

☆情報・システム研究機構国立情報学研究所 研究教育職員 募集☆	
募集人員	准教授又は助教 あわせて若干名
任期	5年間 採用後の業績等により、再任前の任期と合わせて10年以内の任期で再任を行う場合があります。また、優れた業績を出された場合は、昇任又は任期のない職への任用を行う場合があります
専門分野	下記のトピックに適合することが望ましいが、必ずしも限定するものではない。  (1)情報学プリンシプル研究分野 アルゴリズム、人工知能、機械学習、ディープラーニング、ビッグデータ解析、データマイニング、数理モデリング、数値解析、計算科学、Web 情報学、脳神経科学、量子情報、あるいはこれらの境界領域等に関する新しい原理・理論や、新たな応用への可能性を創出する先端研究  (2)アーキテクチャ科学研究分野 ポスト・インターネット、サイバーセキュリティ基礎、ソフトウェア・ハードウェアアーキテクチャ、分散・クラウドコンピューティング、プログラミング言語、システム性能・ログ解析基盤、ディペンダブルシステム、Internet of Things (IoT)、並列処理・並列プログラミング  (3)コンテンツ科学研究分野 自然言語処理、コンピュータビジョン、画像処理、音響情報処理、コンピュータグラフィックス、ヒューマン・コンピュータ・インタラクション、データ工学、Web マイニング、ソーシャルメディア、コミュニティ解析、バイオメトリクス、機械学習・ディープラーニング応用等の展開にわたる研究開発  (4)情報社会相関研究分野 プライバシー情報保護活用、次世代匿名化、データ・ガバナンス、次世代 IR 基盤、データ政策、データ活用人材育成、デジタル・ヒューマニティーズ、IT ヘルスケア、データ信頼性評価、シェアリングエコノミー、デジタル・エデュケーション、オープンイノベーション基盤等に関する研究開発
担当授業科目	
応募資格	原則として博士の学位取得又は取得見込みの者(人文・社会科学系の研究者にあつては、これに準ずる者を含む)
応募書類	(1)履歴書 1部 希望研究部門(研究開発分野)、職種(准教授又は助教)を記入してください。 (2)研究・開発業績 論文、著書を公表年順に記載し、主要業績3編について、別刷(コピー可)各3部を添付してください。 (3)学会における活動状況 1部 (4)職域における活動状況 1部 (5)社会における活動状況 1部 (6)推薦書/照会先 推薦書が有る場合、同封してください。推薦書がない場合、応募者の業績につ

	<p>いて照会できる方の氏名、連絡先を記入してください。 (7)就任後の抱負(任意の様式、2,000字程度)</p> <p>※(1)から(5)までの書類は研究所ホームページ (<a href="http://www.nii.ac.jp/about/recruit/2018/0222.html">http://www.nii.ac.jp/about/recruit/2018/0222.html</a>)掲載の様式にてご作成ください。</p> <p>※(2)を除き、書類はすべて片面印刷としてください。また、ホチキス留めはせず、クリップ等を使用してください。</p> <p>※応募書類は原則として返却いたしません。</p> <p>※公募に関連して提出された個人情報については、選考の目的に限って利用し、選考終了後は、職員として採用される方の情報を除き、全ての個人情報は責任をもって破棄します。</p> <p>職員として採用される方については、人事、労務、給与関係処理等採用手続き及び研究・教育等、所内の各種手続きに使用させていただきます。</p>
着任時期	原則として平成31年4月1日
応募締切	平成30年5月31日(木)【必着】
選考方法	<p>書類審査及び面接 書類審査合格者を対象に面接を行います。 面接は、6月下旬から7月中旬の国立情報学研究所が指定した日時に行います。 面接日時の変更には応じられません。 なお、面接に要する旅費、宿泊費等は応募者の負担とします。</p>
合否連絡	平成30年9月末日頃までに本人あてに採否(内定)を通知します。
書類送付先	<p>〒101-8430 東京都千代田区一ツ橋2丁目1番2号 「情報・システム研究機構国立情報学研究所長」宛 (※必ず配達証明相当がある方法で送付してください。電子メールや持参では受付していません。)</p>
問合せ先	<p>(1)応募書類、身分等について 情報・システム研究機構国立情報学研究所総務部総務課人事チーム 電話:03-4212-2025~2026 FAX:03-4212-2035 E-mail <a href="mailto:koubo2018@nii.ac.jp">koubo2018@nii.ac.jp</a></p> <p>(2)研究内容について 情報・システム研究機構国立情報学研究所 情報社会相関研究系・教授 佐藤一郎 電話 03-4212-2546, E-mail: <a href="mailto:koubo2018@nii.ac.jp">koubo2018@nii.ac.jp</a></p>

## 記載例

☆○○大学 ○○学部 ○○科 ○○専攻 募集☆

- 募集人員： 助教 1 名
- 任期： 5 年(再任可、2 回まで)
- 専門分野： 生物化学工学(化学工学をバイオプロセスに積極的に応用できる方、バイオプロセスの学際領域の発展に意欲的な方を望みます。)
- 担当授業科目： [大学院博士前期] 専門分野の講義・演習など  
[学部] 生物化学工学に関する講義、教養科目、学生実験、演習科目など
- 応募資格： 1. 博士の学位を有する者(採用時までに取り得可能な者を含む)  
2. 研究と教育とに、熱意を持って取り組む意欲のある者
- 応募書類： 1. 履歴書(写真貼付、メールアドレス) 1 部  
2. 研究業績リスト 1 部(研究費取得状況を含む)  
3. 主要論文の別刷3編以内(各 1 部、コピー可)  
4. これまでの研究業績概要および着任後の教育研究への抱負(2000字程度)  
5. 責任ある意見を伺える方2名の氏名、所属、連絡先  
※ 提出された書類は返却いたしません。  
※ 提出された書類は、本公募の選考以外には一切使用いたしません。
- 着任時期： 採用決定後できるだけ早く
- 応募〆切： 平成 20 年 8 月 15 日(金)【必着】
- 選考方法： 書類審査による選考の後、必要に応じて面接等を行います。
- 合否連絡： 連絡は電子メールで行いますので、履歴書中に利用可能なメールアドレスを必ず記入して下さい。
- 書類送付先：
- 問合せ先：