

2011 年度日本ロボット学会研究奨励賞候補者登録票

※研究奨励賞は、登録者個人に贈られる賞です。本人の貢献度を重視します。
本登録票は、選考時の参考資料ともなります。

1. 登録者氏名： 会員番号：

生年月日： 西暦 19 年 月 日

2. 講演会名：第29回学術講演会

講演受付番号：

論文題目：

以下該当する項目に○印を付けて下さい

3. 論文の種類：{ a. 学術的論文 / b. 技術的論文 }

4. 登録者が評価してほしい評価軸：

{ a. 独創性 / b. 有用性 }

5. 論文の性格：{ a. 基礎 / b. 理論 / c. 手法 / d. 製作 / e. 実験 / f. 応用 / g. その他 }

6. 本研究課題の性格：

- a. 新しい概念・コンセプトの提案である。
- b. すでにある概念・手法を進展させた（改善・改良）の研究である。
- c. 所属する研究グループの継続的課題の研究である。
- d. 所属する研究グループが進めている課題の一部分の研究である。
- e. その他

7. 共著者のある場合、本発表で登録者の貢献度の高いものに○印を付けて下さい。（複数記入可）

{ a. テーマ設定 / b. 理論の導出 / c. 解析計算 / d. 実験遂行 / e. 装置製作 / f. 論文まとめ }
その他（)

8. 登録者が発表論文で強調したい点（先行研究との違い、有効性など）：

9. 登録者が発表論文で担当した内容（研究を進めていく中での登録者の役割など）：

10. 登録者が筆頭著者でない場合、その理由、および貢献度合い（筆頭の場合不要）：

————— これまでの経歴，研究業績，自己アピール（用紙の追加は行わないで下さい） —————

1 1. 学歴（大学入学以降）

1 2. 職歴

1 3. 研究歴

（例）

- ・ 2005 年～2007 年 ○○○の研究に従事
- ・ 2008 年～ ×××の研究に従事

1 4. 主な研究業績（論文，学会発表，特許，開発した製品など）

15. 自己アピール（これまでの実績，将来の抱負など）