

Author Index (2012)**A**

Abd-Elmoniem M, 6(6):306-314
Abdel-Salam OME, 6(6):306-314
Ahmed AAE, 6(3):147-156
Akimitsu N, 6(2):55-61
Alagarsamy V, 6(2):78-87
Alam MA, 6(6):298-305
Ali MA, 6(4):198-204
Anderson CR, 6(5):256-262
Atalla K, 6(4):212-217

B

Badr RM, 6(5):269-277
Banga AK, 6(5):256-262
Bhandari PR, 6(5):283-284

C

Chaiyana W, 6(5):249-255
Chaturvedula A, 6(5):256-262
Chen ML, 6(2):62-68
Chen W, 6(5):230-237
Cheng AX, 6(5):242-248
Chiba N, 6(4):218-225
Chilampalli C, 6(3):140-146
Cui CZ, 6(1):9-17
Cui M, 6(1):9-17

D

Das N, 6(4):178-193
Davis M, 6(1):18-23
Dhanawat M, 6(4):178-193
Diab Y, 6(4):212-217
Dohi T, 6(5):278-282
Doi H, 6(1):24-30
Dong JH, 6(2):108-111
Duan LL, 6(6):321-326
Duncan J, 6(3):112-122
Dwivedi C, 6(3):140-146

E

Elbanna K, 6(4):212-217
Emara LH, 6(5):269-277

F

Fahmy H, 6(3):140-146
Fang H, 6(2):62-68; 6(5):238-241
Fujii T, 6(4):218-225
Fujita Y, 6(6):291-297
Fujiyuki T, 6(2):88-93
Fukazawa Y, 6(1):31-37
Fukushima A, 6(4):218-225
Fukushima T, 6(1):44-48

G

Gande AK, 6(1):18-23
Gao J, 6(1):9-17
Gao JJ, 6(1):1-8; 6(2):108-111
Guillermo RF, 6(3):140-146
Guo XJ, 6(6):321-326

H

Hamamoto H, 6(2):88-93; 6(4):226-229
Hanami K, 6(1):44-48
Hasegawa K, 6(2):108-111
Hayashi K, 6(2):102-107
Hou XB, 6(2):62-68
Huang XJ, 6(4):169-177
Hussein A, 6(3):147-156

I

Ichiba H, 6(1):44-48
Iizuka R, 6(5):263-268
Imamachi N, 6(2):55-61
Ishii F, 6(5):263-268
Ishii K, 6(2):88-93
Islam ME, 6(4):205-211
Islam MR, 6(4):205-211
Islam N, 6(3):123-132
Ito H, 6(1):44-48
Iwai S, 6(1):31-37

J

Jahan N, 6(6):298-305
Johnson S, 6(3):112-122
Jin L, 6(6):285-290

K

Kandala PK, 6(2):94-101
Kapoor S, 6(6):327-328
Kasha PC, 6(5):256-262
Karthick V, 6(4):198-204
Kashiwazaki Y, 6(4):218-225
Kataoka K, 6(2):88-93
Kaushal G, 6(1):49-54
Khan KA, 6(6):298-305
Kiguchi N, 6(1):31-37
Kimura H, 6(2):102-107
Kishioka S, 6(1):31-37
Kobayashi Y, 6(1):31-37
Kokudo N, 6(1):1-8; 6(2):108-111
Koseki N, 6(4):218-225
Kubota T, 6(3):157-162
Kudo T, 6(1):24-30
Kumar PV, 6(4):198-204

L

Lattmann E, 6(1):18-23
Li C, 6(6):321-326
Li LJ, 6(4):194-197
Li YY, 6(4):194-197
Liang LY, 6(4):194-197
Lindequist U, 6(6):315-320
Ling PX, 6(6):285-290
Liu JZ, 6(3):133-139
Liu Y, 6(3):133-139
Lou HX, 6(1):9-17; 6(5):242-248; 6(6):321-326
Lu CH, 6(4):194-197

