

山形大学工学部研究支援者（増原陽人研究室）の公募

1. 募集人員 1名
2. 職 種 研究支援者
3. 職務内容 山形大学工学部（米沢）にて進めているJST A-STEP（トライアウトタイプ）プロジェクトを主とする研究補助業務。機能性ナノ粒子の開発及び実装に関する事業での被覆粒子の評価と発光性ナノ粒子のデバイス作製を行う。
4. 勤務先 山形大学米沢キャンパス（増原陽人研究室）
5. 雇用期間 令和3年7月1日以降できるだけ早い日から令和4年3月31日まで
※雇用期間満了後は雇用を更新しない。
（JST A-STEP（トライアウトタイプ）プロジェクトの事業終期：令和4年3月31日）
6. 勤務形態 週5日勤務（月～金）
1日7時間45分 8：30～17：00（休憩45分）
7. 休 日 土曜日，日曜日，国民の祝日，年末年始等
8. 休 暇 年次有給休暇 採用日に契約期間に応じ付与
その他の休暇 忌引等
9. 給 与 日給8,007円～
※応募者の経歴や専門性により変動します。本学の規定による。
10. 諸 手 当 実態に応じて通勤手当を支給
11. 社会保険等 1) 社会保険の加入状況（健康保険, 厚生年金保険）有
2) 雇用保険の適用 有
3) 労働災害による補償 有
12. 応募資格 博士（工学系）の学位を有する方あるいはこれと同等の専門性を有する方で、特にナノ粒子の表面電位、形状等の評価や吸収・発光等のスペクトル測定が出来、これらサンプルデータから材料の素性を明確に評価できる方。可能であれば、英語論文を理解できる方が望ましい。
13. 提出書類 1) 履歴書（写真貼付，高等学校卒業以降の学歴，職歴を明記）
2) 職務経歴書
14. 応募期限 書類選考後，随時面接，適任者が決定次第締め切り
15. 書類提出先 〒992-8510山形県米沢市城南四丁目3-16
山形大学工学部総務課企画総務担当 宛
※封筒の表に「研究支援者（増原陽人研究室）応募書類在中」と朱書し簡易書留で郵送してください。
原則として提出書類は返却しません。なお，提出書類の個人情報については，選考以外の目的には使用しません。
16. 選考方法 書類による一次選考を行います。その後，選出された方に対して面接による二次選考を行います。採否の結果については，決定次第応募者

に通知します。面接の際の旅費等負担は本人の負担となります。
適任者がいた場合、募集終了日より早く募集を締め切ることがありますので、ご注意ください。着任時期、公募状況については、上記連絡先までご相談ください。

山形大学は男女共同参画を積極的に推進しています。

(<http://www.yamagata-u.ac.jp/kenkyu/danjo/>) この公募は、男女雇用機会均等法の第8条に定められた「女性労働者に係る措置に関する特例」を踏まえた教員募集です。

17. 問合せ先 山形大学工学部総務課企画総務担当
TEL: 0238(26)3005