:30-10:50) 発表3 川崎市農業技術支援センター(10:50-11:10) 発表4 広島県立総合技術研究所(11:10-11:30) 発表5 沖縄県工業技術センター(11:30-11:50)
13:00~14:00	●特別講演 「公設試による地域発オープンイノベーション戦略」 勝木一雄(福井県工業技術センター 所長) 「京野菜の優位性を高める研究開発が世界に展開」 藤井孝夫(京都府農林水産技術センター生物資源研究センター所長)
14:00~14:50	●本事業の成果物「ガイドブック等についての紹介と解説」 「公的試験研究機関知的財産管理活用ガイドブック」及び 「知的財産管理レベルチェックシート」の使い方説明 杉光一成(金沢工業大学大学院 教授(本事業マニュアル作成委員会委員長)) 「事例から学ぶ公設試のあるべき姿」のポイントと解説 久保浩三(奈良先端科学技術大学院大学 教授(本事業外部委員会委員長))
15:00~16:30	●パネルディスカッション「明日の公設試を展望する」 [モデレータ] 扇谷高男((一社)発明推進協会 研究所所長) [パネリスト] 久保浩三(奈良先端科学技術大学院大学 教授) 佐藤充孝((地独)北海道立総合研究機構 研究企画部副部長) 中許昌美((地独)大阪市立工業研究所 理事長) 阿部伸一((株)にちはら総合研究所 代表取締役会長、BS 国際特許事務所 弁理士)
16:30~16:40	●閉会挨拶 久保浩三(奈良先端科学技術大学院大学 教授(本事業外部委員会委員長))
16:40~17:10	●ミニ交流会 (無料) 会場: 6階「会議室G」

●参加申込(申込期限:2月12日(金)まで)ホームページから申込または FAX にて下記必要事項をご連絡ください

成果発表会 URL: <http://www.jiii.or.jp/kousetsushi/index.htm> **FAX: 03-3504-1480**

お名前	ふりがな	ご住所	郵便番号
	氏名		都道府県
			住所
			ビル名
ご所属	機関名	ご連絡先	電話
	部署名		FAX
	役職名		Eメール

問合せ:(一社)発明推進協会 公設試知財活用支援グループ 担当:加藤、三浦、机
TEL:03-3502-5441 FAX:03-3504-1480 Eメール:kousetsushi@jiii.or.jp