



ELSEVIER

Journal of Power Sources 165 (2007) 935–936

JOURNAL OF
POWER
SOURCES

www.elsevier.com/locate/jpowlsour

Author Index of Volume 165

- Abdelkareem, M.A. 685
Abuliti, A. 722
Advani, S.G. 49
Ahn, H.-J. 450
Ahn, J.-H. 450
Ai, N. 97
Ai, X. 125
Aicher, T. 210
Aifantis, K.E. 874
Alamgir, M. 535
Amatucci, G.G. 359
Anjos, D.M. 916
Anklam, K. 24
Arisetty, S. 49
Arnott, J.B. 581
Au, G. 892
Aurbach, D. 491
Auyeung, R.C.Y. 413
Baird, D.G. 764
Balducci, A. 922
Barandas, A.P.M.G. 854
Barsukov, I. 552
Barsukov, I.V. 598
Barsukov, V.Z. 598
Behar, A. 535
Bélanger, D. 651
Benavides, G. 509
Berg, P. 232
Berthon, A. 928
Bi, C. 786
Blomgren, G.E. 489
Bluemle, M.J. 793
Bofinger, T. 609
Boswell, R. 41
Bowden, W. 609
Brault, P. 41
Brodd, R.J. 489
Brousse, T. 651
Brüser, M. 24
Brüser, V. 24
Burton, R. 509
Byrd, E. 509
Cai, F. 911
Cai, K.-D. 73
Cairns, E.J. 398, 870
Callone, E. 315
Cao, Y. 125
Carretero, A. 436
Carroll, D. 509
Carturan, G. 315
Chae, J.H. 342
Chai, C. 892
Chan, S.H. 34
Chang, H. 1
Charles, C. 41
Chavadej, S. 861
Chen, H. 609
Chen, H.G. 16
Chen, J. 911
Chen, K. 97
Chen, M. 82
Chen, X.J. 34
Cheng, C.-H. 803
Cheng, F. 911
Cheng, M. 114, 120
Cheng, X. 739
Chernova, N.A. 517
Chia, L.C. 455
Cho, B.W. 620
Choe, S.-Y. 196
Choi, S.-H. 196
Choi, Y.S. 1
Chung, J.N. 774
Crausaz, A. 928
Cristo, L. 892
Cunningham, B.D. 764
Datta, M.K. 368
De Castro, E.S. 793
Dempsey, J.P. 874
DeSisto, W.J. 379
Dey, A.N. 489
DiCarlo, J. 379
Dicken, C.J.B. 324
Dicks, A. 41
Dincer, I. 244, 307
Ding, E. 87
Ding, X. 722
Doeff, M.M. 573
Dokko, K. 656
Dong, D. 217
Dong, Y. 114, 120
Doninger, J.E. 598
Donne, S.W. 581
Duarte de Farias, A.M. 854
Dubarry, M. 566
Dugas, R. 922
Eberle, U. 833
Ellis, B. 491
Erlebacher, J. 65
Esperilla, J.J. 436
Fan, J. 171
Félez, J. 436
Feng, B. 455
Feng, P.-X. 9
Fetcenko, M.A. 544
Fierro, C. 544
Fisher, T.S. 844
Fraga, M.A. 854
Freitas, M.B.J.G. 916
Fritz, G. 65
Fu, T. 708
Fukui, T. 102
Fultz, B. 552, 616
Gallay, R. 928
Gang, L. 786
Gao, J. 217
Gengenbach, T. 41
Gimlin, R. 509
Giuliatini Burbui, G.L. 224
Glass, N. 739
Gore, J.P. 844
Granovskii, M. 307
Grey, C. 609
Griesser, L. 210
Gu, L. 509
Gualous, H. 928
Gudi, R.D. 152
Guo, Q. 427
Gurau, V. 793
Guyomard, D. 625, 651
Hackney, S.A. 874
Hackney, S. 609
Han, M. 757
Hawkins, G. 509
He, T. 87
Hengeveld, D.W. 300
Hosomi, T. 102
Hou, J. 287
Hou, M. 814
Howard, W.F. 887
Hsiao, Y.-H. 692
Hu, G. 171
Huang, J. 764
Huang, S. 408
Hudspeth, J. 41
Huggins, R.A. 640
Hung, C.-H. 692
Hwang, S.-M. 342
Hwu, R. 566
Iltchev, N. 609
Iqbal, M.J. 393
Iriyama, J. 398, 870
Iwasa, S. 398, 870
Ji, Y. 774
Jiang, C. 134
Jing, F. 814
Jitkarnka, S. 347
Johnson, C.S. 559
Kaengsilalai, A. 347
Kagami, F. 279
Kakirde, A. 892
Kanamura, K. 656
Kang, K. 892
Kang, M. 1
Kang, M.S. 342
Kang, Y. 92
Kanno, R. 403
Kanzaki, S. 403
Ke, W.-h. 646
Khomenko, V.G. 598
Khor, K.A. 34
Kim, B.K. 620
Kim, H. 413, 733
Kim, H.K. 1
Kim, J.J. 342
Kim, J.S. 620
Kim, K.-B. 386
Kim, K.M. 420
Kim, K.-W. 450
Kim, M.-J. 819
Kim, S. 337
Kim, S.H. 667
Kim, T.K. 1
Koch, J. 544
Koizumi, S. 656
Koltypin, M. 491
Kovacheva, D. 491
Kreidler, E. 87
Krewer, U. 138
Kumta, P.N. 368
Kunduraci, M. 359
Kutschera, S. 24
Kwon, O.J. 342
Ladewig, B. 41
Lai, G.-J. 803
Lai, Q.-Z. 73
Laystrom, J. 509
Lee, C. 92
Lee, D. 337
Lee, D.Y. 446
Lee, H.C. 337
Lee, J. 65, 92
Lee, J.-i. 92
Lee, J.-Y. 450

