## 学術講演会予稿集正誤表

(Errata of Proceedings/Summarized Papers)

学術講演会セッション	セッション No.6
番号・セッション名	セッション名:車両の運動と制御 III(OS)
(SessionNoSession	
Name)	
講演タイトル	凸領域内拘束法を用いた競技車両の最適軌道生成
(Title)	
講演者名	原田正範
(Speaker name)	W 12-45
所属名	防衛大学校
(Affiliation)	
誤	3ページ 図5
(Incorrect)	! ∨ ▲
	y ↑
	$\theta_2$
	θ
	$R \setminus R$
	$R \times$
	$R_{in}$
	Rout
	$R_{out}$ $\theta_1$
	i V
	Fig. 5 Mapping arc region to rectangle convex polygon region.
	1-ig. 5 Wapping are region to rectangle convex polygon region.
正	
(Correct)	<b>!</b> y <b>↑</b>
(Correct)	
	$\theta_2$
	θ
	₩32 R
	$\log R \times$
	$\theta_1 R_{in}$ $\log R_{in}$ $\log R$ $\chi$
	$\log R_{out}$
	$\theta_1$
	Fig. 5 Mapping arc region to rectangle convex polygon region.

学術講演会運営事務局 jsae@gakkai-web.net 宛にご提出ください。

(Please send to <u>jsae@gakkai-web.net</u>)