## **Author Index**

A	Chou, E. YC., 259
Abiko, S., 441	Cooper, E. M., 386
Aebischer, D., 396	
Akamatsu, H., 287	D
Akazawa, T., 281	Dancy, A. P., 137
Akiba, T., 344	Davari, B., 47
Alidina, M., 560	De Greef, E., 609
Amrutur, B., 360	De Micheli, G., 554
Anami, K., 358	Degrauwe, M. G. R., 143
Anne, K., 386	Deman, H., 609
Antoniadis, D. A., 105, 111	Demers, A., 177
Aoki, M., 275, 344	Denker, J. S., 268
Aoki, T., 86	Dennard, R. H., 47
Asai, F., 437	Despain, A. M., 480
Ashar, P., 542	Devadas, S., 473, 480, 560
Assaderaghi, F., 121	Dey, S., 568
Athas, W. C., 259, 306	Dickinson, A. G., 268
	Dijkstra, E., 148, 396
В	Ding, CS., 501
Bajwa, R. S., 450	Dobberpuhl, D. W., 386
Balsara, P. T., 225	Donahue, P. M., 386
Barton, B., 441	Douseki, T., 86, 124
Benini, L., 554	
Black, A. J., 386	E
Bokor, J., 121	Ego, E., 441
Boutaud, F., 441	Eklund, B., 441
Brodersen, R. W., 36, 129, 376, 404, 578	Eno, J., 386
Burch, R., 492	
Burd, T. D., 376	F
Burleson, W. P., 296	Franssen, F., 609
Burstein, A., 404	Fujita, T., 97
	Fujita, T., 287
C	Fukuda, H., 93
Callaway, T. K., 218	Fusumada, M., 441
Carley, L. R., 212	
Catthoor, F., 609	G
Chandrakasan, A. P., 36, 111, 137, 166, 404, 578	Gallo, G., 441
Chen, IC., 441	Gerber, B., 191

Ghosh, A., 473, 560	Lemonds, C., 441
Gonzalez, R., 369	Leuenberger, E. 191
	•
Gordon, B. M., 418	Lidsky, D. B., 433
Gorny, D. J., 450	Lin, B., 480
Guerra, L., 574	Lin, P. C. M., 386
Gutnik, V., 166	Liu, D., 74
	Lys, I., 212
Н	
Hara, H., 95, 208	M
Harada, M., 124	Macken, P., 143
Hatano, Y., 281	Madden, L., 386
Higuchi, H., 362	Malik, S., 533, 542
Hiraki, M., 281, 450	Marui, S., 435
Hoeppner, G. W., 386	Matsuya, Y., 93, 86
Horiguchi, M., 344	Mehra, R., 574
Horowitz, M., 157, 360, 369	Meindl, J. D., 3, 66
Hsieh, CT., 501	Meng, T. H., 418
Hu, C., 121	Minami, M., 362
,,	Misawa, H., 281
I	Mita, S., 97
Iman, S., 548	Mizuno, H., 364, 441
Inokawa, H., 124	Montanaro, J., 386
Ishikawa, K., 437	Monteiro, J., 480, 560
Ishikawa, T., 435	Morimura, H., 352
	Murakami, S., 358
Isoda, M., 275	
Itoh, K., 275, 313, 318	Muramatsu, S., 441 Murota, M., 97
Y	Murray, D., 386
J	Muliay, D., 300
The N V 560	Mutch S 86 03
Jha, N. K., 568	Mutoh, S., 86, 93
<b>K</b>	N
K Kako, M., 97	N Nachtergaele, L., 609
K Kako, M., 97 Kakumu, M., 95, 97	N Nachtergaele, L., 609 Nagamatsu, T., 97
K Kako, M., 97 Kakumu, M., 95, 97 Kawahara, T., 344	N Nachtergaele, L., 609 Nagamatsu, T., 97 Nagano, T., 362, 364
K Kako, M., 97 Kakumu, M., 95, 97 Kawahara, T., 344 Kawajiri, Y., 344	N Nachtergaele, L., 609 Nagamatsu, T., 97 Nagano, T., 362, 364 Najm, F. N., 459, 492
