

Author Index of Volumes 43 and 44

- Abraham, K. M., 195, 385
 Ai, X., 399
 Akridge, J. R., 505
 Akturk, N., 349
 Alamgir, M., 195, 385
 Andrieu, X., 445
 Andrukaitis, E., 603
 Aotani, N., 135
 Arakawa, M., 27, 517
 Arakawa, Y., 523
 Arbizzani, C., 453
 Atlung, S., 733
 Attia, A., 21
 Aurbach, D., 47
 Azuma, H., 241
 Babai, M., 47
 Bach, S., 569
 Baffier, N., 569
 Baker, G. L., 689
 Bałkowska, A., 355
 Baochen, W., 83, 539, 669
 Bates, J. B., 103
 Behl, W., 481
 Besenhard, J. O., 413, 493
 Biensan, Ph., 681
 Bischoff, H., 473
 Bittihn, R., 223, 409
 Bludská, J., 547
 Boeve, J. P., 65, 445
 Borong, Z., 669
 Botkovitz, Ph., 657
 Brec, R., 277, 657
 Broussely, M., 65, 209, 681
 Bruce, P. G., 461
 Carmeli, Y., 47
 Cattaneo, E., 341
 Cha, C. S., 145
 Changzhi, L., 669
 Chen, L., 431, 487
 Chen, S. Y., 709
 Chen, W., 499
 Cheng, T. T., 709
 Choudhury, A., 103
 Churikov, A. V., 157, 365
 Chusid, O. (Youngman), 47
 Chuvashevkin, A. N., 365
 Crespi, A. M., 119
 Croce, F., 9, 481
 De Kock, A., 289
 De la Harpe, A. P., 289
 Delmas, C., 595
 Deniard, Ph., 657
 Dollé, A., 681
 Dongjiang, Z., 539
 Downarowicz, J., 355
 Dreher, J., 583
 Dudney, N. J., 103
 Dünger, H.-J., 405
 Egorkina, O. Yu., 301
 Eichinger, G., 259
 Ein Ely, Y., 47
 Endo, T., 241
 Exnar, I., 701
 Fahys, B., 349
 Fey, G. T. K., 673, 709
 Fujimoto, M., 253
 Fujita, S., 241
 Fujiwara, T., 635
 Füllbier, H., 467
 Furukawa, N., 253
 Gaberšek, M., 391
 Gamayunova, I. M., 157
 Goodenough, J. B., 269
 Gruzalski, G. R., 103
 Guérard, D., 39
 Gummow, R. J., 289
 Guyomard, D., 689
 Guyot, A., 453
 Haas, B., 583
 Halpert, G., 21, 327
 Hamaide, T., 453
 Hambitzer, G., 405, 583,
 727
 Hanada, T., 75
 Hara, M., 253
 Hasegawa, K., 523
 Hauke, I., 421
 Heng, Z., 309
 Hep, J., 701
 Herlem, M., 349
 Herr, R., 223, 409
 Heß, M., 493
 Hoge, D., 223, 409
 Hou, P., 499
 Hsieh, M. C., 673
 Huang, C.-K., 21
 Huang, H., 431
 Huang, X., 487
 Humbert, M. A., 681
 Huslage, J., 493
 Ichimura, M., 27, 517
 Ikezawa, Y., 611
 Ikuta, H., 651
 Ilic, D., 589
 Imanishi, N., 619
 Imoto, H., 241
 Inoue, K., 619
 Izydorek, J., 355
 Jacobsen, T., 127
 Jakubec, I., 547
 Jamnik, J., 391
 Jannakoudakis, A. D., 413
 Jannakoudakis, P. D., 413
 Jaw, H. K., 673, 709
 Jiqiang, W., 309
 Jones, M., 715
 Jones, S. D., 505
 Joos, M., 727
 Juang, H. K., 709
 Jurewicz, K., 493
 Kanamura, K., 627
 Kato, S., 89
 Kawaguchi, M., 75
 Kilroy, W. P., 385, 715
 Kishi, T., 645
 Knutz, B. C., 733
 Koksbang, R., 461
 Kolb, D. M., 169
 Kondo, S., 135
 Kozawa, A., 551
 Krebber, U., 493
 Krok, F., 461
 Kumagai, N., 635
 Labat, J., 209
 Ladilay, H., 681
 Lecerf, A., 681

