

AUTHOR INDEX

- Alfvén, H., 12, 22, 341
Anderson, C. D., 5, 8
Arnold, J., 403
- Baade, W., 167, 180
Babcock, H. W., 315, 318
Belensky, S. G., 110
Bethe, H. A., 6, 106, 109
Bhabha, H., 8, 9, 112
Blackett, P. M. S., 5, 8
Block, F., 6
Bohr, N., 6, 120
Bothe, W., 3
Bradt, H. L., 14
Butler, S. T., 10
- Cameron, A. G. W., 127
Carlson, J. F., 9
Cassé, M., 16
Chadwick, J., 180
Chapman, S., 11
Cherenkov, P. A., 117
Clay, J., 3
Cocconi, G., 244
- Damon, P. E., 390
Dicke, R., 171
Dietrich, W. E., 286
Dirac, P. M. S., 5
- Eddy, J. A., 395, 396
Elster, J., 2
Euler, B., 9
- Fan, C. Y., 15
Fazio, G. G., 199
Fermi, E., 4, 14, 22, 167, 244
Ferraro, V. C. A., 11
Fichtel, C. E., 278
Forbush, S. E., 11, 323
Fowler, W. K., 14
- Frank, I. M., 117
Freier, P. S., 14
- Geitel, H., 2
Gell-Mann, M., 10, 11
Ginzburg, V. L., 16, 88
Gold, T., 13, 180
Goldreich, P., 203
Grigorov, N. L., 268
Gunn, J. E., 202
Guss, D. E., 278
- Hawking, S. W., 447
Hayakawa, S., 15, 145, 154, 223
Heiles, C., 185
Heisenberg, W., 9, 244
Heitler, W., 6, 9, 106, 109
Hess, V. F., 3, 125
Honda, M., 403
- Ichimiya, T., 8
Inoue, T., 9
- Jeans, J. H., 93
Johnson, T. H., 4
Jokipii, J. R., 332, 333
Julian, W. H., 203
- Kamata, K., 112
Kato, T., 215
Kigoshi, K., 390
Klein, U., 81
Kobayashi, M., 112
Kokoulin, R. P., 113
Kolhörster, W., 3
- Lal, D., 403
Landau, L. D., 110, 244
Lattes, C. M. G., 9
Lee, T. D., 11
Lemâitre, G., 4

- Leprince-Ringuet, L., 10
Libby, W., 17, 387, 388
Lingenfelter, R. E., 166
Liouville, J., 311
- Mallet, 117
Maunder, W. M., 395
Mewaldt, R. A., 286
Meyer, P., 13, 127
Millikan, R. A., 125
Miyake, S., 260
Morrison, P., 12, 223
Muller, D., 411
- Nagashima, K., 12, 313
Nakano, T., 10
Nambu, Y., 10
Neddermyer, S. H., 8
Neher, H. V., 12
Ness, N. F., 321
Nishijima, K., 10
Nishimura, J., 112, 190
Nishina, Y., 6, 8, 81, 112
Niu, K., 244
- Occhialini, G. P. S., 5, 9
Oort, J., 187
Oppenheimer, J. R., 9
Ostriker, J. P., 202
Owens, A. J., 332
- Pacini, F., 202
Parker, E. N., 13, 316
Persico, B., 5
Peters, B., 14, 396
Petrukhin, A. A., 113
Powell, C. F., 9
- Racah, G., 5
Ralph, E. K., 390
Rayleigh, L., 93
Rochester, G. D., 10
Rossi, B., 4
Rummer, 110
Rutherford, E. N., 6
Ryan, M. J., 268
- Sakata, S., 6, 8, 9, 11
Sakurai, K., 275, 291
Sato, T., 380
- Schein, M., 9, 14
Schove, D. J., 396
Schwinger, J., 86
Serber, R., 110
Shklovsky, I. S., 16, 88
Simpson, J. A., 12, 13
Singer, S. F., 14
Skobelzyn, D. V., 3
Snyder, H., 110
Stevenson, S., 8
Störmer, C., 4, 311
Street, J. C., 8
Stuiver, M., 395
Suess, H. A., 390
Svestka, Z., 275
Swann, W. F. G., 311
Swinson, D. B., 323
- Taketani, M., 8
Takeuchi, M., 8
Tamm, I. E., 110, 117
Tanaka, Y., 112, 397
Tanikawa, Y., 9
Teller, E., 22
Tomonaga, S., 6, 112
- Ueda, A., 112
Unsöld, A., 15, 22
- Vallarta, M. S., 4
van Allen, J. A., 13
van de Hulst, H. C., 185
Vernov, N., 13
Vladimilskii, V. V., 86
- Webber, W. R., 281
Weizäcker, K., 8
Wentzel, D. G., 46
Wibberenz, G., 295
Wilcox, J. N., 321
Williams, P. M., 8
Wilson, C. T. R., 2
Woltjer, L., 194
- Yamaguchi, Y., 10
Yang, C. N., 11
Yuan, L. C. L., 242
Yukawa, H., 8
- Zwicky, F., 167, 180