- Lee, K. 108
 Lee, K.H. 337
 Lee, K.-Y. 667
 Lee, W. 1
 Lee, W.J. 446
 Li, A.-j. 717
 Li, F. 911
 Li, S. 97
 Li, X. 232, 701
 Liang, M. 911
 Liang, Y.C. 185
 Liang, Y. 786
 Liao, S.-H. 692
 Liaw, B.Y. 489, 566
 Lin, H.-H. 803
 Lin, Y.-F. 692
 Lin, Z. 408
 Little, B. 591
 Liu, B. 114, 120
 Liu, Q.L. 34
 Liu, X. 134, 217
 Liu, Z.-S. 739
 Lu, J. 125
 Lu, X.C. 678
 Lü, Z. 97
 Luengnaruemitchai, A. 347, 353
 Luo, N. 509
 Ma, C.-C.M. 692
 Ma, J. 134
 Ma, M. 517
 Machefaux, E. 625, 651
 Mann Jr., J.A. 793
 Manoel, P.G. 916
 Markevich, E. 491
 Markovsky, B. 491
 Mastragostino, M. 922
 Mather, J. 509
 Mathur, A. 65
 Matsuda, M. 102
 Mays, W. 544
 Meng, G. 134, 217
 Meng, Y.Z. 16
 Mérida, W. 324
 Mert, S.O. 244
 Methekar, R.N. 152
 Miley, G.H. 509
 Ming, P. 814
 Miyagi, P.E. 267
 Miyake, M. 102
 Murata, K. 102
 Muzhumathi, S. 728
 Na, H. 701, 708
 Nagasubramanian, G. 630
 Nakagawa, N. 685
 Nakahara, K. 398, 870
 Naknam, P. 353
 Nazar, L. 491
 Niu, X. 82
 Northwood, D.O. 293
 Osuwan, S. 353
 Ouchi, T. 544
 Ovshinsky, S.R. 544
 Ozcelik, Z. 244
 Paik, Y. 609
 Pan, M. 299
 Pandolfo, A.G. 581
 Park, C.-K. 892
 Park, C.-W. 450
 Park, Y.J. 573
 Passerini, S. 922
 Peña-Alonso, R. 315
 Peng, H. 819
 Peng, S. 757
 Perez, R.F. 854
 Pique, A. 413
 Plée, D. 922
 Prasad, A.K. 49
 Prasad, V. 152
 Puangpitch, T. 861
 Rafik, F. 928
 Raj, R. 315
 Ramasamy, E. 446
 Ramdutt, D. 41
 Ratnakumar, B.V. 535
 Ravdel, B. 379
 Ray, R. 591
 Reggiani, U. 224
 Reichman, B. 544
 Revankar, S.T. 300
 Reynier, Y. 552, 616
 Riascos, L.A.M. 267
 Ringeisen, B.R. 591
 Romero, G. 436
 Rosen, M.A. 307
 Rozário, A. 916
 Ryu, C.-W. 386
 Ryu, H.-S. 450
 Ryu, K.S. 420
 Salitra, G. 491
 Sanchez, B. 630
 Sandrolini, L. 224
 Saradha, T. 728
 Satoh, M. 398, 870
 Savastenko, N.A. 24
 Schmuhl, A. 24
 Schultz, T. 138
 Seung, D. 1
 Shan, Y. 196
 Shao, K. 708
 Shao, Y.-Y. 9
 Sharaishi, K. 656
 Sharma, R.K. 733
 Shen, J. 739
 Shi, J. 911
 Shi, P.-F. 9
 Shi, W. 814
 Shi, Y. 299
 Shi, Z. 739
 Shrestha, P.J. 509
 Shul, Y.-G. 733
 Sicurelli, A. 315
 Silva e Silva R.K. 916