M

Masuda S, 6(2):102-107
Miyachi M, 6(4):218-225
Miyazawa S, 6(5):263-268
Mohammed NA, 6(6):306-314
Momomura S, 6(5):278-282
Morris RL, 6(5):256-262
Murata M, 6(4):218-225
Mursi NM, 6(5):269-277

N

Nagaosa K, 6(6):291-297
Nakagawa M, 6(4):218-225
Nakanishi Y, 6(6):291-297
Nantitanon W, 6(1):38-43

O

Okonogi S, 6(1):38-43; 6(3):163-168; 6(5):249-255
Omara E, 6(6):306-314
Oonishi T, 6(1):24-30
Orii R, 6(2):108-111
Ou XM, 6(3):112-122

P

Pal M, 6(2):69-77
Paliwal S, 6(2):69-77
Parvin MS, 6(4):205-211
Paudel A, 6(4):226-229
Prakash CR, 6(2):78-87
Prettyman T, 6(1):49-54

Q

Qi FH, 6(1):1-8; 6(2):108-111
Qiu J, 6(5):230-237
Qu XJ, 6(1):1-8

R

Rahman S, 6(3):123-132
Ren DM, 6(6):321-326
Riangjanapatee P, 6(3):163-168

S

Saif A, 6(6):315-320
Saika F, 6(1):31-37
Salama R, 6(1):18-23
Saravanan G, 6(2):78-87
Sato T, 6(4):218-225
Sattayasai J, 6(1):18-23
Sattayasai N, 6(1):18-23
Sayre BE, 6(1):49-54
Sekimizu K, 6(2):88-93
Sekimizu N, 6(4):226-229
Selvam TP, 6(4):198-204
Sembrowich WL, 6(5):256-262
Sharawy S, 6(3):147-156
Shen YM, 6(4):194-197; 6(5):230-237
Shibata S, 6(2):88-93
Shimizu Y, 6(5):278-282
Shimokawa K, 6(5):263-268
Shiratsuchi A, 6(6):291-297
Shouman SA, 6(3):147-156
Shrivastava SK, 6(4):178-193

Singh S, 6(2):69-77
Sleem AA, 6(6):306-314
Song CX, 6(4):169-177
Song PP, 6(1):1-8; 6(2):108-111
Srivastava SK, 6(2):94-101
Su L, 6(2):62-68
Sugawara Y, 6(2):108-111
Sun B, 6(1):9-17
Sun XT, 6(6):285-290
Sun Y, 6(5):242-248
Suzuki Y, 6(1):24-30

T

Taha NF, 6(5):269-277
Takeda T, 6(2):88-93
Talukder FZ, 6(6):298-305
Tamura S, 6(2):108-111
Tanaka M, 6(1):44-48
Tang W, 6(1):1-8; 6(2):108-111
Tani H, 6(2):55-61

U

Uchida K, 6(2):108-111
Uddin R, 6(6):298-305
Ueno K, 6(1):31-37
Urai M, 6(2):88-93

W

Wada Y, 6(5):263-268
Wang BH, 6(5):238-241

Wang FS, 6(4):169-177
Wang L, 6(5):242-248
Wang P, 6(3):133-139
Wang YT, 6(2):62-68
Wen XS, 6(1):9-17
Wende K, 6(6):315-320
Wu SL, 6(2):62-68
Wu ZY, 6(5):238-241

X

Xie WC, 6(3):133-139
Xing HL, 6(3):133-139
Xu WF, 6(5):238-241

Y

Yagasaki K, 6(1):44-48
Yamamoto C, 6(1):31-37
Yamashita S, 6(5):278-282
Yamazaki N, 6(5):263-268
Yang XY, 6(2):62-68; 6(5):238-241
Youness ER, 6(6):306-314

Z

Zeman D, 6(3):140-146
Zhang X, 6(3):140-146
Zhao LJ, 6(6):321-326
Zhao GS, 6(3):133-139
Zhao Y, 6(5):242-248
Zhong CQ, 6(4):169-177