

## 平成 22 年度 衝撃部門賞の募集要項

### 1. 対象となる功績, 業績および受賞者の資格

功労賞(Distinguished Service Award): 衝撃工学分野の研究・技術の発展に貢献するとともに, 部門の発展, 活性化に顕著な功績のあった個人に授与.

業績賞(Outstanding Achievement Award): 最近の一連の研究・技術において独創性及び有用性の著しい業績をあげた個人に授与.

奨励賞(Encouragement Award for Promising Researchers): 最近, 衝撃工学分野の研究を始め, 一連の研究・技術において将来性に富む業績をあげた個人に授与.

受賞者の資格: 日本材料学会会員であることを問わない.

### 2. 審査の方法および表彰時期

受賞者は若干名とし, 部門賞選考委員会において審査のうえ部門幹事会の承認を経て決定され, 部門委員会において表彰される.

### 3. 募集の方法

公募によるものとし, 自薦・他薦いずれも可とする.

### 4. 提出書類

(1) 推薦書: 別紙 A4 版(委員会のホームページにも file 有り)

(2) 研究業績リスト: 功労賞(代表的な論文20編以内を記載)  
業績賞(関連の全論文・解説・著書及び特許),  
奨励賞(全論文).

(3) 主要論文の別刷またはコピー: 業績賞, 奨励賞(5編以内), 各5部ずつ,  
功労賞は不要.

### 5. 提出締切日: 平成 22 年 9 月 17 日(金)

### 6. 提出先: 衝撃部門委員会委員長

### 7. 問合せ先: 衝撃部門委員会委員長または庶務担当幹事

〒560-8531 東京都小金井市梶野町 3-7-2

委員長: 法政大学理工学部 崎野清憲

Tel: 042-387-6402, Fax: 042-387-6121

E-mail: sakino@hosei.ac.jp

庶務担当幹事: (株)本田技術研究所 前 博行

Tel: 028-677-3377 ext.35239, Fax: 028-677-7500

E-mail: hiroyuki\_mae@n.t.rd.honda.co.jp