 Simoes, M.G. 267
 Simon, P. 922
 Sirotina, R. 609
 Smart, M.C. 535
 Smedley, S.I. 897
 Snyder, M.Q. 379
 Son, D.-H. 733
 Song, D. 739
 Song, J.S. 446
 Spotnitz, R.M. 887
 Sreethawong, T. 861
 Steffen, H. 24
 Stux, A.M. 635
 Su, W. 97
 Subramania, A. 728
 Suguro, M. 398, 870
 Sun, G. 128
 Sun, J. 253
 Sun, S. 287
 Sundmacher, K. 138
 Svoboda, V. 566
 Swider-Lyons, K.E. 635
 Taberna, P.L. 922
 Tabuchi, Y. 279
 Tajiri, K. 279
 Takahashi, S. 279
 Talyossef, Y. 491
 Tam, W.G. 481
 Tang, X. 757
 Toby, B.H. 517
 Trebukhova, S.A. 379
 Tripp, C.P. 379
 Tsou, Y.-M. 793
 Tsourapas, V. 253
 Tu, B. 114, 120
 Tu, J.P. 905
 Verbaere, A. 625
 von Helmolt, R. 833
 Wainright, J.S. 481
 Wang, C. 82
 Wang, C.-Y. 279
 Wang, H. 287, 739
 Wang, J. 708
 Wang, S. 58, 128
 Wang, S.F. 905
 Wang, S.J. 16
 Wang, W.-q. 717
 Wang, Y. 293
 Wang, Y.-m. 717
 Wang, Z.-B. 9, 73
 Wee, J.-H. 667
 Wei, Y. 386
 Wen, Z. 408
 Wheeler, M.C. 379
 Whitcanack, L.D. 535
 White, R.E. 427, 880
 Whittingham, M.S. 517
 Williams, R.P. 581
 Wongkasemjit, S. 347, 353
 Wu, H. 232
 Wu, H.M. 905
 Wu, S.-h. 646, 660
 Wu, Z. 128
 Xi, H. 253
 Xia, L.-g. 717
 Xiao, J. 299
 Xiao, M. 16
 Xin, Q. 128
 Xiong, L. 87
 Xu, D. 701
 Xu, J.J. 500
 Xu, S. 82
 Xu, Z. 892
 Yamada, A. 403
 Yang, B.-Q. 9
 Yang, H. 125
 Yang, M.-R. 646
 Yang, Y. 185
 Yao, C. 125
 Yazami, R. 489, 552, 616
 Ye, H. 500
 Yen, C.-Y. 692
 Yi, B. 814
 Yi, K.Y. 620
 Yin, G.-P. 9, 73
 Yin, H. 757
 Yin, Q. 717
 Yoon, W.Y. 620
 Yoshikawa, S. 861
 Yoshizawa, K. 279
 You, H. 722
 Young, K. 544
 Yu, H. 287
 Yu, J.-S. 535
 Yu, M.-t. 660
 Yuan, K. 774
 Yuan, R. 299
 Yuan, Y.F. 905
 Zahoor, S. 393
 Zallen, A. 544
 Zavalij, P.Y. 517
 Zawodzinski Jr., T.A. 793
 Zeis, R. 65
 Zhang, C.Q. 905
 Zhang, F. 609
 Zhang, G. 701, 708
 Zhang, H. 708, 786
 Zhang, J. 73, 108, 739, 844
 Zhang, L. 108, 739
 Zhang, Q. 427, 880
 Zhang, X.G. 897
 Zhang, Y. 114, 786
 Zhang, Z. 892
 Zhao, C. 701, 708
 Zhao, X.B. 905
 Zheng, Y. 844
 Zhong, H. 58
 Zhong, S. 708
 Zhou, Y. 722
 Zhu, B. 82
 Zhu, J.H. 678
 Zhu, X. 408, 786
 Zhuang, L. 125