



平成30年9月

平成31年4月1日採用

地方独立行政法人京都市産業技術研究所 研究職員採用試験受験案内

受付期間 平成30年9月18日(火)～平成30年10月31日(水)
第1次試験 平成30年11月11日(日)

京都市産業技術研究所で働く研究職員について、下記のとおり募集します。

京都市産業技術研究所は、京都のものづくり文化の優れた伝統を継承し、発展させ、新しい時代の感性豊かで先進的な産業技術を創造する使命を持つ公的な産業支援機関です。

当研究所は、社会・産業構造の変化に応じて複雑化、高度化する中小企業等のニーズに対して、これまで以上に迅速かつ柔軟に対応した支援を確実に実施するため、京都市が設立する「地方独立行政法人京都市産業技術研究所」に平成26年4月に移行しました。

今後とも、自治体が設置する公的な試験研究機関としての役割を果たしつつ、中小企業等の事業化支援や新成長分野への進出支援など、サービスの更なる充実を図り、地域経済の更なる発展を目指すため、新たに研究職員を募集します。

当研究所の概要については、ホームページを御参照ください。

記

1 職種、職務内容、採用予定数及び採用予定日

職種	職務内容	採用予定数	採用予定日
研究職(A)	有機化学又は高分子化学の専門分野に関する研究、指導等の業務	若干名	平成31年4月1日

※ 若干名とは、1～2名を意味します。

2 受験資格

- (1) 昭和58年4月2日以降に生まれた方で、採用の職務内容の対象となる専門分野に適合する大学を卒業した方又は平成31年3月までに卒業見込みの方。
研究職(A)… 有機化学又は高分子化学の専門分野を履修していること。
- (2) 国籍は問いませんが、日本国籍を有しない方については、法令により永住が認められている方又は採用予定日前日までに認められる見込みの方とします。
*「法令により永住が認められる方」とは、「出入国管理及び難民認定法による永住者」及び「日本国との平和条約に基づき日本の国籍を離脱した者等の出入国管理に関する特例法による特別永住者」をいいます。
- (3) 次のいずれかに該当する方は、受験することはできません。
- ・ 成年被後見人又は被保佐人（準禁治産者を含みます。）
 - ・ 禁錮以上の刑に処せられ、その執行を終わるまで又はその執行を受けることがなくなるまでの方
 - ・ 地方独立行政法人京都市産業技術研究所又は京都市において懲戒免職の処分を受け、当該処分の日から2年を経過しない方
 - ・ 日本国憲法施行の日以後において、日本国憲法又はその下に成立した政府を暴力で破壊することを主張する政党その他の団体を結成し、又はこれに加入した方

3 試験の方法、内容及び会場

第1次試験	第2次試験
①専門試験 ②作文試験 ③適性検査	④口述試験 (個別面接)
11月11日(日) 午前10時00分 ～ 午後3時40分	12月20日(木) (予定)
<合格発表> 11月26日頃 (予定)	<合格発表> 12月下旬 (予定)

ア 第1次試験において、専門試験が一定の基準に達しない場合は、不合格となります。

イ 第1次試験の合格発表は、京都市産業技術研究所ホームページで行います(合格者のみ発表)。また、第1次試験の合格者にのみ第2次試験の案内を送付します。

(1) 第1次試験

ア 筆記試験

専門試験（択一・記述式）（2時間）		作文試験（1時間）
研究職 （A）	有機化学・高分子化学分野（高分子加工/合成/構造/物性/分析等） ※英和辞書持込可（ただし、電子辞書は禁止）	専門知識ではなく，一般的な知識を問うもの （600字以内）

