

令和7年8月28日

神奈川県職業能力開発推進協議会
会 員 各 位

神奈川県職業能力開発推進協議会
会 長 川 瀬 和 一

令和7年度 神奈川県職業能力開発推進協議会研修会（見学会）のご案内

時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

日頃は当協議会の運営につきまして、格別のご協力を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、このたび、令和7年度事業計画に基づき、研修会（施設見学）を次のとおり計画しました。今年度は、川崎市がモノづくり支援をする状況を視察することを目的とし、新川崎・創造のもり地区にあります「かわさき新産業創造センター（KBIC）」と「日本IBM量子コンピューター」の視察を計画いたしました。かわさき新産業創造センターは、川崎市がベンチャー企業や企業の新分野進出の支援を目的として整備したインキュベーション施設で、KBIC、NANOBIIC、AIRBICの3棟で構成されています。また、日本IBMの量子コンピューターは、量子物理学を利用した新しいコンピューターで現在のスーパーコンピューターでは解決できない複雑な問題を、解決できると期待されています。なお、量子コンピューターは、国防にかかわる内容になりますので、見学の際は、お名前と企業名、国籍を事前に登録させていただきますので、ご了承くださいますようお願いいたします。

また、見学後に、第二部として、研修内容や成果等、参加者相互の意見、情報を交換しながら親睦を深めていただく、懇親会を開催します。

つきましては、ご多忙とは存じますが、万障お繰り合わせの上ご参加くださいますようお願い申し上げます。

なお、参加につきましては「研修会参加申込書」に必要事項をご記入の上、**10月1日（水）**までに

電子メールまたはFAXで事務局宛ご連絡くださいますようお願い申し上げます。

- 1 日 時 令和7年11月21日（金） 15：00～
- 2 集 合 かわさき新産業創造センター（川崎市幸区新川崎 7-7）
NANOBIIC本館 1階入り口付近 受付開始：14：30
- 3 定 員 30名程度（希望者が多い場合は、先着順で調整させていただきます。）
- 4 内 容
 - 【第一部】施設説明・見学 15：00～
 - （1）かわさき新産業創造センターの概要説明
 - （2）施設内見学 グループに分かれて、KBICとIBM量子コンピューターを交代で見学します。
 - 【第二部】懇親会 17：00～
 - （1）会場 越乃商店 鹿島田店（川崎市幸区鹿島田1丁目4-59）
参加人数等により会場を変更することがあります。
 - （2）会費 5,000円/人

問合せ先
事務局 東部総合職業技術校内
担 当 野村、高橋、久保
電 話 045-504-2813
FAX 045-504-2801

新川崎・創造のもりの機能更新

川崎市では、新川崎・創造のもり地区を、次の100年を見据えた我が国の成長をけん引する科学技術振興と新産業創造の拠点へと更に成長、発展させるため、同地区の機能更新に向けた取組を進めています。慶應義塾大学K²タウンキャンパスの機能更新を通じ、量子イノベーションパークの実現に向けて取り組んでいます。

KBIC本館

インキュベーション施設
かわさき新産業創造センター
KBIC(ケービック)本館



- 15～200㎡の様々な用途で利用できるインキュベーションラボを設備
- 旋盤やフライス盤等の工作機械を利用できる「ものづくり工房」を設置
- 3Dプリンタ、三次元精密測定装置やCAD、CAMを利用できる「CAD/CAM研修室」を設置

※KBICはKawasaki Business Incubation Centerの略



CADセミナー



KBIC企業交流イベント

延床面積	本館 約3,428㎡
主な設備	スモールオフィス(各室15㎡)、ラボ(各室30～200㎡)、打合せ・交流コーナー(106㎡)、会議室(50㎡)、アメニティコーナー(78㎡)、ものづくり工房(100㎡)、CAD/CAM研修室(47㎡)等
開設	2003年

NANOBIIC

インキュベーション施設
ナノ・マイクロ産学官共同研究施設
NANOBIIC(ナノビック)



