



ELSEVIER

Journal of Power Sources 131 (2004) 361–362

JOURNAL OF
**POWER
SOURCES**

www.elsevier.com/locate/jpowsour

Author Index of Volume 131

- Adjiman, C.S. 96
Alvfors, P. 340
Arato, E. 351
Arriagada, J. 320
Assadi, M. 320
Autissier, N. 313
- Baba, Y. 278
Bance, P. 86
Bauen, A. 13, 96
Bergaglio, E. 237
Bosio, B. 351
Bove, R. 120
Brandon, N.P. 86, 96
Brandt, H. 112
Bucheli, O. 127
- Cao, C. 69
Cerelli, E. 62
Chen, J. 155
Chen, Y.-P. 162
Cho, E.A. 147
Christiansen, N. 49
Coutelieris, F. 224
Cropper, M.A.J. 57
Curtin, D.E. 41
- Dagle, R.A. 69
Datta, J. 169
Demin, A. 231
Desideri, U. 120
Dicks, A.L. 1
Diniz da Costa, J.C. 1
Douvartzides, S. 224
- Ekman, J. 340
- Favrat, D. 127, 304, 313
Fontell, E. 49
Fredriksson Möller, B. 320
Fujita, K. 261, 270
Fukui, T. 247
Fukushima, Y. 327
- Garzisi, A. 62
Geiger, S. 57
Gigliucci, G. 62
Girvan, B. 86
Gorbova, E. 231
Gunji, A. 285
- Ha, H.Y. 147
Hahn, R. 73
Hakenjos, A. 213
Hansen, J.-B. 49
Hart, D. 13, 96
Hashimoto, T. 270
Hattori, M. 247
Hebling, C. 175, 213
Hedström, L. 340
Heinzel, A. 35, 112
Henry, T.J. 41
Hermann, M. 175
Hidajat, K. 91
Hirao, M. 327
Hirosawa, I. 278
Holbeche, P. 86
Holladay, J.D. 69
Hong, S.-A. 147
Hori, M. 155
Horita, T. 293, 299
Hotta, T. 251
Hramova, S. 231
Huang, C.-H. 162
- Jenkins, N. 142
Jiang, L.H. 217
Joe, Y. 188
Joffe, D. 13
Jollie, D.M. 57
Jones, E.O. 69
Jung, D.-H. 207
- Kalk, Th. 112
Kameda, H. 270
Kato, T. 299
Kawi, S. 91
Kendall, K. 23, 243
Kim, C.-S. 182
Kim, D.-Y. 200
Kim, J. 188
Kishimoto, H. 293
Kivisaari, T. 49
Ko, Y.-H. 207
Kobayashi, T. 285
Kojima, T. 256
Kontou, S. 217
Koyama, M. 327
Kraines, S. 327
Kraus, H. 112
Kreuz, C. 35
- La Mendola, A. 62
Lai, J.-J. 162
- Lampert, J. 27
Larrain, D. 304, 313
Lee, B.-D. 207
Lee, H. 188
Lee, H.-K. 200
Lee, J.-H. 247, 251
Lee, S.-J. 162
Lee, T. 188
Lee, T.-H. 200
Lee, W.-Y. 182
Leuenberger, S. 127
Li, W.Z. 217
Lockett, M. 243
Lousenberg, R.D. 41
Lunghi, P. 120
Lusardi, M. 351
- Mahapatra, S.S. 169
Mahlendorf, F. 35
Maksić, A.D. 107
Marčeta Kaninski, M.P. 107
Maréchal, F. 127, 304
Mathiak, J. 112
Matsuura, T. 155
Matsuzaki, Y. 261, 270
McLellan, B. 1
Membrez, Y. 127
Miljanić, S.S. 107
Mirzazadeh, J. 194
Miyazaki, Y. 256
Mizutani, Y. 285
Mohamed, I. 142
Muenter, H. 213
Mukai, K. 247
- Nahavandi, L. 194
Nakanishi, A. 247
Niemzig, O. 35
Nomura, K. 256
- O'Dea, S. 86
Oedegaard, A. 175
Ogasawara, K. 261, 270
Oh, I.-H. 147
Ohara, S. 247, 251
Okawa, H. 251
Omosun, A.O. 96
Otomo, J. 285, 289
- Pålsson, J. 49
Park, G.-G. 182
Park, J. 188
- Park, J.-H. 200
Petruzzi, L. 62
Potts, I. 320
Pouliantitis, K. 217
Prasanna, M. 147
Preece, J. 23
- Reichl, H. 73
Rissanen, M. 340
Roes, J. 112
- Sabattini, A. 237
Saievar-Iranizad, E. 194
Sakai, N. 293, 299
Sakaki, Y. 247
Sakurai, T. 261, 270, 278
Satoh, M. 278
Saunders, G.J. 23
Schmitz, A. 73
Sen Gupta, S. 169
Shibahashi, T. 251
Shimada, M. 327
Shimada, T. 289
Simmons, M.J.H. 243
Simpson, A. 1
Singhal, S.C. 79
Sohn, Y.-J. 182
Song, S.Q. 217
Steele, B.C.H. 86
Stojić, D.L. 107
Strakey, J.P. 79
Stridh, B. 340
Sun, G.Q. 217
- Takahashi, H. 285, 289
Takahashi, S. 247, 251
Takeda, Y. 247
Tangeman, P.C. 41
Taniguchi, N. 289
Tanimoto, K. 256
Tisack, M.E. 41
Tsiakaras, P. 217, 224, 231
Tüber, K. 175
- Ukai, K. 285
- Van herle, J. 127, 304, 313
- Wagner, S. 73
Wallmark, C. 340
Wang, Y. 69

Wen, C. 285, 289
Williams, M.C. 79
Wittstadt, U. 213

Xia, G.G. 69

Xin, Q. 217
Xiong, Y. 293

Yakabe, H. 278
Yamaji, K. 293, 299

Yamamasu, Y. 251
Yanagida, M. 256
Yang, T.-H. 182
Yoda, Y. 278
Yokokawa, H. 293, 299

Yong, S.T. 91
Yoon, Y.-G. 182

Zhou, W.J. 217
Zhou, Z.H. 217