K Kako, M., 97 Kakumu, M., 95, 97 Kawahara, T., 344 Kawajiri, Y., 344 Kawamoto, K., 437	N Nachtergaele, L., 609 Nagamatsu, T., 97 Nagano, T., 362, 364 Najm, F. N., 459, 492 Nakagome, Y., 275, 318
K Kako, M., 97 Kakumu, M., 95, 97 Kawahara, T., 344 Kawajiri, Y., 344 Kawamoto, K., 437 Kengaku, T., 437	N Nachtergaele, L., 609 Nagamatsu, T., 97 Nagano, T., 362, 364 Najm, F. N., 459, 492 Nakagome, Y., 275, 318 Nakano, H., 338
K Kako, M., 97 Kakumu, M., 95, 97 Kawahara, T., 344 Kawajiri, Y., 344 Kawamoto, K., 437 Kengaku, T., 437 Kessels, J., 227	N Nachtergaele, L., 609 Nagamatsu, T., 97 Nagano, T., 362, 364 Najm, F. N., 459, 492 Nakagome, Y., 275, 318 Nakano, H., 338 Nandakumar, M., 441
K Kako, M., 97 Kakumu, M., 95, 97 Kawahara, T., 344 Kawajiri, Y., 344 Kawamoto, K., 437 Kengaku, T., 437 Kessels, J., 227 Keutzer, K., 473	N Nachtergaele, L., 609 Nagamatsu, T., 97 Nagano, T., 362, 364 Najm, F. N., 459, 492 Nakagome, Y., 275, 318 Nakano, H., 338 Nandakumar, M., 441 Nielsen, L., 150
K Kako, M., 97 Kakumu, M., 95, 97 Kawahara, T., 344 Kawajiri, Y., 344 Kawamoto, K., 437 Kengaku, T., 437 Kessels, J., 227 Keutzer, K., 473 Kinugawa, M., 97	N Nachtergaele, L., 609 Nagamatsu, T., 97 Nagano, T., 362, 364 Najm, F. N., 459, 492 Nakagome, Y., 275, 318 Nakano, H., 338 Nandakumar, M., 441 Nielsen, L., 150 Niessen, C., 150, 227
K Kako, M., 97 Kakumu, M., 95, 97 Kawahara, T., 344 Kawajiri, Y., 344 Kawamoto, K., 437 Kengaku, T., 437 Kessels, J., 227 Keutzer, K., 473 Kinugawa, M., 97 Kitsukawa, G., 344	N Nachtergaele, L., 609 Nagamatsu, T., 97 Nagano, T., 362, 364 Najm, F. N., 459, 492 Nakagome, Y., 275, 318 Nakano, H., 338 Nandakumar, M., 441 Nielsen, L., 150 Niessen, C., 150, 227 Nishida, K., 437
K Kako, M., 97 Kakumu, M., 95, 97 Kawahara, T., 344 Kawajiri, Y., 344 Kawamoto, K., 437 Kengaku, T., 437 Kessels, J., 227 Keutzer, K., 473 Kinugawa, M., 97 Kitsukawa, G., 344 Knight, Jr., T. F., 253	N Nachtergaele, L., 609 Nagamatsu, T., 97 Nagano, T., 362, 364 Najm, F. N., 459, 492 Nakagome, Y., 275, 318 Nakano, H., 338 Nandakumar, M., 441 Nielsen, L., 150 Niessen, C., 150, 227 Nishida, K., 437 Nishida, T., 204
K Kako, M., 97 Kakumu, M., 95, 97 Kawahara, T., 344 Kawajiri, Y., 344 Kawamoto, K., 437 Kengaku, T., 437 Kessels, J., 227 Keutzer, K., 473 Kinugawa, M., 97 Kitsukawa, G., 344 Knight, Jr., T. F., 253 Ko, P. K., 121	N Nachtergaele, L., 609 Nagamatsu, T., 97 Nagano, T., 362, 364 Najm, F. N., 459, 492 Nakagome, Y., 275, 318 Nakano, H., 338 Nandakumar, M., 441 Nielsen, L., 150 Niessen, C., 150, 227 Nishida, K., 437 Nishida, T., 204 Nishimura, Y., 358
