

## NAME INDEX TO VOLUME 47

	<i>Page</i>		<i>Page</i>		<i>Page</i>		<i>Page</i>
Aaltonen, T.	133	Barnard, C. F. J.	109	Cemalovic, S.	89	Davies, N. A.	136
Acciari, H. A.	187	Barrera, G. D.	38	Cerectto, H.	87	Davies, P. R.	120
Adesida, I.	89	Barry, C. G.	92	Čermák, J.	32, 166	Davis, M. J.	132
Aemmer, T.	39	Bartlett, P. N.	72	Chang, J.-H.	132	Day, C. S.	92
Ager, D. J.	134	Baselt, D. R.	89	Chang, Y.	186	de Bruijn, F. A.	91
Aguirre, P.	40	Bashkin, I. O.	166	Chayahara, A.	38	de Miguel, Y. R.	89
Aharon, A.	31	Beckman, E. J.	134	Chen, S.-A.	60	de Souza, J. P. I.	40
Ahmed, M. O.	60	Bedford, R. B.	91	Chen, W. X.	40	De Vita, A.	98
Ahmed, R.	91	Bell, S. E. J.	32	Chen, X.	60	Dedeev, A. V.	59
Ahn, K.-S.	136	Beller, M.	39	Chen, X. Y.	185	Demel, S.	186
Ainge, D.	91	Bennani, Y. L.	174	Chistov, E. M.	166	Dempsey, N. M.	132
Akiyama, R.	174	Bergamaski, K.	40	Cho, S.-H.	187	D'Epifanio, A.	184
Alapieti, T. T.	59	Bergman, R. G.	132	Choe, S.-B.	37	Di Pietro, C.	38
Alén, P.	133	Bertagnolli, H.	88	Choi, J.-H.	136, 187	Dias, E.	134
Allardyce, C. S.	136	Betts, A. J.	131	Chuang, K. T.	39	Díaz, D. J.	89
Alper, H.	40	Bierbach, U.	92	Ciuparu, D.	90	Dickinson, J. M.	91
Alsters, P. L.	185	Biggs, T.	142	Cloumann, A.	166	Dmitriev, V. A.	36
Alstrum-Acevedo, J. H.	19	Birtill, J.	13	Cochran, R. N.	134	Dogan, A.	88
Altman, E.	90	Bitner, T. W.	89	Cole, J. M.	89	Dowling, D. P.	131
Amberg, W.	174	Blake, M. E.	91	Cole-Hamilton, D. J.	14, 91	Dragojlovic, V.	135
An, W.	39	Bohn, P. W.	89	Collella, W.	31	Dubensky, V.	184
Anderson, J.	14	Bonard, J.-M.	187	Collier, P. J.	110	Dunn, B.	59
Anderson, R.	185	Boudvillain, M.	92	Collier, P. J.	110	Dyomina, S. V.	166
Anishchenko, A. A.	166	Bowker, M.	13	Colombi Ciacchi, L.	98	Dyson, P. J.	136
Antane, S.	186	Boxall, D. L.	187	Conway, B. E.	88	Ebitani, K.	40
Antebi, S.	40	Boyes, E. D.	110	Coppens, P.	89	Eichler, A.	132
Antolini, E.	187	Breen, J. P.	39	Corn, J. D.	187	El Abed, A.	132
Antonov, V. E.	166	Brennaman, M. K.	19	Cornell, A.	133	Ellena, J. A.	87
Arakawa, H.	38	Bridger, G. J.	136	Cornely, J.	135	Ellis, D. J.	136
Arblaster, J. W.	167, 174	Brintzinger, H.-H.	88	Cornish, L. A.	142	Eloy, R.	131
Arnaud, M. N.	131	Britton, C. L.	89	Cortie, M. B.	142	Endo, K.	187
Artemenko, Yu. A.	119	Bronstein, L.	185	Costa, M.	91	Endou, K.	90
Arya, P.	40	Bryant, D. E.	135	Cozzi, P. G.	186	Ermakov, A. V.	36
Asadullah, M.	39	Buchanan, D. L.	59	Crabtree, R. H.	73, 184	Ermilin, V. N.	166
Asakura, S.	187	Burch, R.	39	Crispini, A.	38	Evans, C.	184
Ashton, S. V.	19, 36, 58, 87, 121, 156	Butts, C. P.	91	Crispino, G. A.	174, 186	Failles, T. W.	136
Attard, G. A.	39	Cabri, L. J.	59	Croce, F.	184	Fairlamb, I. J. S.	91
