

Author Index

A

Abate, A., 380
Abbasi, S., 282
Abbood, A., 329
Abdou, I.E., 113, 114, 118
Abel, N., 764
Abolghasemi, V., 619
Abutaleb, A.S., 95, 96, 108
Ade, F., 220, 221, 223
Adjouadi, M., 330
Aggarwal, J.K., 457, 474, 633
Agin, G.J., 410, 419
Agrawala, A.K., 336, 354
Aguado, A., 36
Aguado, A.S., 36, 355
Aguilar, W., 381
Ahmadyfard, A., 619
Akey, M.L., 62, 124, 146
Akhtar, M.W., 300
Aleixos, N., 741
Aleksander, I., 713
Alessandra, S., 715
Alexandropoulos, T., 552
Ali, S.M., 280
Allen, A.R., 147, 670
Almansa, A., 474
Alter, T.D., 437
Amat, J., 764
Ambler, A.P., 378
Ambrosch, K., 765
Amit, Y., 282
An, G., 475
Andrews, D., 764
Andrews, H.C., 77
Andrian, J., 330
Ansar, A., 503
Ansari, N., 474
Appiah, K., 765
Aragon-Camarasa, G., 356
Arcelli, C., 259
Armingol, J.M., 664, 669
Arnaldo, J.A., 282
Arnold, R.D., 419
Artigas, J.I., 764
Arulampalam, M.S., 595, 596, 632
Ashenden, P., 764
Assheton, P., 356
Astrom, K., 473
Atherton, T.J., 329, 356

Atiquzzaman, M., 300, 764
Aurnhammer, M., 326
Axelrod, J.D., 380
Aziz, M., 764

B

Babaud, J., 42
Bagni, D., 668, 766
Bai, J., 99, 109
Bai, X., 260
Bai, X.Z., 207
Bailey, D.G., 68, 77
Bajcsy, R., 213, 223, 419
Baker, K.D., 522, 633
Baker, S., 420
Ball, G.H., 694, 713
Ballard, D., 300, 305, 328, 354
Ballard, D.H., 223, 329, 334, 335, 336,
354, 379, 420, 599, 604
Baluja, S., 715
Bangham, J.A., 202, 207
Bani-Hashemi, A., 474
Barba, D., 633
Barbe, D.F., 740
Barker, A.J., 538
Barnard, S., 474
Barnard, S.T., 521
Barnea, D.I., 419
Barragan, L.A., 764
Barreto, A., 330
Barrett, E.B., 474
Barrow, H.G., 202, 207, 281, 378
Barsky, S., 420, 421
Bartle, C.M., 546, 552
Bartoli, A., 503
Bartz, M.R., 108
Bascle, B., 614, 617
Batchelor, B.G., 259, 551, 576, 740
Bateman, M., 203, 555, 557, 560, 563,
564, 565, 566, 576
Battle, J., 764
Baukhage, C., 182, 183
Baudin, M., 42
Baumberg, A., 633
Bay, H., 174, 183, 521
Bayram, M., 577
Beach, D., 551
Beardsley, P., 475
Beaton, A.E., 784