K Kako, M., 97 Kakumu, M., 95, 97 Kawahara, T., 344 Kawajiri, Y., 344 Kawamoto, K., 437 Kengaku, T., 437 Kessels, J., 227 Keutzer, K., 473 Kinugawa, M., 97 Kitsukawa, G., 344 Knight, Jr., T. F., 253 Ko, P. K., 121 Kojima, H., 281, 450	N Nachtergaele, L., 609 Nagamatsu, T., 97 Nagano, T., 362, 364 Najm, F. N., 459, 492 Nakagome, Y., 275, 318 Nakano, H., 338 Nandakumar, M., 441 Nielsen, L., 150 Niessen, C., 150, 227 Nishida, K., 437 Nishida, T., 204 Nishimura, Y., 358 Nitta, K., 450
K Kako, M., 97 Kakumu, M., 95, 97 Kawahara, T., 344 Kawajiri, Y., 344 Kawamoto, K., 437 Kengaku, T., 437 Kessels, J., 227 Keutzer, K., 473 Kinugawa, M., 97 Kitsukawa, G., 344 Knight, Jr., T. F., 253 Ko, P. K., 121 Kojima, H., 281, 450 Koller, J. G., 259	N Nachtergaele, L., 609 Nagamatsu, T., 97 Nagano, T., 362, 364 Najm, F. N., 459, 492 Nakagome, Y., 275, 318 Nakano, H., 338 Nandakumar, M., 441 Nielsen, L., 150 Niessen, C., 150, 227 Nishida, K., 437 Nishida, T., 204 Nishimura, Y., 358
K Kako, M., 97 Kakumu, M., 95, 97 Kawahara, T., 344 Kawajiri, Y., 344 Kawamoto, K., 437 Kengaku, T., 437 Kessels, J., 227 Keutzer, K., 473 Kinugawa, M., 97 Kitsukawa, G., 344 Knight, Jr., T. F., 253 Ko, P. K., 121 Kojima, H., 281, 450 Koller, J. G., 259 Krishnamurthy, R. K., 212	N Nachtergaele, L., 609 Nagamatsu, T., 97 Nagano, T., 362, 364 Najm, F. N., 459, 492 Nakagome, Y., 275, 318 Nakano, H., 338 Nandakumar, M., 441 Nielsen, L., 150 Niessen, C., 150, 227 Nishida, K., 437 Nishida, T., 204 Nishimura, Y., 358 Nitta, K., 450 Norishima, M., 97
K Kako, M., 97 Kakumu, M., 95, 97 Kawahara, T., 344 Kawajiri, Y., 344 Kawamoto, K., 437 Kengaku, T., 437 Kessels, J., 227 Keutzer, K., 473 Kinugawa, M., 97 Kitsukawa, G., 344 Knight, Jr., T. F., 253 Ko, P. K., 121 Kojima, H., 281, 450 Koller, J. G., 259 Krishnamurthy, R. K., 212 Kruckemyer, D., 386	N Nachtergaele, L., 609 Nagamatsu, T., 97 Nagano, T., 362, 364 Najm, F. N., 459, 492 Nakagome, Y., 275, 318 Nakano, H., 338 Nandakumar, M., 441 Nielsen, L., 150 Niessen, C., 150, 227 Nishida, K., 437 Nishida, T., 204 Nishimura, Y., 358 Nitta, K., 450 Norishima, M., 97
K Kako, M., 97 Kakumu, M., 95, 97 Kawahara, T., 344 Kawajiri, Y., 344 Kawamoto, K., 437 Kengaku, T., 437 Kessels, J., 227 Keutzer, K., 473 Kinugawa, M., 97 Kitsukawa, G., 344 Knight, Jr., T. F., 253 Ko, P. K., 121 Kojima, H., 281, 450 Koller, J. G., 259 Krishnamurthy, R. K., 212 Kruckemyer, D., 386 Kure, T., 344	N Nachtergaele, L., 609 Nagamatsu, T., 97 Nagano, T., 362, 364 Najm, F. N., 459, 492 Nakagome, Y., 275, 318 Nakano, H., 338 Nandakumar, M., 441 Nielsen, L., 150 Niessen, C., 150, 227 Nishida, K., 437 Nishida, T., 204 Nishimura, Y., 358 Nitta, K., 450 Norishima, M., 97  O Oguey, H., 196