Avdyukhina, V. M.	166	Camara, G. A.	92	Croiset, E. B.	90	Fawcett, J.	184
Avilés, T.	91	Cameron, B. R.	136	Dahl, L. F.	132	Fedik, I. I.	166
Azuma, H.	37	Cameron, D. S.	28	Dalton, L.	38	Feng, M.	185
		Campagna, S.	38	Danciu, T.	134	Ferguson, I. T.	92
		Cao, C.-N.	88	Daniells, S. T.	39	Ferguson, R. D.	135
Bach, I.	91	Cao, Y.	89	Darkes, M. C.	136	Fermi, E.	168
Bae, J. W.	90	Carley, A. F.	120	Darriet, J.	132	Ferreira, M.	134
Bagley, K. A.	89	Carlson, B.	38	Datye, A.	90	Feth, M.	88
Baik, H. K.	187	Carraher, C. E.	109	Davey, P. N.	134	Filippov, G. V.	166
Baraka, A. M.	38	Castellano, F. N.	133	Davies, A. T.	134	Finke, R. G.	135
Bard, A. J.	38	Cavell, K. J.	88				

	<i>Page</i>		<i>Page</i>		<i>Page</i>		<i>Page</i>
Fishwick, C. W. G.	186	Gushchin, G. M.	46	Hudgins, R. R.	90	Kano, K.	92
Fleischer, M.	185	Haber, J.	120	Huffman, J. C.	40	Kashiya, V. G.	166
Fleming, C. N.	19	Hai, N. H.	132	Hughes, R.	134	Kasuga, K.	37
Fondran, J. C.	40	Hair, C. M.	134	Hutchings, G. J.	120	Katayama, E.	40
Fonseca, F. J.	134	Hajnik, D. M.	134	Ikeda, T.	92	Kato, H.	58
Foster, D. F.	14	Håkansson, B.	133	Indolese, A. F.	39	Katoh, R.	38
Fricke, S. P.	136	Haley, M. M.	37	Inoue, K.	58	Katona, B. W.	90
Fruhberger, B.	89	Hall, M. D.	136	Inoue, S.	58	Katsnelson, A. A.	166
Fu, X.	183	Hambley, T. W.	136	Ishida, T.	174	Kaufman, A.	135
Fujihashi, G.	38	Hamed, H. A.	38	Islam, A.	38	Kaushik, N. K.	92
Furuya, Y.	132	Han, B.	186	Isogawa, S.	38	Keays, R. R.	59
Gabriele, B.	91	Hancu, D.	134	Ito, S.	39	Keijzer, M.	91
Gadel'shin, M. Sh.	166	Handa, M.	37	Ito, T.	92	Kelly, G.	134
Gai, P. L.	110	Hara, K.	38	Ivanov, S. A.	132	Kenik, E. A.	187
Gallezot, P.	13	Hara, Y.	90	Izu, N.	133	Khatyr, A.	133
Gambino, D.	87	Hards, G.	30	Jackson, S. D.	13	Kilner, M.	135
Gao, F. G.	38	Harriman, A.	133	Jackson, P. F.	40	Kim, C. C.	136
Gao, H.	186	Harris, R.	29	Jacob, V.	37	Kim, D.-E.	37
Gao, L.	136	Hartung, J.	174	James, D.	14	Kim, D.-H.	37
Gerisch, M.	132	Havighurst, M. D.	89	Jang, E. J.	90	Kim, H.	134
Givord, D.	132	Haxton, K. J.	14	Jang, H. W.	136	Kim, H.-K.	187
Giz, M. J.	92	He, Z.	132	Jang, J.-S.	92	Kim, I. G.	90
Gladden, L. F.	134	Henderson, W.	184	Jang, P.	19	Kim, J. K.	136
Glagolev, M. V.	166	Herskowitz, M.	39	Janssen, G.	30	Kim, S.-J.	132
Gloaguen, F.	136	Hickey, M. J.	186	Jayaraman, S.	107	Kim, Y.-S.	136
Goltsov, V. A.	36	Higashijima, M.	88	Je, J. H.	136	King, W. D.	187
Goltsova, M. V.	119	Hillier, A. C.	107	Jen, A. K.-Y.	38	Kingston, L. P.	186
Golunski, S. E.	120	Hiratsuka, A.	37	Jenkins, D. J.	39	Kiss, G.	185
Gonzalez, E. R.	40	Hiroki, T.	88	Jeon, I. C.	88	Kitano, M.	92
González, M.	87	Hirimitsu, I.	92	Jeon, I.-J.	37	Kitachi, T.	92
