



1 ヤンマー
岡山県倉敷市に食料生産とエネルギー変換の分野を融合したソリューションビジネスの創出を加速するため、生物系の知識・情報を集積し、研究・開発・実証を推進する拠点「バイオイノベーションセンター倉敷ラボ」を開発。
■2016年8月竣工予定



2 住友ゴム工業
神戸市中央区にある本社敷地内に技術・研究開発の核として、新たな技術研究設備の導入に伴い「技術研究センター5号館」を開発。
■2015年7月竣工



3 三菱電機
兵庫県尼崎市の先端技術総合研究所敷地内に、成長戦略推進の要である空調・冷熱、昇降機や環境・材料等の基盤技術開発を強化する「先端技術総合研究所 新実験棟」を開発。
■2016年2月竣工



4 協和エクシオ
兵庫県尼崎市の、阪神エリアの施工拠点を集約し施工・管理業務の効率化を推進するとともに実践的な技術研修を行う「兵庫総合技術センター」を開発。
■2015年7月竣工



9 タカラバイオ
国内に分散していた研究拠点をあらたに滋賀県草津市に移転させ、既設の遺伝子・細胞プロセスセンターと併せて、遺伝子から細胞までをワンストップで扱う拠点を開発。
■2015年8月竣工



10 今仙電機製作所
愛知県犬山市に新規事業・新技術を創出する開発機能と、グローバルで通用する人材を育成する研修機能を備えた「IMASEN グローバル開発・研修センター」を開発。
■2015年7月竣工



11 デンソー
愛知県日進市に、研究開発体制の強化を図るため、同社グループ会社で自動車に関連する製品の研究開発を行う株式会社日本自動車部品総合研究所を移転。■2016年4月から移転および施設工事



12 ヤマハ
静岡県浜松市の本社構内に、楽器や音響機器等のコア技術の研究・開発中核施設「イノベーションセンター」を開発。
■2018年春竣工予定



13 協和発酵キリン
静岡県長泉町の富士リサーチパーク内への合成技術研究所(大阪府堺市)の移転に伴い、創業研究および工業化研究の両機能を集約した新たな研究棟「IK8」を開発。
■2015年3月竣工



14 リコー
神奈川県海老名市の同社主力開発拠点リコーテクノロジーセンター内に、研究開発効率の向上や人材育成強化を目的に新たな研究開発棟を開発。
■2017年1月竣工予定




5 宇部興産
大阪府堺市の同社工場内に、電池材料や電子材料、自動車部品等に関する基礎研究から量産試作まで一貫して対応する「大阪研究開発センター」を開発。
■2016年7月竣工予定



6 日本触媒
大阪府吹田市の同社工場の生産の終了(2014年末)とともに同地区での研究開発機能の強化を目的に新たな研究開発棟を開発。
■2016年竣工予定



7 ダイキン工業
大阪府摂津市の淀川製作所内に、グローバルに広がるダイキングループの技術開発のコア拠点として「テクノロジー・イノベーションセンター」を開発。
■2015年11月竣工



8 サントリーホールディングス
京都府精華町のけいはんな学研都市に、3ヶ所に分散していた基盤研究、技術開発の機能を集約した新しい研究開発拠点「サントリー ワールド リサーチセンター」を開発。
■2015年5月竣工



15 資生堂
神奈川県横浜市のみなとみらい21地区に、化粧品研究施設としては世界最大級となる、多様な人々の交流と知の融合により革新技术を創出する新研究所「グローバルイノベーションセンター(仮称)」を開発。
■2019年春竣工予定



16 アップルジャパン
神奈川県横浜市綱島に、日本におけるさらなる業務拡大を目的に本格的な「テクニカル・デベロップメントセンター」を開発。
■2016年竣工予定



17 日清食品ホールディングス
東京都八王子市に、滋賀県にあった2つの研究所を移転し、商品開発と安全性研究の機能を統合した研究施設「グローバルイノベーション研究センター」「グローバル食品安全研究所」(総称:「the WAVE」)を開発。
■2014年3月竣工



18 岩崎電気
埼玉県行田市の埼玉製作所内に、研究開発・設計の各技術部門を集約し、技術開発の中核としての役割を担う「テクノセンター(技術開発棟)」を開発。
■2017年4月竣工予定