K Kako, M., 97 Kakumu, M., 95, 97 Kawahara, T., 344 Kawajiri, Y., 344 Kawamoto, K., 437 Kengaku, T., 437 Kessels, J., 227 Keutzer, K., 473 Kinugawa, M., 97 Kitsukawa, G., 344 Knight, Jr., T. F., 253 Ko, P. K., 121 Kojima, H., 281, 450 Koller, J. G., 259 Krishnamurthy, R. K., 212 Kruckemyer, D., 386 Kure, T., 344 Kuriyama, H., 358	N Nachtergaele, L., 609 Nagamatsu, T., 97 Nagano, T., 362, 364 Najm, F. N., 459, 492 Nakagome, Y., 275, 318 Nakano, H., 338 Nandakumar, M., 441 Nielsen, L., 150 Niessen, C., 150, 227 Nishida, K., 437 Nishida, T., 204 Nishimura, Y., 358 Nitta, K., 450 Norishima, M., 97  O Oguey, H., 196 Ohuchi, K., 338
K Kako, M., 97 Kakumu, M., 95, 97 Kawahara, T., 344 Kawajiri, Y., 344 Kawamoto, K., 437 Kengaku, T., 437 Kessels, J., 227 Keutzer, K., 473 Kinugawa, M., 97 Kitsukawa, G., 344 Knight, Jr., T. F., 253 Ko, P. K., 121 Kojima, H., 281, 450 Koller, J. G., 259 Krishnamurthy, R. K., 212 Kruckemyer, D., 386 Kure, T., 344	N Nachtergaele, L., 609 Nagamatsu, T., 97 Nagano, T., 362, 364 Najm, F. N., 459, 492 Nakagome, Y., 275, 318 Nakano, H., 338 Nandakumar, M., 441 Nielsen, L., 150 Niessen, C., 150, 227 Nishida, K., 437 Nishida, T., 204 Nishimura, Y., 358 Nitta, K., 450 Norishima, M., 97  O Oguey, H., 196 Ohuchi, K., 338 Okamoto, M., 435
K Kako, M., 97 Kakumu, M., 95, 97 Kawahara, T., 344 Kawajiri, Y., 344 Kawamoto, K., 437 Kengaku, T., 437 Kessels, J., 227 Keutzer, K., 473 Kinugawa, M., 97 Kitsukawa, G., 344 Knight, Jr., T. F., 253 Ko, P. K., 121 Kojima, H., 281, 450 Koller, J. G., 259 Krishnamurthy, R. K., 212 Kruckemyer, D., 386 Kure, T., 344 Kuriyama, H., 358 Kuroda, T., 61, 95, 97	N Nachtergaele, L., 609 Nagamatsu, T., 97 Nagano, T., 362, 364 Najm, F. N., 459, 492 Nakagome, Y., 275, 318 Nakano, H., 338 Nandakumar, M., 441 Nielsen, L., 150 Niessen, C., 150, 227 Nishida, K., 437 Nishida, T., 204 Nishimura, Y., 358 Nitta, K., 450 Norishima, M., 97  O Oguey, H., 196 Ohuchi, K., 338
K Kako, M., 97 Kakumu, M., 95, 97 Kawahara, T., 344 Kawajiri, Y., 344 Kawamoto, K., 437 Kengaku, T., 437 Kessels, J., 227 Keutzer, K., 473 Kinugawa, M., 97 Kitsukawa, G., 344 Knight, Jr., T. F., 253 Ko, P. K., 121 Kojima, H., 281, 450 Koller, J. G., 259 Krishnamurthy, R. K., 212 Kruckemyer, D., 386 Kure, T., 344 Kuriyama, H., 358 Kuroda, T., 61, 95, 97	N Nachtergaele, L., 609 Nagamatsu, T., 97 Nagano, T., 362, 364 Najm, F. N., 459, 492 Nakagome, Y., 275, 318 Nakano, H., 338 Nandakumar, M., 441 Nielsen, L., 150 Niessen, C., 150, 227 Nishida, K., 437 Nishida, T., 204 Nishimura, Y., 358 Nitta, K., 450 Norishima, M., 97  O Oguey, H., 196 Ohuchi, K., 338 Okamoto, M., 435 Oowaki, Y., 338