Goodall, B. L.	40	Hirono, S.	185	Jeong, K.-S.	174	Kitazawa, M.	38
Goodman, D. W.	120	Hissler, M.	133	Jewson, J.	134	Kiwi-Minsker, L.	39
Green, M. L. H.	13	Hodgson, D. M.	91	Jiang, T.	186	Klaassen, E.	89
Greenberg, B. A.	46	Hoffman, E. L.	59	Jiang, X.	38	Klein, A.	88
Grey, R.	134	Holder, D.	91	Johnson, B. F. G.	89	Kloetzing, R. J.	135
Griffin, K.	185	Hong, S. W.	133	Johnston, P.	185	Klüfers, P.	184
Griffith, W. P.	175	Horino, H.	37	Johnstone, R. A. W.	90	Knight, J. G.	90
Grigg, R.	186	Horino, Y.	38	Jollie, D. M.	108	Knights, K. A.	89
Grin, Y.	132	Hornstein, B. J.	135	Jones, J. M.	14	Knochel, P.	135
Grokhovskaya, L. G.	46	Hoshino, M.	133	Jones, J. R.	186	Kobal, I.	37
Groß, A.	184	Hou, K.	134	Josepovits, V. K.	185	Kobayashi, S.	174
Grosso, J. A.	186	Hu, C. T.	37	Judkins, C. M. G.	89	Kogan, S. B.	39
Grove, D. E.	44	Hu, J.-M.	88	Kabalka, G. W.	134	Kokalj, A.	37
Grumett, P.	163	Hu, P.	39	Kaiser, S.	186	Kolarik, Z.	74, 123
Grushin, V. V.	132	Hu, X.	111	Kaminsky, W.	38	Komarova, M. Z.	60
Guasp, E.	186	Hua, S.-N.	184	Kaneda, K.	40	Kong, Y.	184
Guastaldi, A. C.	187	Huang, C.-H.	89	Kang, D.-W.	37	Korzeniewski, C.	136
Guerin, S.	72	Huang, J.	186	Kanki, K.	135	Koteraza, K.	58
Gusev, A. L.	166	Huang, W. L.	185			Kovács, K.	185
Gusev, D. G.	37	Huang, Y.-Q.	92			Kovalevsky, A. Yu.	89
						Kozhevnikov, I. V.	134

	<i>Page</i>		<i>Page</i>		<i>Page</i>		<i>Page</i>
Kreuer, K.-D.	31	Lyubovsky, M. R.	90	Mizuuchi, K.	58	Park, K.-W.	136, 187
Kruglikov, N. A.	46			Mlsna, T. E.	89	Park, S.-J.	92
Krumper, J. R.	132	Machrouhi, F.	90	Mochizuki, K.	88	Patel, S. V.	89
Kucera, G. L.	92	Maillard, F.	136	Molander, G. A.	90	Pérez-Ruiz, T.	89
Kucernak, A.	30	Manav, N.	92	Molnar, R. J.	89	Peters, E.-M.	132
Kuech, T. F.	136	Mancuso, R.	91	Montilla, F.	91	Peters, K.	132
Kulkarni, G. U.	120	Manorama, S. V.	133	Mori, T.	58	Pfefferle, L. D.	90
Kunimori, K.	39	Mantle, M. D.	134	Mori, W.	88	Phelan, G. D.	38
Kunte, T.	184	Manzer, L. E.	40	Morikawa, K.	174	Pierard, F. Y. T. M.	91
Kuznetsov, V. F.	37	Marrison, L. R.	91	Morris, R. E.	14	Pierozynski, B.	88
Kwiatkowski, K. C.	187	Marshall, W. J.	132	Moya, S. A.	40	Piro, O. E.	87
Kwong, J.-L.	174	Martín, J.	89	Mukhopadhyay, S.	39	Pittelkow, U.	39
		Martínez-Lozano,		Muraki, Y.	37	Poliakoff, M.	91
Labande, A. H.	91	C.	89	Murata, M.	40	Pollington, S.	13
Lahtinen, J. J.	59	Marty, P.	28	Murata, S.	38	Pomestchenko, I. E.	133
Lai, X.	120	Masuda, T.	135	Murav'yov, L. L.	166	Pompe, W.	98
Lakina, N.	185	Mather, A. N.	186	Murayama, N.	133	Ponyatovsky, E. G.	166
Le Bozec, H.	40	Mathieu, H. J.	187	Murphy, O. J.	187	Pope, C.	131
Lee, C. O.	136	Matsubara, I.	133	Musawir, M.	134	Poulston, S.	13