- Beaudet, P.R., 152
 Bebis, G., 664, 665
 Beckers, A.L.D., 281
 Behrens, F., 326
 Beiden, S.V., 714
 Belongie, S., 282
 Benediktsson, J.A., 207
 Benois, J., 633
 Bergholm, F., 126, 146
 Berman, M., 577
 Berman, S., 274
 Bernard, G.D., 551
 Bernard, R., 551
 Bertozzi, M., 633, 663, 671, 764
 Besl, P.J., 538, 794
 Beun, M., 249
 Beutel, W., 377, 379
 Beveridge, J.R., 764
 Beymer, D., 617
 Billingsley, J., 656
 Binford, T.O., 410, 419
 Birch, J.B., 538, 794
 Birchfield, S., 600, 601, 602
 Bischof, H., 613, 633, 634
 Bishop, C., 715
 Bishop, C.M., 715
 Bishop, J.M., 794
 Biswas, P.K., 224
 Black, J., 614, 633
 Blake, A., 419, 597, 632
 Blasco, J., 739, 741
 Bledsoe, W.W., 682, 701, 713
 Blum, H., 259, 260
 Bober, M., 282, 794
 Bobet, P., 502
 Boerner, H., 551
 Böhm, A.P.W., 764
 Bolles, R.C., 301, 368, 379, 415, 416, 417, 420, 433, 437, 794
 Bonasso, R.P., 653, 671
 Borkar, A., 301, 668
 Bors, A.G., 420
 Bottou, L., 175, 176
 Boufama, B., 474
 Boussakta, S., 764
 Boutas, S., 552
 Bouthemy, P., 614, 617
 Bovik, A.C., 57, 68
 Bowden, P.A., 713
 Bowman, A.K., 224
 Boyce, J.F., 300, 715
 Boykov, Y., 144, 145
 Boyle, R., 36
 Brady, J.M., 180, 181, 433, 671
 Brady, M., 126, 183, 224, 436
 Brain, A.E., 419
 Branca, A., 765
 Braukermann, M., 645
 Bray, C., 521
 Breeding, K.J., 255
 Breiman, L., 714
 Bretsch, J., 150
 Briggs, F.A., 747
 Brill, M.H., 474
 Brillault, B., 329
 Brink, A.D., 96
 Brivot, R., 656, 660, 661
 Broggi, A., 633, 663, 671, 764
 Bron, C., 378
 Brook, R.A., 538
 Brooks, M.J., 117, 118, 119, 406, 419, 503
 Brown, C.M., 223, 305, 355, 378, 379
 Brown, J., 736
 Brown, M.Z., 420
 Brown, W.R., 206
 Browne, A., 538, 740
 Browning, I., 682, 701, 713
 Bruckstein, A.M., 280, 281, 355, 419, 427, 436, 437
 Buch, N., 635
 Buessler, J.-L., 109
 Bugeau, A., 148
 Buhmann, J.M., 714
 Bunke, H., 379
 Burge, R.E., 280
 Burr, D.J., 419
 Burschka, D., 420
 Burstall, R.M., 378
 Buxton, B.F., 54, 77, 126
 Buxton, H., 54, 77, 126
- C**
 Cai, H., 183
 Cai, M., 300
 Cai, Q., 457, 474, 633
 Cai, S., 300
 Cain, R.A., 368, 379, 417
 Calderara, S., 611, 612, 613
 Califano, A., 355
 Campani, M., 420
 Campeanu, R.I., 464, 474
 Camps, O., 765

- Camps-Valls, G., 739, 741
 Candless, J., 765
 Canny, J., 124, 128, 146
 Cantoni, V., 763
 Cao, G., 78
 Carlsson, S., 301, 614
 Carmona-Poyato, A., 109
 Caselles, V., 141
 Castañeda, M.A.P., 147
 Castanon, D.A., 551
 Cauchie, J., 330
 Celano, D., 253, 259
 Celebi, M.E., 78
 Cesar, R.M., 282
 Chakravarty, I., 420
 Chakravarty, V.S., 260
 Chambers, J., 203, 555, 557, 560, 563, 564,
 565, 566, 576, 686, 687
 Chan, J.P., 551
 Chandra, B., 716
 Chang, C.-C., 356, 552
 Chang, I.-C., 599
 Chang, S.-L., 619
 Chantler, M., 224
 Chanussot, J., 207
 Chao, S.-M., 552
 Charles, D., 51, 62, 77
 Charrier, C., 207
 Chasles, M., 474
 Chatterjee, S., 576
 Chatterji, B.N., 224
 Chauduri, B.B., 714
 Chauduri, S., 576
 Chawathe, M., 764
 Chellappa, R., 281, 420, 628, 633
 Chen, C.-C., 146
 Chen, C.P., 664
 Chen, L.-S., 619
 Chen, M.-S., 552
 Chen, S., 78
 Chen, S.-W., 619
 Chen, S.W., 664, 669
 Chen, T.-S., 101
 Chen, T.C., 747
 Chen, W., 421
 Chen, Y., 330
 Chen, Y.C., 95, 108
 Cheng, H.-Y., 668
 Cheng, S.-C., 356
 Cheng, S.Y., 669
 Cheng, Y., 109
 Cherng, S., 664, 669
 Chiang, Y.P., 763
 Chien, R.T., 419
 Chittineni, C.B., 682
 Chiverton, J., 147
 Cho, H., 551
 Chojnacki, W., 503
 Choudhary, R., 576
 Chow, C.K., 91, 92
 Choy, C.S.-T., 259
 Choy, S.S.O., 259
 Chu, Y.H., 437, 502
 Chuang, C.-L., 207
 Chum, O., 176, 178, 183, 795
 Chung, C.-H., 356
 Chung, K.-L., 301
 Chung, P.-C., 101
 Chung, Y.-C., 619
 Cipolla, R., 420, 421
 Clapp, T., 595, 596, 632
 Clark, A.F., 177, 179, 183
 Clark, P., 474
 Clarke, J.C., 301
 Clarke, T.A., 329
 Clausi, D.A., 148
 Clerc, M., 224
 Clowes, M.B., 287
 Coelho, C., 420, 474
 Coeurjolly, D., 281
 Cohen, M., 594
 Coifman, B., 617
 Coleman, G.B., 77
 Collado, J.M., 664
 Collins, R.T., 633
 Colombari, A., 668, 766
 Comaniciu, D., 599, 606, 664
 Conio, B., 420, 432, 436, 437
 Connors, R.W., 214
 Connolly, C., 663
 Cook, R.L., 402, 419
 Cooke, E., 475
 Cooper, D.H., 282, 630, 633
 Cootes, T.F., 282, 630, 633
 Coraor, L., 765
 Cordella, L.P., 259
 Corneil, D.G., 379
 Corte-Real, L., 183
 Cosío, F.A., 147
 Costa, L. da, F., 282
 Coudray, N., 109
 Cowan, G., 518
 Coward, D., 577
 Coyle, E.J., 59, 77

