

三菱ケミカル株式会社 (現 三菱化学・三菱樹脂・三菱レイヨン)

募集要項

*2017年4月に3社が統合し新社になります。

*2018年3月卒の大卒採用は3社合同で実施しております

創 業	1933年8月	売 上 高	2兆7753億円 (※2016年3月期 3社合算)
従 業 員 数	連結 41,591名 ※2016年3月期 3社合算		
連 絡 先	本 社 担当:三菱ケミカル採用担当		
	〒100-8251 東京都千代田区丸の内一丁目1番1号パレスビル TEL 03(6748)7800		
	メール	MCHC-HO-Recruit-New@mitsubishichem-hd.co.jp	
	URL	http://www.mitsubishichem-hd.co.jp/saiyo-new/ 	
募 集 人 数 (予 定)	化学系 (化学・高分子・パイオ、その他) : 50~60名 化学工学系 : 30~40名 機電系 (機械・電気・制御 等) : 30~40名		
応 募 方 法	採用HP上のシステムにて応募者本人よりご登録ください。 なお、自由・推薦いずれかの応募で結構ですが、推薦応募は面接確約となりますのでお勧めいたします。 <応募必要情報> 「エントリーシート」「研究概要 (A4サイズ2枚以内)」「学業成績登録」 「(推薦の場合)推薦状」(応募者本人より郵送ください) <問い合わせ先> TEL: 03-6748-7800 メールアドレス: MCHC-HO-Recruit-New@mitsubishichem-hd.co.jp <締切> 定員に達するまで受付致します。		
採 用 条 件	初 任 給	学士 : 229,400円 修士 : 240,000円 博士 : 285,700円	
	賞 与	年2回	昇 給 年1回
	休 日 休 暇	完全週休2日制、祝日・年末年始休暇、年次有給休暇、 など	
	勤 務 予 定 地	研究所【横浜・鶴見(神奈川)、平塚(神奈川)、豊橋(愛知)、四日市(三重)、長浜(滋賀)、水島(岡山)、大竹(広島)、黒崎(福岡)】他 事業所【鹿島(茨城)、平塚・小田原(神奈川)、直江津(新潟)、豊橋(愛知)、四日市(三重)、長浜(滋賀)、水島(岡山)、大竹(広島)、坂出(香川)、黒崎(福岡)】他 本社(東京) 支社(札幌、名古屋、大阪) 他	
	社 会 保 険	健康保険、厚生年金、雇用保険、労災保険	
	採 用 試 験	適性検査:Web上にて実施 面接 :複数回実施	
対 象	(技 術 系)	2015年3月末から2018年3月末までに高専(専攻科)、大学、大学院(修士課程または博士課程)を卒業(修了)された方、または卒業(修了)見込みの方	
採 用 職 種	(技 術 系)	① 研究開発 探索研究、商品開発、工業化研究、テクニカルサービス、共通技術 ② 生産技術・製造 生産技術開発(プロセス制御・解析、加工・デバイス化、プラント安全技術開発 等)、 製造・品質管理、製造機械設計 ③ 設備技術 設備管理(メンテナンス)、設備改良・改善、予防保全技術検討	
- 事業内容 - (※グループ会社での事業を含む)			
素材・機能商品分野 各種製品の研究・製造・販売			

三菱ケミカル株式会社
(現 三菱化学・三菱樹脂・三菱レイヨン)
新卒博士 募集要項

*2017年4月に3社が統合し新社になります。
*2018年3月卒の大卒採用は3社合同で実施しております。

代表者	越智 仁	従業員数	連結 41,591名(2016年3月期 3社合算)
創業	1933年8月	売上高	2兆 7753億円(2016年3月期 3社合算)
連絡先	本 社 三菱ケミカル採用担当		
	〒100-8251 東京都千代田区丸の内1-1-1パレスビル TEL 03(6748)7800 http://www.mitsubishichem-hd.co.jp/saiyo-new/ URL 		
募集人数	若干名		
応募方法	<p>弊社採用 HP よりご応募ください。(推薦応募・自由応募 いずれも可)</p> <p><必要書類> ・エントリーシート ・研究概要 (A4サイズ2枚以内) ※研究概要のフォーマットはございません ・成績証明書 ・卒業証明書 もしくは 卒業見込み証明書 ・(推薦の場合)推薦書(応募者本人より郵送ください)</p> <p><問い合わせ先> TEL: 03-6748-7800 メールアドレス: MCHC-HO-Recruit-New@mitsubishichem-hd.co.jp <提出 締切> 3月5日(日)</p>		
採用条件	初任給	博士 285,700円	
	賞与	年2回	昇給 年1回
	休日休暇	完全週休2日制、祝日・年末年始休暇、年次有給休暇、 など	
	勤務予定地	研究所【横浜・鶴見(神奈川)、平塚(神奈川)、豊橋(愛知)、四日市(三重)、長浜(滋賀)、水島(岡山)、大竹(広島)、黒崎(福岡)】他 事業所【鹿島(茨城)、平塚・小田原(神奈川)、直江津(新潟)、豊橋(愛知)、四日市(三重)、長浜(滋賀)、水島(岡山)、大竹(広島)、坂出(香川)、黒崎(福岡)】他 本社(東京) 支社(札幌、名古屋、大阪) 他	
社会保険	健康保険、厚生年金、雇用保険、労災保険		
採用試験	提出書類	エントリーシート(写真貼付)、研究概要、成績証明書、 卒業証明書もしくは卒業見込み証明書 ※応募に際してはまずはエントリーシートをご提出ください。 その他の応募書類に関しましては別途ご案内いたします。	
	採用試験	面接(複数回)、WEB 適性検査	
対象	(技術系)	「有機化学」「無機化学」「高分子化学」を専攻されている方	
採用職種	(技術系)	研究開発	
- 事業内容 - (※グループ会社での事業を含む)			
素材・機能商品分野 各種製品の研究・製造・販売			