

# J S R株式会社 新卒採用推薦応募要項

## 1. 募集要項

採用人数	20～30名程度（自由応募含む）
対象者	原則として、過去に就業経験（アルバイトを除く）がなく、2022年3月～2025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） ※就業経験のある方やポスドクなど研究員として1年以上働いている方(2025年3月末の時点)は、人財開発部 採用担当まで別途お問い合わせください。
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、生化学、微生物学、薬学、生命科学、生体・医療材料工学、遺伝子工学、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、バイオ工学、計算化学、生命情報化学など
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・受検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。 <b>応募専攻分類</b> 化学、化学工学、バイオ、機械、電気、情報(マテリアルズインフォマティクス) ※2024年卒採用ではバイオ系採用は実施しませんでした。2025年卒採用ではバイオ系採用を再開予定です。 ※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)

※面接時期などは別途ご相談とさせていただきます。

## 2. 企業情報

会社概要、処遇・待遇等については、弊社ホームページをご参照下さい。

企業HP：<https://www.jsr.co.jp/>

採用HP：<https://www.jsr.co.jp/rc/>

最新ニュース：<https://www.jsr.co.jp/news/2023/>

## 3. 応募先

応募書類の受付方法	メールによるPDF送付にてお願いいたします。郵送での送付をご希望の場合は、下記方法にてご送付ください。	
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。 <b>送付先メールアドレス</b> E-mail：jsr_jinjjsr@jsr.co.jp JSR株式会社 人財開発部 人事チームリーダー 鈴木 康伸 宛 ※件名は「2025年新卒採用 推薦応募書類送付の件」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(基本的にはPDF、郵送も可)。	
郵送による送付の場合	<b>送付先</b> 〒105-8640 東京都港区東新橋1-9-2 汐留住友ビル JSR株式会社 人財開発部 人事チームリーダー 鈴木 康伸 宛 ※必ず封筒に「推薦応募書類 在中」と記入して下さい。	
お問合せ	JSR株式会社 人財開発部 人事チーム 新卒採用担当 TEL：03-6218-3522(直通) E-mail：jsr_jinjjsr@jsr.co.jp ※選考にはマイページの登録が必要です。 事前にご登録をいただくと、スムーズにご案内ができますので、是非ご利用ください。 登録用URL： <a href="https://mypage.3150.i-webs.jp/JSR2025/applicant/login/baitai-entry/entrycd/SUI">https://mypage.3150.i-webs.jp/JSR2025/applicant/login/baitai-entry/entrycd/SUI</a>	登録用QRコード 