

書式1  
日本赤十字社臨床工学士会 選挙管理委員会 御中

2014年 10月 28日 (火)

## 立 候 補 届

( 常任理事 ・ 監 事 ) に立候補します。  
※カッコ内のいずれかに○をすること。

施設名 名古屋第一赤十字病院

所属部署名 医療技術部 臨床工技術課

氏名 開 正宏 (印)

立候補の抱負  
本会も発足から6年を迎えて、会員数も500名を超える各都道府県の技士会に匹敵する大きな会となりました。前期は学術委員長の大役を任せていただき、会の運営にも微力ながら参加させて頂きました。来期も会員にとって有益な会になるように努力致しますので、どうぞよろしく願い申し上げます。

 日本赤十字社 臨床工学士会  
Japanese Red Cross Society JRCCE  
 選挙管理委員会

書式1  
日本赤十字社臨床工学士会 選挙管理委員会 御中

平成26年 11月 4日 (火)

## 立 候 補 届

( 常任理事 ・ 監 事 ) に立候補します。  
※カッコ内のいずれかに○をすること。

施設名 姫路赤十字病院

所属部署名 臨床工技術課

氏名 三井 友成 (印)

立候補の抱負  
現在、副会長として会務についており、ブロック研修会の担当と災害対策委員会を任されている。特に、災害対策は委員会が発足したばかりであり、基盤作りのために尽力したい。

 日本赤十字社 臨床工学士会  
Japanese Red Cross Society JRCCE  
 選挙管理委員会

書式1  
日本赤十字社臨床工学士会 選挙管理委員会 御中

平成26年 11月 4日 (火)

## 立 候 補 届

( 常任理事 ・ 監 事 ) に立候補します。  
※カッコ内のいずれかに○をすること。

施設名 秋田赤十字病院

所属部署名 医療技術部 臨床工学課

氏名 熊谷 誠 (印)

立候補の抱負  
本社と技士会の連携を進めることで、臨床工学士の地位向上に貢献できるように努力したいと思いを。

 日本赤十字社 臨床工学士会  
Japanese Red Cross Society JRCCE  
 選挙管理委員会

書式1  
日本赤十字社臨床工学士会 選挙管理委員会 御中

平成26年 11月 5日 (水)

## 立 候 補 届

( 常任理事 ・ 監 事 ) に立候補します。  
※カッコ内のいずれかに○をすること。

施設名 北見赤十字病院

所属部署名 臨床工学課

氏名 好井 透 (印)

立候補の抱負  
日本赤十字社臨床工学士会の益々の発展と全国日赤技士の繋がりの増強、増大に最北より微力ながら協力できればと思いを。

 日本赤十字社 臨床工学士会  
Japanese Red Cross Society JRCCE  
 選挙管理委員会

書式1

日本赤十字社臨床工芸士会 選挙管理委員会 御中

平成26年11月6日 (木)

### 立候補届

( 常任理事 ・ 監事 ) に立候補します。

※カッコ内のいずれかに○をすること。

施設名 旭川赤十字病院

所属部署名 医療技術部

氏名 脇田 邦彦 

#### 立候補の抱負

日本赤十字社臨床工芸士会の更なる発展と、赤十字臨床工芸士の結束強化、そして他の組織の臨床工芸士よりも一段上の仕事ができることを目標として、微力ながら貢献したいと考え、立候補致します。



書式1

日本赤十字社臨床工芸士会 選挙管理委員会 御中

2014年11月7日 (金)

### 立候補届

( 常任理事 ・ 監事 ) に立候補します。

※カッコ内のいずれかに○をすること。

施設名 さいたま赤十字病院

所属部署名 医療技術部臨床工芸技術課

氏名 鎌田 晋治 

#### 立候補の抱負

赤十字職員として、また同じ職種の間として連携を深め日常の情報交換と協力体制を強固に行きたい。



書式1

日本赤十字社臨床工芸士会 選挙管理委員会 御中

H26年 11月 10日 (月)

### 立候補届

( 常任理事 ・ 監事 ) に立候補します。

※カッコ内のいずれかに○をすること。

施設名 相模原赤十字病院

所属部署名 医療技術課臨床工芸係

氏名 秋山 寛子 

#### 立候補の抱負

日本赤十字社臨床工芸士会の運営に携わり、今後の当会発展の一役になれるよう頑張りますのでよろしくお願致します。



書式1

日本赤十字社臨床工芸士会 選挙管理委員会 御中

平成26年11月10日 (月)

### 立候補届

( 常任理事 ・ 監事 ) に立候補します。

※カッコ内のいずれかに○をすること。

施設名 秦野赤十字病院

所属部署名 医療技術課

氏名 竹内 政則 

#### 立候補の抱負

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