イ 適性検査

適性検査（1時間程度）を行います。

(2) 第2次試験

面接試験

受験申込み時に提出していただく書類，作文試験等を基に，専門知識及び一般的な知識を問う個別面接を行っていただきます。

(3) 試験会場

いずれも京都市産業技術研究所で実施します。

住所 京都市下京区中堂寺栗田町9 1番地 京都リサーチパーク 9号館南棟

電話 (075) 326-6100

※会場の位置等については，6ページを参照してください。

4 合格までの流れ

(1) 第1次試験合格発表

ア 第1次試験合格発表は，京都市産業技術研究所のホームページで行います。

イ 第1次試験の合格者には，第2次試験の案内及び健康状態に関する調査書を送付します。健康状態に関する調査書は御自身で記入のうえ，第2次試験の当日に提出していただきます。

(2) 第2次試験合格者発表

ア 第2次試験合格発表は，京都市産業技術研究所のホームページで行います。

イ 併せて，第2次試験の受験者全員に文書で合否を通知します。

※ 辞退等の理由により最終合格者を採用できない場合は，第2次試験受験者のうち成績上位者を採用する場合があります。

(3) 合否の問合せ及び試験成績の開示

ア 電話での合否の問い合わせには応じません。

イ 試験不合格の方で，試験成績の開示を希望される方は，『請求日，受験番号，氏名及び試験成績の開示を希望する旨を記載した「試験成績開示請求書」（様式不問）』と『あて先及び受験番号を明記した長3号の「返信用封筒」（82円切手貼付）』を最終合格発表後1箇月を経過する日までに提出してください。

5 合格から採用まで

- (1) 最終合格決定後、採用についての詳細を通知します。
- (2) 最終合格者であっても、受験資格を欠いていることが明らかになった場合は、合格を取り消します。
- (3) 各受験資格を満たす「見込み」として受験された方については、平成31年3月31日までに当該受験資格が満たされない場合、採用が取り消されます。
- (4) 最終合格後に提出していただく身体検査票の結果、傷病等により職務に支障があると認められる場合などには、採用されないことがあります。

6 勤務条件

(1) 初任給（基本給＋地域手当）

ア 大学院修士課程修了 215,600円

イ 大学卒 206,470円

※ 上記金額は、平成30年4月1日現在の初任給について示したものです。

※ アは大学院修士課程修了、採用時24歳、イは大学卒業、採用時22歳の場
合です。

※ 職歴等がある方は、その職歴等に応じて、上記の金額に加算されることが
あります。

※ 上記金額のほか、扶養手当、通勤手当、住居手当、ボーナス（期末手当・
勤勉手当。平成29年度支給実績 年4.4箇月分）などがそれぞれの支給
条件に応じて支給されます。

※ これらの給与は、京都市職員の給与水準などに基づいて変動することがあ
ります。

(2) 勤務時間、休暇等

ア 勤務時間 午前8時30分～午後5時15分

イ 休暇等 年次休暇（1年度につき20日）のほか、結婚、服喪、出産・子
育て関連の休暇等

(3) その他

ア 年金、健康保険 地方公務員等共済組合法適用（地方公務員と同様）

イ 労働災害、通勤災害 地方公務員災害補償法適用（地方公務員と同様）

7 受験申込みの手続

(1) 提出書類

ア 地方独立行政法人京都市産業技術研究所研究職員採用試験受験申込書
…所定の用紙に写真（脱帽、正面向き、上半身、縦4cm×横3cmの最近3箇月
以内に撮影したもの）を貼ってください。