- Lee, T. J., 673, 709
 Lei, M., 399
 Levy, S. C., 247
 Li, F., 83, 539
 Li, S., 399, 533
 Liles, D. C., 289
 Lin, Q., 309
 Liu, L., 499
 Lobitz, P., 467
 Luck, C. F., 103
 Lutter, W., 405
 Lvov, A. L., 157, 365
- Machill, S., 421
 Manev, V., 551, 561
 Manthiram, A., 269
 Mao, Z., 181
 Marinangeli, A. M., 453
 Mashiko, S., 241
 Mastragostino, M., 453
 Matsuda, Y., 1, 75, 439
 Meneghelli, L., 453
 Menetrier, M., 431
 Messina, R., 569
 Mine, T., 611
 Miura, T., 645
 Momchilov, A., 551, 561
 Morita, A., 233
 Morita, M., 75, 439
 Murata, K., 89
- Nagashima, M., 611
 Nakane, I., 217, 253
 Narayanan, S. R., 21
 Narukawa, S., 253
 Nassalevska, A., 551, 561
 Nemoto, Y., 27, 517
 Neumann, D., 589
 Nimon, E. S., 157, 365
 Nishi, Y., 241
 Nishio, K., 217, 253
 Noda, T., 89
 Nohma, T., 217, 253
- Odink, D. A., 577
 Ogumi, Z., 377
 Ohta, A., 233
 Omaru, A., 241
 Ouvrard, G., 277, 577
 Ozaki, Y., 233
- Pasquali, M., 561
 Pasquarello, D. M., 385
 Passerini, S., 481
- Pearce, K., 289
 Pejovnik, S., 391
 Peled, E., 21
 Pereira-Ramos, J. P., 569
 Perton, F., 209
 Pistoia, G., 561
 Plichta, E., 481
 Polsonetti, P., 715
 Polszakiewicz, B., 355
 Prouzet, E., 277
- Rahner, D., 421, 473
 Reiche, A., 467
 Robertson, J. D., 103
 Romero, A., 209
 Rossouw, M. H., 289
 Rougier, A., 595
 Ruch, J., 341
 Ruizhen, Q., 309
- Saadoune, I., 595
 Saito, T., 217, 253
 Sakaebe, H., 627
 Salomon, M., 481
 Sandner, R., 473
 Schlaikjer, C., 715
 Schleich, D., 481
 Schmidt, C. L., 111
 Schoonman, J., 487
 Schriever, U., 727
 Scrosati, B., 9, 481
 Sekai, K., 241
 Shah, P. M., 317
 Shan, Z., 499
 Shen, D. H., 21, 327
 Shi, Z., 533
 Shirokov, A. V., 365
 Simon, B., 65
 Skaarup, S., 127
 Skarstad, P. M., 111, 119
 Skundin, A. M., 301
 Staniewicz, R. J., 209
 Stefanovskaya, E. E., 301
 Steurich, T., 473
 Stimming, U., 169
 Surampudi, S., 21
 Szcześniak, B., 355
 Szlapka, R., 355
- Takada, K., 135
 Takahashi, M., 253
 Takamura, T., 611
 Takeda, Y., 619
 Takehara, Z., 377, 627
- Takeuchi, K., 89
 Tanno, K., 635
 Tarascon, J. M., 689
 Tchangbedji, G., 577
 Thackeray, M. M., 289
 Theodoridou, E., 413
 Tobishima, S., 27, 517
 Tournoux, M., 657
 Tsutsumi, H., 439
- Uchida, T., 651
 Uchimoto, Y., 377
- Vicédo, T., 445
 Vincent, C. A., 461
 Vogel, R., 169
 Vondrák, J., 547
- Wagner, M. W., 413
 Wakihara, M., 651
 Walas, I., 355
 Watanabe, H., 217
 Werblan, L., 355
 West, K., 127, 733
 White, R. E., 181
 Wiesener, K., 421, 473
 Will, T., 169
 Winter, M., 413
 Wnetrzewski, B., 269
- Xue, R., 431
 Xuezhang, M., 309
- Yamaki, J., 27, 517
 Yamamoto, O., 619
 Yamaura, J., 233
 Yamaura, K., 241
 Yang, C., 533
 Yang, H., 399, 533
 Yang, H. X., 145
 Yang, L., 499
 Yasuda, K., 377
 Yazami, R., 39
 Yixiong, T., 309
 Yokogawa, M., 241
 Yongyao, X., 83, 539
 Yoshida, H., 377
 Yoshihisa, Y., 89
 Yoshimura, S., 217, 253
 Yuegen, C., 309
- Zachau-Christiansen, B.,
 127, 733
 Zuhr, R. A., 103