K Kako, M., 97 Kakumu, M., 95, 97 Kawahara, T., 344 Kawajiri, Y., 344 Kawamoto, K., 437 Kengaku, T., 437 Kessels, J., 227 Keutzer, K., 473 Kinugawa, M., 97 Kitsukawa, G., 344 Knight, Jr., T. F., 253 Ko, P. K., 121 Kojima, H., 281, 450 Koller, J. G., 259 Krishnamurthy, R. K., 212 Kruckemyer, D., 386 Kure, T., 344 Kuriyama, H., 358 Kuroda, T., 61, 95, 97  L Landauer, R., 239	N Nachtergaele, L., 609 Nagamatsu, T., 97 Nagano, T., 362, 364 Najm, F. N., 459, 492 Nakagome, Y., 275, 318 Nakano, H., 338 Nandakumar, M., 441 Nielsen, L., 150 Niessen, C., 150, 227 Nishida, K., 437 Nishida, T., 204 Nishimura, Y., 358 Nitta, K., 450 Norishima, M., 97  O Oguey, H., 196 Ohuchi, K., 338 Okamoto, M., 435 Oowaki, Y., 338  P
K Kako, M., 97 Kakumu, M., 95, 97 Kawahara, T., 344 Kawajiri, Y., 344 Kawamoto, K., 437 Kengaku, T., 437 Kessels, J., 227 Keutzer, K., 473 Kinugawa, M., 97 Kitsukawa, G., 344 Knight, Jr., T. F., 253 Ko, P. K., 121 Kojima, H., 281, 450 Koller, J. G., 259 Krishnamurthy, R. K., 212 Kruckemyer, D., 386 Kure, T., 344 Kuriyama, H., 358 Kuroda, T., 61, 95, 97  L Landauer, R., 239 Landman, P. E., 441, 508, 516	N Nachtergaele, L., 609 Nagamatsu, T., 97 Nagano, T., 362, 364 Najm, F. N., 459, 492 Nakagome, Y., 275, 318 Nakano, H., 338 Nandakumar, M., 441 Nielsen, L., 150 Niessen, C., 150, 227 Nishida, K., 437 Nishida, T., 204 Nishimura, Y., 358 Nitta, K., 450 Norishima, M., 97  O Oguey, H., 196 Ohuchi, K., 338 Okamoto, M., 435 Oowaki, Y., 338  P Papaefthymiou, M., 560
K Kako, M., 97 Kakumu, M., 95, 97 Kawahara, T., 344 Kawajiri, Y., 344 Kawamoto, K., 437 Kengaku, T., 437 Kessels, J., 227 Keutzer, K., 473 Kinugawa, M., 97 Kitsukawa, G., 344 Knight, Jr., T. F., 253 Ko, P. K., 121 Kojima, H., 281, 450 Koller, J. G., 259 Krishnamurthy, R. K., 212 Kruckemyer, D., 386 Kure, T., 344 Kuriyama, H., 358 Kuroda, T., 61, 95, 97  L Landauer, R., 239 Landman, P. E., 441, 508, 516 Lee, T. H., 386	N Nachtergaele, L., 609 Nagamatsu, T., 97 Nagano, T., 362, 364 Najm, F. N., 459, 492 Nakagome, Y., 275, 318 Nakano, H., 338 Nandakumar, M., 441 Nielsen, L., 150 Niessen, C., 150, 227 Nishida, K., 437 Nishida, T., 204 Nishimura, Y., 358 Nitta, K., 450 Norishima, M., 97  O Oguey, H., 196 Ohuchi, K., 338 Okamoto, M., 435 Oowaki, Y., 338  P Papaefthymiou, M., 560 Parameswar, A., 208