※写真の裏に氏名を書いてください。

イ 大学の卒業証明書及び成績証明書

ウ 大学院の修了証明書及び成績証明書（該当者のみ）

エ 大学等で取り組んでいる研究テーマに関する小論文

※A4用紙2枚程度（図を含む。）で様式は自由です。

オ 研究経歴

論文，発表，執筆，受賞歴，知財，外部資金による研究などの業績一覧

※A4用紙1～2枚程度で様式は自由です。

※イ，ウについて，卒業・修了見込の者で応募時点において学校から証明書が発行されない場合は，在学証明書，卒業・修了見込証明書を提出してください。

※提出いただいた書類は返却いたしませんので，御了承ください。

(2) 申込方法

申込みは，簡易書留による郵送又は持参に限ります。必ず，封筒の表に「採用試験申込書」と朱書きしてください。

(3) 申込期間

平成30年9月18日（火）～平成30年10月31日（水）消印有効

※直接持参する場合の受付時間は午前8時30分から午後5時までとなります。

（ただし，土，日及び祝日を除く。祝日は国民の祝日に関する法律に規定する祝日をいう。）

(4) 申込先・問合せ先

〒600-8815

京都市下京区中堂寺栗田町91番地 京都リサーチパーク9号館南棟

（地独）京都市産業技術研究所経営企画室 採用担当

電話（075）326-6100

ホームページアドレス <http://tc-kyoto.or.jp/>

※ 提出書類については，受験案内等配布期間中（平成30年9月18日（火）～平成30年10月31日（水）），上記のホームページからもダウンロードすることができます。

※ 希望者には，受験案内等配布期間中に当研究所の見学・紹介を行っております。日時等については，上記（4）までお問い合わせください。

※ 申込書記載の個人情報，採用試験の目的以外に使用することはありません。

※ 提出された書類は返却いたしません。

※ 試験当日に車いすを使用するなど受験に際して要望のある方は，申込みの際に，必ずその旨を申し出てください。

(5) 試験実施通知書の交付

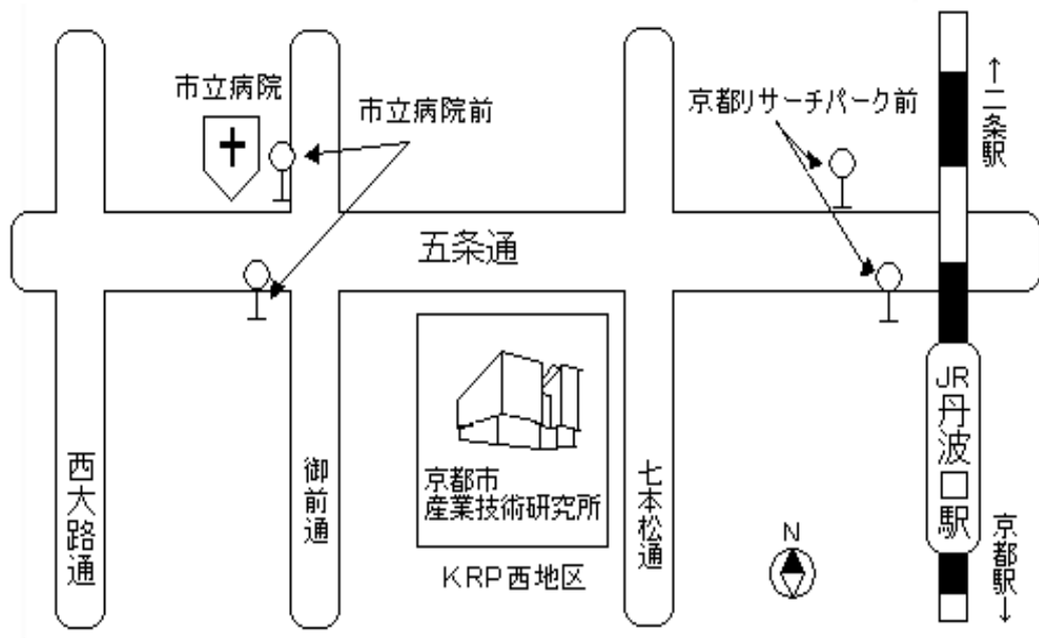
試験実施通知書は後日送付します。

なお，平成30年11月8日（木）までに通知書が到着しない場合には，上記（4）までお問い合わせください。

8 試験会場案内図

[京都市産業技術研究所]

【周辺図】



【交通案内】

●市バス

- ・市立病院前下車 東へ徒歩約4分
- ・京都リサーチパーク前下車 西へ徒歩約6分
- ・西大路五条下車 東へ徒歩約8分

●JR

- ・嵯峨野線丹波口駅下車 西へ徒歩約8分