

(様式1)

障害者対策総合研究推進事業(身体・知的等障害分野)  
若手研究者育成活用事業

## リサーチ・レジデント受入申請書

平成 年 月 日

公益財団法人日本障害者リハビリテーション協会  
会長 金田 一郎 殿

申請者(研究代表者)

氏 名 \_\_\_\_\_ 印

所属機関 \_\_\_\_\_

職 名 \_\_\_\_\_

所属機関所在地 〒 \_\_\_\_\_

TEL: \_\_\_\_\_ FAX: \_\_\_\_\_

Email: \_\_\_\_\_

研究課題 \_\_\_\_\_

障害者対策総合研究推進事業におけるリサーチ・レジデントの受入を、下記の通り申請します。

リサーチ・レジデントを希望する者について	氏 名	
	所属機関 及び 職 名	
	研究分野	
受入研究者・研究機関名等		
受入研究者 氏名と職名	(研究代表者又は研究分担者)	
研究機関名 及び 所在地	TEL: Email:	FAX:



リサーチ・レジデント受入期間（当該年度内の期間）

平成 年 月 日から平成 年 月 日まで（ ヶ月）

リサーチ・レジデントに従事させようとする研究の概要

リサーチ・レジデントに求める特殊研究能力

当協会以外への申請

有・無

有りの場合は  
その申請先の  
名称と連絡先

(様式2)

障害者対策総合研究推進事業(身体・知的等障害分野)  
若手研究者育成活用事業

## 受 入 承 諾 書

(リサーチ・レジデント受入機関)

平成 年 月 日

公益財団法人日本障害者リハビリテーション協会  
会 長 金 田 一 郎 殿

(所属機関の長)

氏 名 \_\_\_\_\_ 印

所属機関 \_\_\_\_\_

職 名 \_\_\_\_\_

所属機関所在地 〒 \_\_\_\_\_

TEL: \_\_\_\_\_ FAX: \_\_\_\_\_

Email: \_\_\_\_\_

障害者対策総合研究推進事業における若手研究者育成活用事業による、  
リサーチ・レジデントが派遣される場合は、下記により受入を承諾します。

受入研究者 氏名と職名	
受入機関名 及び 所在地	TEL: _____ FAX: _____
受入期間	平成 年 月 日から平成 年 月 日まで ( 日間)
条 件	派遣されたリサーチ・レジデントが当機関の指示に従わない場合は、この承諾を撤回することができるものとする。
勤務時間等	勤務時間、休暇等の取扱については、当機関の規定を準用する。

(様式3)

障害者対策総合研究推進事業(身体・知的等障害分野)  
若手研究者育成活用事業

## リサーチ・レジデント採用申請書

平成 年 月 日

公益財団法人日本障害者リハビリテーション協会  
会長 金田 一郎 殿

(リサーチ・レジデント採用希望者本人)

氏 名 \_\_\_\_\_ 印

所属機関 \_\_\_\_\_

職 名 \_\_\_\_\_

所属機関所在地 〒 \_\_\_\_\_

TEL: \_\_\_\_\_ FAX: \_\_\_\_\_

Email: \_\_\_\_\_

障害者対策総合研究推進事業におけるリサーチ・レジデントに採用されたいので、下記の通り申請します。

研 究 課 題	
希望する研究期間 (3年間を限度とする)	平成 年 月 日 ~ 平成 年 月 日 ( 年間)
希 望 す る 研 究 施 設	
研究指導者 氏名と職名	
研究機関名 及び 所在地	TEL: _____ FAX: _____ Email: _____



研究計画

(障害者対策総合研究における研究代表者の研究課題との関連についても記入のこと)

(様式4)

障害者対策総合研究推進事業(身体・知的等障害分野)  
若手研究者育成活用事業

## リサーチ・レジデント履歴書

平成 年 月 日作成

氏名 (ローマ字)	( )	写真
生年月日	昭和 年 月 日生 ( 歳)	
学歴		
職歴		
研究歴		
賞罰		

(様式5)

障害者対策総合研究推進事業(身体・知的等障害分野)  
若手研究者育成活用事業

## 推 薦 書

平成 年 月 日

公益財団法人日本障害者リハビリテーション協会  
会 長 金 田 一 郎 殿

(研究代表者又は研究分担者)

氏 名 \_\_\_\_\_ 印

所属機関 \_\_\_\_\_

職 名 \_\_\_\_\_

所属機関所在地 〒 \_\_\_\_\_

TEL: \_\_\_\_\_ FAX: \_\_\_\_\_

Email: \_\_\_\_\_

障害者対策総合研究推進事業におけるリサーチ・レジデントについて、下記の者を推薦します。

被 推 薦 者	
所 属 機 関 名 及 び 職 名	
推 薦 理 由	