Lee, C.-W.	92	Matsuda, K.	187			Prakash, I.	134
Lee, J.-L.	136	Matsushima, T.	37	Nah, Y.-C.	136	Presting, H.	166
Lee, J. R.	185	Mattoso, L. H. C.	134	Nakata, E.	88	Puddephatt, R. J.	185
Lee, J. S.	90	Matveeva, V.	185	Namboodiri, V.	134		
Lee, J. Y.	40	Maury, F.	133	Nart, F. C.	40	Qafisheh, N.	39
Lee, K. H.	90	McAuley, B. M.	186	Naydenov, V.	90	Qi, Z.	31, 135
Lee, S.-K.	2, 61	McConnell, M. L.	131	Nechaev, Yu. S.	166	Qiu, X.-P.	92
Lee, S.-M.	187	McCorkle, D.	89	Neve, F.	38	Queiroz, S. L.	40
Lee, Y. S.	133	McGuinness, D. S.	88	Nicholson, B. K.	184		
Leger, J.-M.	136	McKenzie, A. D.	59	Ning, Y.	111	Rajesh, B.	187
Leshner, C. M.	59	Meade, D. E.	135	Niwa, O.	185	Rao, C. N. R.	120
Leskelä, M.	133	Mednikov, E. G.	132	Noblia, P.	87	Ratner, S.	39
Lewis, F. A.	32, 166	Meier, D. C.	120			Razler, T.	40
Li, J.	186	Meixner, H.	185	Ogura, K.	135	Reale, P.	184
Liang, Y.	58, 60	Meng, H.-M.	88	Ohno, H.	187	Reedijk, J.	92
Liao, J.-L.	60	Menges, F.	186	Ohno, Y.	37	Reinkingh, J.	29
Lindbergh, G.	133	Menzinger, M.	90	Ok, Y.-W.	187	Renard, E. V.	74, 123
Lipian, J.	40	Meriani, S.	98	Oliveira, O. N.	134	Rendulic, K. D.	132
Lippert, B.	92	Merkle, R. K. W.	59	Olsen, M.	136	Renken, A.	39
Liu, C.	89	Mertig, M.	98	Ooe, M.	40	Réti, F.	185
Liu, J.-Y.	90	Meyer, T. J.	19	Ostrick, B.	185	Revkevich, G. P.	166
Liu, R.	91	Middleman, E.	31	Otero, L.	87	Rhodes, L. F.	40
Liu, S.	38	Mikuriya, M.	37	Ozeki, N.	135	Rickert, K. A.	136
Liu, Y.-C.	92	Mills, A.	2, 61			Ritala, M.	133
Liu, Z.	40	Mimna, R. A.	40	Paganin, V. A.	92	Riul, A.	134
Lockley, W. J. S.	186	Miscoria, S. A.	38	Pagni, R. M.	134	Rivas, G. A.	38
Lotz, M.	135	Mitchell, C. J.	185	Papageorgopoulos,		Roberts, M. W.	120
Lough, A. J.	37	Miyazaki, Y.	133	D. C.	91	Rodionova, L. A.	46
Lu, L.	90	Miyazawa, M.	135	Papanikolas, J. M.	19	Roh, J. S.	187
Lu, T.-M.	185	Miyazawa, T.	39	Pardey, A. J.	40	Ropartz, L.	14
Lukehart, C. M.	187	Mizugaki, T.	40	Park, J.-W.	133	Rosa, V.	91
Luman, C. R.	133	Mizuno, N.	27	Park, K.-C.	133	Rose, D. J.	136

	<i>Page</i>		<i>Page</i>		<i>Page</i>		<i>Page</i>
Roshan, N. R.	166	Slugovc, C.	186	Tong, X. Q.	32	Wilson, M. T.	136
Roudgar, A.	184	Smith, M. D.	132	Tosheva, L.	90	Witcomb, M. J.	142
Roy, D.	134	Smith, R. A.	135	Tseng, H.-E.	60	Wohnrath, K.	134
Royo, E.	88	Smotkin, E. S.	91	Tseng, M. C.	185	Wolfrath, O.	39
Ruck, M.	184	Sohn, Y. S.	136	Tsujimura, S.	92	Wollaston, W. H.	175
Ruettinger, W.	29	Söhnel, T.	184	Turney, E. C.	92	Wong, K. M.-C.	185
Rzeźnicka, I.	37	Sollid, K.	166	Twigg, M. V.	15, 157	Woods, P. J.	168
		Song, R.	136			Wu, G.-S.	92
Sachtler, W. M. H.	120	Spannenberg, A.	39	Uozumi, Y.	60	Wu, J.	184
Sadakane, M.	88	Spencer, M. S.	120	Urawa, Y.	135	Wu, W.	186
