

## 大阪大学レーザー科学研究所 特任技術職員公募

概要	大阪大学レーザー科学研究所では、低温冷却 Yb:YAG による高出力レーザー技術の開発と応用に関する研究を行っています。これらの最先端の光科学技術を活用し、革新的な高繰返し・高エネルギーレーザーの開発を行います。今回の公募では、本研究の中心となる短パルスレーザーの開発に意欲的に取り組んでいただける技術職員を募集いたします。
1. 職名	特任技術職員
2. 募集人数	1 名
3. 所属	レーザー科学研究所 光量子ビーム科学研究部門
4. 勤務場所	吹田キャンパス(大阪府吹田市山田丘 2-6)
5. 専門分野	光学、レーザー科学、電気工学、機械工学等
6. 職務内容	高出力短パルスレーザーの開発に関する研究における技術業務
7. 応募資格	<p>[必須条件]</p> <p>(1) 上記専門分野の技術に関する経験を一つ以上有すること。  (2) パソコン(電子メール、ワード、エクセル等)が使用できること。  (3) 業務遂行に支障のないレベルの日本語の能力があること  (4) 組織的な業務遂行に必要な協調性、コミュニケーション能力を有すること。</p> <p>[望ましい条件]</p> <p>大学・研究機関・企業等において上記業務の経験があること。  日常会話レベルの英語の能力があること。</p>
8. 採用日	2026 年 9 月 1 日(以降できるだけ早い日)
9. 契約期間	採用日から 2027 年 3 月 31 日まで ※ 雇用契約期間満了後、業務の継続状況および勤務評価などの審査により更新の可能性あり(ただし、「73. 国立大学法人大阪大学有期雇用教職員等の契約期間に関する規程」に基づき、通算契約期間は当初採用日から最長 5 年を期限とする)
10. 試用期間	6 か月
11. 勤務形態	「38. 国立大学法人大阪大学任期付教職員の労働時間、休日及び休暇等に関する規程」による <a href="https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html">https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html</a> 週 5 日(月曜日～金曜日。祝日を除く) 1 日 8 時間勤務 8:30～17:15(休憩 12:15～13:00)
12. 給与及び手当	「48. 国立大学法人大阪大学任期付年俸制教職員(特任等教職員)給与規程」による <a href="https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html">https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html</a> 基本年俸 4,507,200 円(12 分の 1 の額を月額基本給として毎月支給) ※応募者の経歴等を考慮して、従事していただく職務内容により決定します。 通勤手当、超過勤務手当 (※ 住居手当、扶養手当、退職手当及び賞与は支給しない)
13. 社会保険等	国家公務員共済組合、雇用保険、労働者災害補償保険に加入

14. 応募書類	<p>応募書類は英語または日本語で記述のこと</p> <p>① 履歴書</p> <p>※ 以下のサイトより、「事務系職用」の応募用履歴書をダウンロードしてお使いください。  <a href="https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ/links">https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ/links</a></p> <p>※ なお、応募書類による個人情報、採用者の選考及び採用後の人事等の手続きを行う目的で利用するものであり、第三者に開示いたしません。</p>
15. 送付先及び問合せ先	<p>メールでの提出が困難な場合、郵送での送付も可能です。</p> <p>(メールの場合)</p> <p>応募書類を添付の上、下記の E-Mail アドレスまで送付ください。  tsubakimoto.koji.ile@osaka-u.ac.jp</p> <p>※ 件名を「大阪大学レーザー科学研究所特任技術職員員応募」とすること</p> <p>※ 添付ファイルにはセキュリティ対策を十分に施したうえで添付ファイルを送付すること</p> <p>(郵送の場合)</p> <p>応募書類を同封の上、下記の宛先に郵送ください。  〒565-0871 大阪府吹田市山田丘 2-6  大阪大学レーザー科学研究所 准教授 椿本孝治</p> <p>※ 封筒の表に、「大阪大学レーザー科学研究所特任技術職員応募書類在中」と朱書きすること</p> <p>※ 書留郵便で送付すること</p> <p>※ 応募書類については返却いたしません。</p> <p>&lt;担当者&gt;  准教授 椿本孝治 電話番号 06-6879-8759 E-Mail tsubakimoto.koji.ile@osaka-u.ac.jp</p>
16. 応募期限	<p>2026年7月31日(金)</p> <p>ただし、候補者が決定し次第、締め切ります。</p>
17. 選考方法	<p>書類審査を行ったのち、面接審査を行います。面接審査の案内は書類審査通過者にのみ応募期限から2週間以内に行います。</p> <p>※ 面接のための旅費及び宿泊費等は応募者の負担とします。海外在住の方には、オンラインでの面接が可能です。</p> <p>※ 書類審査不合格の連絡はいたしませんので、ご了承ください。</p>
18. その他	<p>上記の他の労働条件については国立大学法人大阪大学任期付教職員就業規則等によります。  <a href="https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html">https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html</a></p> <p>以上の労働条件等については、本採用情報掲載時点のものであり、変更の可能性があります。</p> <p>また、採用後、所属、勤務場所及び職務内容については、原則、変更することがありません。</p> <p>安全保障輸出管理に係る「みなし輸出」については国立大学法人大阪大学安全保障輸出管理規程等によります。  <a href="https://www.osaka-u.ac.jp/kitei/reiki_honbun/u035RG00000780.html">https://www.osaka-u.ac.jp/kitei/reiki_honbun/u035RG00000780.html</a></p>

	<p>大阪大学は、男女共同参画を推進し、女性教職員のための様々な支援を実施しています。</p> <p><a href="http://www.di.osaka-u.ac.jp/">http://www.di.osaka-u.ac.jp/</a></p> <p>※ 敷地内原則禁煙</p>
19. 募集者	国立大学法人大阪大学