

2017年2月20日

研究開発機能を担うグループ会社の三菱ケミカル社への統合について

株式会社三菱ケミカルホールディングス

株式会社三菱ケミカルホールディングス(本社:東京都千代田区、社長:越智 仁、以下「MCHC」)は、MCHCグループにおいて研究開発機能を担う株式会社三菱化学科学技術研究センター(以下「MCRC」)および株式会社 MCHC R&D シナジーセンター(以下「RDSC」)の二社を、本年4月1日をもって三菱化学、三菱樹脂及び三菱レイヨンの統合により発足する「三菱ケミカル株式会社」に統合することとしました。

MCRC は 2003 年 7 月に発足し、MCHC 傘下の三菱化学グループにおける中核研究組織として、中期経営計画に基づいた成長事業分野の立上げと早期収益化、および既存事業の高収益化と新規事業の創出に向けて研究開発を実施してきました。

また RDSC は、MCRC の機能のうち MCHC グループ各社に共通して提供可能な R&D 共通基盤技術を集約・統合して 2014 年 4 月に発足し、グループ各社が遂行する事業化 R&D の推進とともに先端技術開発を実施してきました。

本年4月1日に三菱化学、三菱樹脂、三菱レイヨンの3社が統合し、三菱ケミカル株式会社が発足するのを機に、成長と高収益に向けた R&D の強化および人材育成・活用の観点から、研究開発体制の全体構想の中で、MCRCとRDSCを三菱ケミカル社の組織として一体的に運営することが最適であると判断いたしました。

以上

[本件に関するお問い合わせ先]
株式会社三菱ケミカルホールディングス 広報・IR 室
TEL 03-6748-7140

(別紙)

【MCRC 概要】

- (1) 事業内容 化学全般に係る研究、開発に関する事業
- (2) 設立 2003年7月
- (3) 所在地 神奈川県横浜市青葉区
- (4) 代表者 代表取締役社長 森田 真
- (5) 資本金 25.4億円
- (6) 株主 三菱化学:94.6%、三菱樹脂:1.9%、他 MCHCグループ各社:3.5%
- (7) 従業員数 380名(2016年12月現在)

【RDSC 概要】

- (1) 事業内容 研究開発における高度な分析、解析、シミュレーション等
- (2) 設立 2014年4月
- (3) 所在地 神奈川県横浜市青葉区
- (4) 代表者 代表取締役社長 森田 真
- (5) 資本金 50百万円
- (6) 株主 三菱ケミカルホールディングス 100%
- (7) 従業員数 94名(2016年12月現在)