K Kako, M., 97 Kakumu, M., 95, 97 Kawahara, T., 344 Kawajiri, Y., 344 Kawamoto, K., 437 Kengaku, T., 437 Kessels, J., 227 Keutzer, K., 473 Kinugawa, M., 97 Kitsukawa, G., 344 Knight, Jr., T. F., 253 Ko, P. K., 121 Kojima, H., 281, 450 Koller, J. G., 259 Krishnamurthy, R. K., 212 Kruckemyer, D., 386 Kure, T., 344 Kuriyama, H., 358 Kuroda, T., 61, 95, 97  L Landauer, R., 239 Landman, P. E., 441, 508, 516	N Nachtergaele, L., 609 Nagamatsu, T., 97 Nagano, T., 362, 364 Najm, F. N., 459, 492 Nakagome, Y., 275, 318 Nakano, H., 338 Nandakumar, M., 441 Nielsen, L., 150 Niessen, C., 150, 227 Nishida, K., 437 Nishida, T., 204 Nishimura, Y., 358 Nitta, K., 450 Norishima, M., 97  O Oguey, H., 196 Ohuchi, K., 338 Okamoto, M., 435 Oowaki, Y., 338  P Papaefthymiou, M., 560

Parke, S., 121	Takata, H., 437
Pearce, M. H., 386	Takeuchi, K., 275
Pedram, M., 480, 501, 548	Tanabe, Y., 124
Peeters, A., 227	Tango, H., 338
Pham, L., 441	Tashiro, K., 441
Piguet, C., 396	Teraoka, E., 437
_	
Potkonjak, M., 578	There I. F. 115
n.	Thon, L. E., 115
R	Tiwari, V., 533, 542
Rabaey, J. M., 433, 516, 574, 578	Tokuda, T., 437
Raghunathan, A., 560	Tran, H., 441
Raje, S., 582	Trick, T. N., 492
Roncken, M., 227	Tsern, E. K., 418
	Tsuchiya, T., 124
S	Tsui, CY., 480
Saitoh, K., 437	Tsui, P. G. Y., 82
Saitoh, M., 204	Tzartzanis, N., 259
Sakakihara, M., 435	
Sakurai, T., 61, 95, 97, 208	U
Sakuta,T., 225	Ueda, K., 435
Sanders, S. R., 129	Ukita, M., 358
Sano, F., 97	
Santhanam, S., 386	V
Sarrafzadeh, M., 582	van Berkel, K., 227, 150
Sasaki, K., 318, 450	van De Wiel, R., 227
Sato, H., 437	van Gagedonk, H., 227
Seki, K., 450	Veendrick, H. J. M., 198
Seta, K., 95	Vieri, C., 111
Shahidi, G. G., 47, 115	Vittoz, E. A., 20, 148, 191, 196
Sheng, S., 36	von Kaenel, V. R., 143, 148, 396
Shenker, S., 177	1011 12401010, 11 211, 110, 110, 100
Shibata, N., 352	$\mathbf{W}$
Shigematsu, S., 86, 93, 124	Watanabe, S., 337
Shih, A., 441	Watkins, B. G., 245
Shimizu, A., 204	Wei, G., 157
Shimohigashi, K., 204	Weiser, M., 177
Shiraishi, T., 437	Welch, B., 177
Shridhar, A., 450	Wen, R. S-C., 306
Sinitsky, D., 121	White, J., 473
Snyder, K. J., 386	Witek, R. T., 386
Sparso, J., 150	Wolfe, A., 533
Stan, M. R., 296	Wolle, 11., 333
	Wu O 501
	Wu, Q., 501 Wuytack S 600
Stephany, R., 386	Wu, Q., 501 Wuytack, S., 609
Stephany, R., 386 Stratakos, A. J., 129	Wuytack, S., 609
Stephany, R., 386 Stratakos, A. J., 129 Sugimura, T., 435	Wuytack, S., 609 Y
