

修改表（第6次印刷）

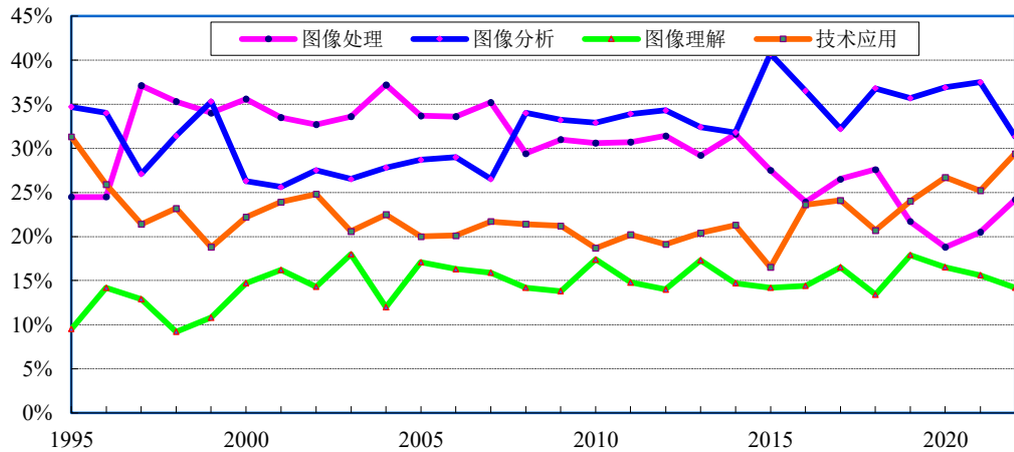
（2021年10月11日~2023年5月5日）

{红色花括号中为说明}

页 行 原 正

第1章

4 6 [章 2020] [章 2020]、[章 2021]、[章 2022]、[章 2023]
 4 图 1.1.4 {用下图替换}



4 图题 1.1.4 25 年 28 年
 10 (1.3.12)下 1 $(\sqrt{2\sqrt{2}-2}-1)$ $(\sqrt{2\sqrt{2}-2}-1)$
 21 (1.4.4) min 下 k, j k, l
 39 2.3 下 1 2.2.4 小节 2.2.5 小节

第3章

65 倒 6 $S)$ 。 $T)$ 。

第5章

129 12 式(5.3.10) 式(5.3.9)

第6章

148 (6.1.3) $S_{x,1}$ $S_{x,2}$ {等号右边矩阵第 1 列第 2 行}

第7章

173 倒 6 图 7.2.7, 图 7.2.12,



175 图 7.2.15(b)

177 (7.2.41)上 1

(r, q)

(ρ, θ)

第 9 章

234 (9.6.3)

E_D

E_D

第 11 章

280 (11.4.3)上 2

m

m

280 (11.4.3)上 1

n

n

285 (11.4.30)下 1

Bhattacharyya

Bhattacharyya

第 12 章

312 3

2017]。

2016]。

第 14 章

355 (14.4.13)

$U_k = (f_{k+1} \oplus \{b\}); f_k$

$U_k = (f_{k+1} \oplus \{b\}; f_k)$

第 15 章

381 (15.4.21)

$\forall x$

$\forall x$ {两处}

附录 A

404 续表右 9 (PSA) 2002

2000

参考文献

424 [章 2020]下

{插入}

[章 2021]

章毓晋. 中国图像工程: 2020. 中国图象图形学报, 26(5): 978-990.

[章 2022]

章毓晋. 中国图像工程: 2021. 中国图象图形学报, 27(4): 1009-1022.

[章 2023]

章毓晋. 中国图像工程: 2022. 中国图象图形学报, 28(4): 879-892.

430 [marchand 2000]前 {加 [Mahdavih 1992] Mahdavih Y, Gonzalez R C. 1992. Advances in Image Analysis. DPIE Optical Engineering Press}