|  |  |
| --- | --- |
| ※受付年月日 | 　年　　月　　日 |
| ※受付番号 |  |

R05-8-3-3

**2024年度 東京工芸大学**

**風工学研究拠点 共同研究申請書**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 種類 | □特定課題 □一般課題 □研究集会 □資金準備型（課題名： ） 特定課題に応募の場合は、公募要領に定められた特定課題名をご記入ください。 |  |
| 課題分野 | □強風防災・耐風構造分野 □室内環境分野 □屋外環境分野 □脱炭素・気候変動関連分野□分野横断型・異分野連携型　 |
| 研究代表者氏名（ふりがな） | 所属機関・部局・職名 |
|  |  |
| 連絡先住所 |  |
| 連絡先 | 電話 | FAX | e-mail |
| 拠点内研究担当者　氏名 |  |
| 研究課題名（和文） |
|  |
| 研究課題名（英文） |
|  |
| 使用施設，設備等 |  | 施設利用希望期間 | 　　年　　月　～　　年　　月 |
| 研究経費等（資金準備型は記入不要） |
| 備品 |  | 千円 | 消耗品 |  | 千円 |  旅費 |  | 千円 | 小計 |  | 千円 |
| 研究集会経費 | 会議費 |  | 千円 |  旅費 |  | 千円 | 小計 |  | 千円 |
|  右の合計欄には、研究経費等小計と研究集会費小計の合計額をご記入ください。 | **合計** |  | 千円 |
| 招聘費 | 謝金 |  | 千円 |  旅費 |  | 千円 | 小計 |  | 千円 |
|  国内外から著名な研究者を招聘したい場合には上の招聘費欄にご記入ください。招聘者名と招聘理由は次ページにご記入ください。右の総計欄には2行上の合計欄と招聘費小計の合計額をご記入ください。 | **総計** |  | **千円** |
| 研究集会開催予定（開催場所，時期、参加見込人数） |
| 開催場所： | 開催時期:　　月　　日 | 参加見込人数：　　　　名程度 |
| 研究組織人数（研究代表者、研究協力者および拠点内研究担当者を含む） | 　　　　　　 名 |
| 共同研究参加予定者氏名（所属・部局・職名） |
|  |
|  |
| 研究目的，研究計画・方法（研究経費の使途も含めてご記入ください。）【1頁程度】・研究の全体構想及びその中での本研究の具体的な目的について適宜文献を引用しつつ記述し、特に次の点については、焦点を絞り、具体的かつ明確に記述してください。① 研究の学術的背景（本研究に関連する国内・国外の研究動向及び位置づけ、応募者のこれまでの研究成果を踏まえ着想に至った経緯、これまでの研究成果を発展させる場合にはその内容等）② 研究期間内に何をどこまで明らかにしようとするのか③ 当該分野における本研究の学術的な特色・独創的な点及び予想される結果と意義④ 分野横断型，異分野連携型の場合，参加する共同研究者のすべての分野に対するメリット・研究目的を達成するための研究計画・方法について，具体的かつ明確に記述してください。なお，研究経費の使途，必要性についても述べてください。（必要に応じて図表を用いても構いません。） |
|  |