

# 1 ページ目 応募研究員情報入力

## 2021年度共同研究員募集受付

### 応募研究員情報入力

\*印は、必須項目です。

ふりがな* (全角)	(姓)	<input type="text" value="せつごう"/>	(名)	<input type="text" value="たろう"/>
漢字氏名* (全角)	(姓)	<input type="text" value="接合"/>	(名)	<input type="text" value="太郎"/>
性別*	<input checked="" type="radio"/> 男 <input type="radio"/> 女			
生年月日*	<input type="text" value="1980/04/01"/>			
所属機関* (全角)	<input type="text" value="接合科学大学"/> <small>(大学/研究機関名および部局/部署名)</small>			
職名* (全角)	<input type="text" value="教授"/> <small>(学生の場合、博士前期・後期の別と、自身の大学の指導教官名も入力)</small>			
郵便番号* (半角)	<input type="text" value="〒000"/> - <input type="text" value="0000"/> (半角数字/例：100-0000)			
所在地* (全角)	<input type="text" value="大阪府"/>			
TEL* (半角)	<input type="text" value="00"/> - <input type="text" value="0000"/> - <input type="text" value="0000"/> 内線 <input type="text" value="0000"/>			
FAX* (半角)	<input type="text" value="00"/> - <input type="text" value="0000"/> - <input type="text" value="0000"/>			
eメール* (半角)	<input type="text" value="nisikawa@jwri.osaka-u.ac.jp"/>			
所属機関種別*	<input type="text" value="国立大学"/>			
略歴 (大学卒業からご記入ください)	<input type="text" value="〇〇年 接合科学大学 工学部 溶接工学科 卒業"/> <input type="text" value="〇〇年 接合科学大学大学院 工学研究科 溶接工学専攻 修了"/> <input type="text" value="〇〇年 接合科学大学大学院 助教"/> <input type="text" value="〇〇年 接合科学大学大学院 准教授"/> <input type="text" value="〇〇年 接合科学大学大学院 教授"/>			
学位の名称	<input type="text" value="博士(工学)"/>			

次へ

入力状況
応募研究員情報入力
共同研究内容入力
入力情報確認
申請書送信(メール)

## 2 ページ目 共同研究内容入力

### 2021年度共同研究員募集受付

### 入力状況

応募研究員情報入力

共同研究内容入力

入力情報確認

申請書送信 (メール)

### 共同研究内容入力

\*印は、必須項目です。

1.一般公募研究課題*	<input type="text" value="＜接合プロセス研究部門/加工プロセス学分野＞"/> <input type="text" value="〇〇〇〇に関する研究"/>
研究計画概要*	<input type="text" value="本研究では、・・・"/>
希望研究分野*	<input type="text" value="加工プロセス学分野"/>
受入予定教員*	<input type="text" value="＜接合プロセス研究部門/エネルギー制御学分野＞"/> <input type="checkbox"/> 田中 学 教授 <input type="checkbox"/> 茂田 正義 准教授
利用希望設備	<input type="text" value="＜溶接・接合装置＞"/> <input type="checkbox"/> 摩擦攪拌接合装置 <input type="checkbox"/> 大電流放電接合装置(SPS) <input type="checkbox"/> フラッシュバット溶接機 <input type="checkbox"/> 3次元マイクロ溶接装置 <input type="text" value="＜表面・界面プロセッシング装置＞"/> <input type="checkbox"/> イオン注入装置 <input type="checkbox"/> イオンスパッタリング装置(金蒸着) <input type="checkbox"/> 真空蒸着装置(カーボン蒸着) <input type="checkbox"/> 集束イオンビーム加工・観察装置 <input type="checkbox"/> 溶射装置(METCO UniCoat) <input type="checkbox"/> イオンスパッタコーター <input type="checkbox"/> イオンビーム複合機能材創製装置 <input type="checkbox"/> イオンミキシング装置 <input type="text" value="＜物性分析・解析装置＞"/>
研究期間1(西暦)*(半角)	2021 年 5 月 1 日 ~ 2021 年 5 月 31 日 (実働[見込み] 7 日間)
研究期間2(西暦)(半角)	2021 年 10 月 1 日 ~ 2021 年 10 月 31 日 (実働[見込み] 7 日間)
旅費	<input checked="" type="radio"/> 要 <input type="radio"/> 不要
概算必要旅費	旅費合計額 <input type="text" value="35000"/> 円                      未所予定回数 <input type="text" value="2"/> 回  <b>注</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>旅費合計額は、交通費、宿泊費、日当の合計金額(概算)です。</li> <li>旅費は「国立大学法人大阪大学旅費規則」および「国立大学法人大阪大学支給要領」に基づき、予算範囲内で支給します。</li> <li>宿泊費は、1泊につき教職員5,700円、学生4,100円支給します。差額が生じた場合の超過料金はご自身でご負担願います。</li> <li>日当は、1日につき教職員1,200円、学生850円支給します。ただし、50km圏内は一律425円です。</li> </ul>
<input type="button" value="戻る"/> <input type="button" value="次へ"/>	

### 3 ページ目 入力情報確認

#### 2021年度共同研究員募集受付

#### 入力情報確認

以下の内容で申請します。よろしいですか？

・応募研究員情報	
ふりがな	せつごう たろう
漢字氏名	接合 太郎
性別	男性
生年月	1980/04/01
所属機関	接合科学大学
職名	教授
所在地	〒000-0000 大阪府
電話番号	00-0000-0000 内線(0000)
FAX番号	00-0000-0000
E-mail	nisikawa@jwri.osaka-u.ac.jp
所属機関種別	国立大学
略歴	〇〇年 接合科学大学 工学部 溶接工学科 卒業 〇〇年 接合科学大学大学院 工学研究科 溶接工学専攻 修了 〇〇年 接合科学大学大学院 助教 〇〇年 接合科学大学大学院 准教授 〇〇年 接合科学大学大学院 教授
学位の名称	博士 (工学)
・共同研究内容	
I.一般公募研究課題	先進微細接合プロセスの開発と評価 〇〇〇〇に関する研究
研究計画の概要	本研究では、・・・
希望研究分野	加工プロセス学分野
受入予定教員	西川 宏 教授
利用希望設備	
研究期間 1	2021年 5月 1日 ~ 2021年 5月 31日 (実働[見込み] 7日間)
研究期間 2	2021年 10月 1日 ~ 2021年 10月 31日 (実働[見込み] 7日間)
旅費	要
概算必要旅費	旅費合計額 35000 円 来所予定回数 2 回
<input type="button" value="修正"/> <input type="button" value="申請"/>	

#### 入力状況

応募研究員情報入力

共同研究内容入力

入力情報確認

申請書送信 (メール)

## 申請完了後

### 2021年度共同研究員募集受付（一般公募研究課題）

#### 申請書送信（メール）

### 申請入力が完了しました。

申請書を入力いただいた「eメール」宛に送信させていただきましたので、ご確認ください

なお、送付させていただいた申請書は、プリントアウトした様式を所属長を通じ、下記まで提出願います。

#### 【申請書提出先及び問い合わせ先】

〒567-0047 大阪府茨木市美穂ヶ丘1 1 番 1 号

大阪大学接合科学研究所 庶務係（「共同研究申請書」と明記願います）

TEL : 06-6879-8678（ダイヤルイン） FAX : 06-6879-8689

E-Mail : setugouken-syomu@office.osaka-u.ac.jp

#### 入力状況

応募研究員情報入力

共同研究内容入力

入力情報確認

申請書送信（メール）