Sakhanskaya, I. N.	46	Spernat, A.	39				
Salerno, G.	91	Spiridonov, B. A.	166	Valetsy, P.	185	Xanthopoulos, N.	187
Salter, P. A.	136	Spivak, L. V.	166	van Boom, J. H.	92	Xu, D.	174
Saluta, G.	92	Sridharan, V.	186	van der Marel, G. A.	92	Xu, Z.	135
Sanger, A. R.	39	Stelzer, F.	186	Vandyshev, A. B.	166		
Santos, M. L.	187	Sterte, J.	90	Vaz, L.-M.	91	Yam, V. W.-W.	185
Sariego, R.	40	Stitzer, K. E.	132	Vedeneev, A. I.	166	Yamada, M.	39
Sasson, Y.	39	Stock, S. R.	187	Veldhuis, J. B. J.	91	Yamaguchi, K.	27
Schennach, R.	132	Strauss, S. H.	89	Vercik, L. C. O.	187	Yamashita, K.	40
Schmidt, K. S.	92	Stromnova, T. A.	20	Verdier, M.	132	Yanagida, M.	38
Schnyder, A.	39	Studer, M.	39	Veron, M.	132	Yandulov, D.	40
Schoefberger, W.	186	Su Ham, L. M.	135	Vijayaraghavan, G.	136	Yang, G.-R.	185
Schwartz, A.	92	Su, L.	89	Vinod, C. P.	120	Yang, W.	89
Scopelliti, R.	136	Su, N.	135	Virica, J.	186	Yates, B. F.	88
Scott, K.	31	Sugihara, H.	38	Vishwanathan, B.	187	Yee, H.	136
Scrosati, B.	184	Sulman, E.	185	Vlasov, N. M.	166	Yoon, B.	134
Sellin, M. F.	91	Sun, M.	90	Vokoun, D.	37	Yoon, D. S.	187
Selman, R.	28	Sung, Y.-E.	136, 187	Volkov, A. Yu.	46	Yoon, Y. S.	187
Selvakumar, K.	39	Suzuki, H.	133	von Schnering, H. G.	132	You, T.	185
Senkevich, J. J.	185	Tachibana, Y.	38			Yuan, M.	89
Senocq, F.	133	Tagawa, T.	37, 58	Wada, T.	37, 58	Zaitsev, V. I.	119
Seong, T.-Y.	92, 187	Takagi, K.	40	Wagner, F. R.	132	Zapf, A.	39
Settimi, L.	184	Takamizawa, S.	88	Wai, C. M.	134	Zhang, J.	88
Shaarawy, H. H.	38	Tannenbaum, R.	37	Wang, L.	134	Zhang, J.-Q.	88
Sharpless, K. B.	174	Taya, M.	37, 58	Wang, S.	186	Zhang, S.-Y.	184
Shelishch, B.	166	Tchabanenko, K.	90	Wang, X.	183	Zhang, W.	183
Shibata, T.	40	Tenhuisen, K.	186	Wang, Z.-M.	174	Zhang, X.-L.	174
Shick, R. A.	40	Tennant, S.	175	Warmack, B.	89	Zhang, X.-Y.	184
Shin, S.-C.	37	Thampi, K. R.	187	Weakley, T. J. R.	37	Zhang, Y.-M.	40
Shin, W.	133	Thiele, G.	132	Webster, J. M.	91	Zhang, Z.-S.	184
Shinto, R.	92	Thomas, J. M.	120	Wei, I.-Y.	89	Zhao, G.	186
Sidorov, A.	185	Tian, Q.	184	Wei, R.	186	Zhirov, G. I.	119
Sidorov, S.	185	Ticianelli, E. A.	92	White, K. W. P.	27, 72, 121, 131, 174	Zhou, J.	132
Siegmann-Louda, D. W.	109	Tilley, T. D.	132	White, P.	14, 58, 60, 107, 119, 122, 183	Zhu, N.	185
Silveston, P. L.	90	Timofeyev, N. I.	36	Whittaker, D.	90	Zhu, W.	89
Singh, A.	186	Toda, A.	38	Wilkins, A. J. J.	96, 140	Zhu, W.-T.	92
Skerlj, R. T.	136	Tojo, H.	38	Wilkinson, D. J.	186	Ziessel, R.	133
Skryabina, N. E.	166	Tomás, V.	89	Williamson, T. L.	89	Zink, J. I.	89
Slawin, A. M. Z.	14	Tomishige, K.	39			Zubieta, J.	136
Slovetsky, D. I.	166	Tomita, M.	185			zur Loye, H.-C.	132