- 約50㎡のインキュベーションラボを20室備える研究棟とクラス100とクラス10000のクリーンルームを備えるクリーンルーム棟の2棟から構成
- 約750㎡のクリーンルームでは、「加工～試作～計測～評価」の一連の作業が可能
- 川崎市と4大学(慶應大、早稲田大、東工大、東大)ナノ・マイクロフアブリケーションコンソーシアムとの連携協力のもと、4大学が有する最先端の研究機器を企業等へ利用開放

※NANOBIICはGlobal Nano Micro Technology Business Incubation Centerの略



クリーンルーム クラス100約175㎡



クリーンルーム クラス10000約575㎡

延床面積	約4,817㎡ 【研究棟 約1,976㎡、クリーンルーム棟 約2,839㎡】
主な設備	ラボ(各室50㎡)、クリーンルーム(750㎡一部クラス100、ビジター室2室(各室25㎡)、会議室(100㎡)、交流コーナー、アメニティコーナー等
開設	2012年

AIRBIC

インキュベーション施設
産学交流・研究開発施設
AIRBIC(エアビック)



- 官民パートナーシップ(PPP)のもと、川崎市と大和ハウス工業(株)が連携・協力し整備運営
- 施設のうち、1階の一部と2階を川崎市が所有し、1階の一部と3～5階及び地下1階を大和ハウス工業(株)が所有する区分所有物件
- 飲食スペース・物販スペース等アメニティ機能や間仕切り可能で最大300人規模で利用できる会議室を設置

※AIRBICはAdvanced Innovative Research and Business Incubation Centerの略



飲食スペース



最大300名規模利用可能な会議室

延床面積	約26,714㎡
主な設備	ラボ(各38～138㎡)、飲食スペース、物販スペース、会議室、交流スペース
開設	2019年

かわさき新産業創造センターにおける成長支援の取組

かわさき新産業創造センターの概要

かわさき新産業創造センターは、KBIC本館、NANOBIIC、AIRBICの3棟からなる首都圏最大級のインキュベーション施設です。約100室、8100㎡以上のラボを有し、研究開発型の企業等の入居を促進し、成長支援を行っています。

経験豊富なインキュベーションマネージャーによる事業成長を加速するハンズオン支援



↑かわさき新産業創造センターHP

アクセス

徒歩でお越しの場合
鹿島田、新川崎駅を出て陸橋を渡った後、
線路沿いをお歩きください。



↑新川崎・創造のもり HP





FAX

送付先 FAX: 045-504-2801

電子メール: suishinkyou@suishin-east.jp

神奈川県職業能力開発推進協議会事務局（東部総合職業技術校内）

神奈川県職業能力開発推進協議会

研修会（見学会）参加申込書

見学日時：令和7年11月21日（金）

見学場所：新川崎・創造のもり（KBIC）

日本IBM量子コンピューター

貴事業所名	
電話	
推進協議会御担当者	
参加予定方法	<input type="checkbox"/> 電車・バス <input type="checkbox"/> 車

ご出席者名

参加者（役職・氏名） （国籍が日本以外の方はローマ字 表記もお書きください。）	国籍	【第一部】 研修会 （参加の場合○印、無料）	【第二部】 懇親会 （参加の場合○印、5,000円）

※IBM量子コンピューターの見学は国防に関わる内容のため、見学者の事業所名、国籍の事前登録が必要となります。なお、国籍が日本以外の場合ローマ字表記の登録が必要となります。

※申し込み後に変更・キャンセルされる場合は、ご連絡ください。（TEL 045-504-2813 事務局 高橋）

※駐車場はございますが、コインパーキングとなりますので、駐車料金を、ご自身でご負担願います。

※研修会後に、懇親会に参加される方は、事務局がご案内します。

懇親会の会場は、参加人数等により変更する場合があります。変更があった場合は、参加者の方にはお知らせいたします。

※電子メールの場合、個人情報がありますので「kensyuu」のパスワードをかけていただいたうえ、お送りください。