Stephany, R., 386 Stratakos, A. J., 129 Sugimura, T., 435 Sun, S. W., 82	Wuytack, S., 609  Y Yamada, J., 86, 93
Stephany, R., 386 Stratakos, A. J., 129 Sugimura, T., 435 Sun, S. W., 82 Suzuki, K., 97	Wuytack, S., 609  Y Yamada, J., 86, 93 Yamagata, T., 358
Stephany, R., 386 Stratakos, A. J., 129 Sugimura, T., 435 Sun, S. W., 82 Suzuki, K., 97 Svensson, C., 74, 233	Wuytack, S., 609  Y Yamada, J., 86, 93 Yamagata, T., 358 Yamanaka, T., 204
Stephany, R., 386 Stratakos, A. J., 129 Sugimura, T., 435 Sun, S. W., 82 Suzuki, K., 97 Svensson, C., 74, 233 Svensson, L. J., 259, 306	Wuytack, S., 609  Y Yamada, J., 86, 93 Yamagata, T., 358 Yamanaka, T., 204 Yamauchi, H., 287
Stephany, R., 386 Stratakos, A. J., 129 Sugimura, T., 435 Sun, S. W., 82 Suzuki, K., 97 Svensson, C., 74, 233 Svensson, L. J., 259, 306 Swanson, R. M., 66	Wuytack, S., 609  Y Yamada, J., 86, 93 Yamagata, T., 358 Yamanaka, T., 204 Yamauchi, H., 287 Yang, I. Y., 111
Stephany, R., 386 Stratakos, A. J., 129 Sugimura, T., 435 Sun, S. W., 82 Suzuki, K., 97 Svensson, C., 74, 233 Svensson, L. J., 259, 306	Wuytack, S., 609  Y Yamada, J., 86, 93 Yamagata, T., 358 Yamanaka, T., 204 Yamauchi, H., 287 Yang, I. Y., 111 Yang, P., 492
Stephany, R., 386 Stratakos, A. J., 129 Sugimura, T., 435 Sun, S. W., 82 Suzuki, K., 97 Svensson, C., 74, 233 Svensson, L. J., 259, 306 Swanson, R. M., 66 Swartzlander, Jr., E. E., 218	Wuytack, S., 609  Y Yamada, J., 86, 93 Yamagata, T., 358 Yamanaka, T., 204 Yamauchi, H., 287 Yang, I. Y., 111 Yang, P., 492 Yano, K., 204
Stephany, R., 386 Stratakos, A. J., 129 Sugimura, T., 435 Sun, S. W., 82 Suzuki, K., 97 Svensson, C., 74, 233 Svensson, L. J., 259, 306 Swanson, R. M., 66 Swartzlander, Jr., E. E., 218	Wuytack, S., 609  Y Yamada, J., 86, 93 Yamagata, T., 358 Yamanaka, T., 204 Yamauchi, H., 287 Yang, I. Y., 111 Yang, P., 492 Yano, K., 204 Yoshioka, S., 97
Stephany, R., 386 Stratakos, A. J., 129 Sugimura, T., 435 Sun, S. W., 82 Suzuki, K., 97 Svensson, C., 74, 233 Svensson, L. J., 259, 306 Swanson, R. M., 66 Swartzlander, Jr., E. E., 218  T Tachibana, S., 362	Wuytack, S., 609  Y Yamada, J., 86, 93 Yamagata, T., 358 Yamanaka, T., 204 Yamauchi, H., 287 Yang, I. Y., 111 Yang, P., 492 Yano, K., 204 Yoshioka, S., 97 Younis, S. G., 253
Stephany, R., 386 Stratakos, A. J., 129 Sugimura, T., 435 Sun, S. W., 82 Suzuki, K., 97 Svensson, C., 74, 233 Svensson, L. J., 259, 306 Swanson, R. M., 66 Swartzlander, Jr., E. E., 218	Wuytack, S., 609  Y Yamada, J., 86, 93 Yamagata, T., 358 Yamanaka, T., 204 Yamauchi, H., 287 Yang, I. Y., 111 Yang, P., 492 Yano, K., 204 Yoshioka, S., 97