

プレスリリース

ファルマバレープロジェクト新拠点の全部開所について

2016年8月24日

静岡県経済産業部 商工業局 新産業集積課
公益財団法人 静岡県産業振興財団 ファルマバレーセンター
静岡県立静岡がんセンター

1 ファルマバレープロジェクト新拠点施設の全部開所

2002年の静岡がんセンター開院を契機に、「世界一の健康長寿県」を目指し、静岡がんセンターを中心とする産業集積クラスターとして、県が東部地域を中心にスタートさせたファルマバレープロジェクト。医療健康分野の研究開発と、地域企業の参入・成長を加速するファルマバレープロジェクトの戦略施設として、県が静岡がんセンターに隣接する旧長泉高校跡地に整備していた「静岡県医療健康産業研究開発センター」が9月1日にフルオープンします。

(1) 施設概要

名 称：静岡県医療健康産業研究開発センター
住 所：静岡県駿東郡長泉町下長窪1002 - 1
規 模：敷地面積約43,000平方メートル、延床面積約17,000平方メートル
施 設：

開所時期	開所施設
2016年9月1日開所	研究開発室23室、ファルマバレーセンター事務室、会議室、常設展示場、食堂等
2016年3月1日開所済	・リーディング機関研究開発生産施設 (テルモ株式会社入居済) ・地域企業開発生産施設A棟・B棟 (東海部品工業株式会社入居済)

(2) 開所式

日 時：2016年9月5日（月）10時30分～13時00分頃
場 所：静岡県医療健康産業研究開発センター中央棟3階交流ホール
(住所 静岡県駿東郡長泉町下長窪1002 - 1)
内 容：

	時 間	内 容
式 典	10時30分～11時00分	知事あいさつ・祝辞・テープカット
施設説明会	11時00分～11時30分	・プロジェクトの歩み (静岡がんセンター 総長 山口建) ・施設概要説明(指定管理者)
	11時30分～12時30分	祝賀交流会(名刺交換)
	12時30分～13時00分頃	館内視察

プレスリリース

2 施設の愛称の決定

愛称「ファルマバレーセンター」

※ファルマバレープロジェクト推進の中核拠点となることを率直に表す名称として、公募せず県が決定。

3 ファルマバレープロジェクト新拠点施設写真



(写真：長泉町提供)

手前の建物：静岡県医療健康産業研究開発センター（ファルマバレーセンター）

4 静岡県医療健康産業研究開発センター入居企業及び新拠点での活動内容

● リーディングパートナーゾーン

入居企業	本社所在地	新拠点での活動内容
テルモ株式会社MEセンター	東京都渋谷区	医療電子機器などの研究開発、生産等 リーディングパートナー企業としての地域企業の支援

● 地域企業開発生産ゾーン

入居企業	本社所在地	新拠点での活動内容
東海部品工業株式会社	沼津市	医療機器等の研究開発及び製造販売

プレスリリース

● プロジェクト支援・研究ゾーン

入居企業	本社所在地	新拠点での活動内容
オリンパスヘルモバイオマテリアル㈱	東京都新宿区 (三島工場) 駿東郡長泉町	セラミックス・コラーゲン・金属を素材とするインプラント製品及びこれらの素材を複合化した製品、またはこれらの製品の組み合わせ使用により相乗効果が期待可能な製品の研究・開発
(株)サイダ FDS	焼津市	フロー型マイクロ波応用有機合成装置を用いた創薬・製薬研究に係る試作実験と医療検査診断装置用デバイスの研究・開発及び事業化
サンスター(株)	大阪府 (静岡研究所) 駿東郡長泉町下 長窪	全身と口腔の関わりをベースにした、がん患者の支持療法及び QOL 向上に用いる製品の研究・開発
(株)ハヤブサ	富士宮市	スーパーエンジニアリングプラスチックを用いたオートクレーブ滅菌対応の介護・医療向け製品の研究・開発及び事業化
深澤電工(株)	駿東郡長泉町	超音波診断装置や透析装置の医療機器基盤製造技術を活かした医療機器製品の研究・開発
ヤザキ工業(株)	富士市	睡眠時無呼吸症候群及び摂食障害等の改善のための口腔外科関連医療機器の研究・開発及び事業化
(株)リコー	東京都中央区 (沼津事業所)	インクジェット噴射技術など同社の独自技術を応用した薬剤粒子製造技術の研究・開発及び事業化
(株)テクノサイエンス	沼津市	人工呼吸器関連の医療機器や遺伝子解析等に使用可能な核酸抽出装置などの研究・開発及び事業化
特許業務法人樹之下知的財産事務所	東京都杉並区	知的財産に関するコンサルティング、発明相談・内外国出願代理・知財調査、研修会開催等の支援事業
オフィス長谷川合同会社	神奈川県横浜市	薬事申請支援業務や QMS 体制構築支援等の各種薬事コンサルティング・支援

※本件に関するお問い合わせは、下記までお願いいたします。

静岡県経済産業部 商工業局 新産業集積課 ☎ 054(221)2985