

# 株式会社ENEOSマテリアル 新卒採用奨学生応募要項

※JSR（株）のエラストマー事業が分社化される予定の会社です。

※日本合成ゴム分割準備株式会社は、2022年4月の事業譲渡後に「株式会社ENEOSマテリアル」に名称変更予定です。

## 1. 募集要項

募集期間	2022年1月～2022年6月末まで
定員	若干名
対象者	2020年3月～2023年3月に卒業/修了、或いは卒業/修了見込みの学士、修士、博士（卒業/修了後3年以内）
対象学科	高分子化学、高分子物理学、有機化学、無機化学、触媒化学、物理化学、分析化学、 電気化学、材料・物性工学、応用科学、応用物理学、化学工学、 計測・制御工学、電気・電子工学、機械工学、システム工学、分子工学、情報工学、計算法学 など
職種	研究開発、プロセス開発、製造技術、エンジニアリング、セールスエンジニア など
選考方法	書類、面接(2回、研究発表有)、適性検査(SPI)の総合評価 ※推薦状到着後、指導教官・受験者へ日程等を連絡予定 ※交通費、旅費等については弊社規定により支給 ※書類選考は免除 ※面接はオンラインで実施する可能性がありますので、予めご了承ください。
応募書類	① 指導教官ご推薦状(学校推薦・教授推薦不問) ② プロフィール(氏名、カナ氏名、学校、学部、学科、卒業(予定)年月、郵便番号、住所、携帯電話番号、メールアドレス、指導教官氏名、指導教官電話番号、指導教官メールアドレス、応募専攻分類) ※形式問わず。 <u>応募専攻分類</u> 化学、化学工学、機械、電気  ※上記から一つお選び下さい。専攻分類によって、面接官の選定等の参考とさせていただきます。 ※プロフィールをもとに専用の個人ページを作成します。 ※応募書類(履歴書、研究概要(A4サイズ2枚以上)、成績書)は受検者ご自身にて専用個人ページにPDFファイルを添付して頂きます。(別途、受検者へ連絡)  ※2022年4月にJSR株式会社のエラストマー事業の分社化を予定しており、エラストマー事業を引き受ける準備会社として「日本合成ゴム分割準備株式会社」を設立しています。この「日本合成ゴム分割準備株式会社」は、2022年4月に「(株)ENEOSマテリアル」に名称変更予定です(ENEOS(株)のグループ会社)。

※面接時期などは別途ご相談とさせていただきます。

※奨学生応募・推薦応募はどちらか一方でのご提出をお願い致します。

## 2. 奨学金給付要項

給付金額	月額80,000円
支給開始	選考合格の翌月もしくは翌々月から支給
支給終了	修士課程2年次または博士課程3年次修了まで
返済方法	正規課程修了後10年以内に毎月均等返済(無利息) 但し、所定の学位を取得して弊社に入社された場合は、弊社規定に従い返済免除とします。

## 3. 応募方法について

応募書類の受付方法	郵送かメールによるPDF送付のどちらかを選択頂き、それぞれ下記方法にて送付してください。
郵送による送付の場合	<u>送付先</u> 〒105-8640 東京都港区東新橋1-9-2 汐留住友ビル JSR株式会社 人材開発部 人材開発チーム 亀井 八朗 宛 ※必ず封筒に「ENEOSマテリアル奨学生応募書類 在中」と記入して下さい。
メールによるPDF送付の場合	推薦状とプロフィールをそれぞれ別ファイルにてPDF化してメールに添付して送付ください。 <u>送付先メールアドレス</u> E-mail: eneos-m_saiyou@jsr.co.jp JSR株式会社 人材開発部 人材開発チーム 亀井 八朗 宛 ※件名は「2023年新卒採用 ENEOSマテリアル奨学生応募書類送付の件」と入力願います。 ※推薦状を先生方から別途送付頂く形でも構いません(郵送、PDFどちらでも可)。
お問合せ	JSR株式会社 人材開発部 人材開発チーム ENEOSマテリアル新卒採用担当 TEL: 03-6218-3522 (直通) E-mail: eneos-m_saiyou@jsr.co.jp ※JSR株式会社は、日本合成ゴム分割準備株式会社から採用募集業務を受託しています。