

## 第38回リハ工学カンファレンス

演題発表者の皆様へ

### 優秀発表賞のお知らせ

日頃よりリハビリテーション工学協会の活動にご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

協会誌リハビリテーション・エンジニアリングは、学術誌としてリハビリテーション工学に関する研究成果を審査付き論文として永く公表して参りました。

リハ工学カンファレンスの発表演題で優れたものにつきましては、協会誌「リハビリテーション・エンジニアリング」の審査付き論文に投稿することにつなげられればと考えております。つきましては、今大会において、各セッションの座長からの推薦に基づき、優れた発表演題で、論文化が相応しいものを 優秀発表賞 として表彰します。

閉会式にて該当発表の公表ならびに表彰をします。今回の貴方の発表演題が優秀発表賞を受賞するかもしれません。演題発表の皆さま、ぜひ閉会式もご参加下さい。

#### 記

1. 評価基準:セッションの座長が、発表演題の独創性・新規性、有益性、発展性、信頼性・妥当性、研究倫理・利益相反の観点を考慮し、それぞれ1~3点で評価する。
2. 選考方法:各セッションの座長から推薦のあった演題の評価点を集計し、選考委員にて最終決定する。
3. 選考委員:協会誌編集委員会、査読論文小委員会、協会理事の各代表で構成する6名程度の合議体とする。

#### 【結果発表および表彰】

第38回リハ工学カンファレンス in 東海 閉会式にて行う

日時:2024年8月25日(日) 15時から15時半

場所:日本福祉大学 東海キャンパス 2階 C202

以上

一般社団法人 日本リハビリテーション工学協会

リハビリテーション・エンジニアリング

協会誌編集委員会 委員長 徳田 良英

査読論文小委員会 委員長 並木 重宏

第38回リハ工学カンファレンス in 東海

大会長 渡辺 崇史