Craddock, R., 794
 Crassweller, R.M., 548, 551
 Cremers, D., 140
 Crimmins, T.R., 206
 Cristianini, N., 701, 714
 Cross, A.D.J., 379
 Crowley, J., 795
 Crowley, J.L., 502
 Crowther, C., 224
 Csurka, G., 521
 Cucchiara, R., 590, 611, 612, 613, 620, 622, 632, 633, 740
 Cumani, A., 502
 Curio, C., 667
 Curless, B., 421
 Cybenko, G., 709

D

D'Orazio, T., 671
 da Gama Leitão, H.C., 282
 Dalal, N., 633, 634, 668
 Dale, F., 92
 Dance, C., 521
 Danielsson, P.-E., 44, 77, 745
 Daniilidis, K., 503
 Daugman, J.G., 224, 463
 Davidson, C., 794
 Davies, E.R., 50, 51, 60, 61, 62, 65, 66, 67, 68, 72, 77, 78, 96, 97, 99, 101, 104, 108, 109, 118, 119, 121, 124, 153, 156, 165, 181, 182, 203, 205, 224, 250, 253, 259, 281, 288, 297, 300, 301, 304, 305, 306, 309, 310, 314, 316, 328, 335, 336, 353, 354, 355, 356, 379, 533, 540, 551, 555, 557, 558, 560, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 570, 571, 572, 573, 575, 576, 623, 633, 643, 668, 686, 687, 713, 717, 727, 729, 740, 746, 750, 751, 753, 754, 761, 764, 772, 775, 777
 Davies, L., 420
 Davis, J.W., 635
 Davis, L., 589, 592, 632
 Davis, L.S., 220, 222, 379, 633
 Davison, A.J., 671
 De Freitas, N., 606, 632
 de la Escalera, A., 664, 669
 de la Torre, P., 106
 Deans, S.R., 300
 Decrouez, M., 795
 Deegan, C., 670
 Delagnes, P., 633
 Delakis, M., 715
 Dellaert, F., 795
 Delp, E.J., 538, 794
 Demigny, D., 764
 Dempere-Marco, L., 717
 Derganc, J., 551
 Deriche, M., 206
 Deriche, R., 140, 141, 614, 617
 Desolneux, A., 474
 DeSouza, G.N., 671
 Destain, M.-F., 716
 Dettwiler, D., 576
 Devijver, P.A., 676, 713
 Devine, C.E., 546, 552
 Dewaele, P., 223, 224
 di Baja, G.S., 259
 Dickinson, P., 765
 Dickinson, S., 380
 Dickmanns, E.D., 671
 Dickscheid, T., 179
 Dinic, E.A., 144
 Dinstein, I., 214, 223
 Distant, A., 671, 765
 Dockstader, S.L., 628, 633
 Dodd, G.G., 551
 Dodds, S.A., 656, 671
 Dong, J., 421
 Dorst, L., 280, 281
 Doucet, A., 606, 632
 Dougherty, E.R., 206
 Doyle, W., 85
 Draper, B.A., 764
 Dreschler, L., 152, 153, 181
 Drummond, T., 183
 du Buf, J.M.H., 224, 576
 Duan, B., 104
 Dubes, R.C., 224, 714
 Duda, R.O., 14, 42, 117, 286, 300, 305, 328, 419, 674, 675, 676, 713, 714
 Dudani, S.A., 255, 287, 288, 290, 292, 293, 300
 Duin, R.P.W., 77, 714, 716
 Durrani, T.S., 380
 Dyer, C.R., 213

E

Edelbrunner, J., 667
 Eden, M., 222, 223
 Edmonds, J.M., 764
 Ehsan, S., 177, 179, 183
 Eisberg, R.M., 544
 Elgammal, A., 589, 592, 632
 Elliott, H., 223
 Ellis, T., 614, 633

Ellis, T.J., 329, 635, 740, 741
 Elvevoll, E., 739, 741
 Eng, H.-L., 78
 Enzweiler, M., 667
 Erkmen, I., 420
 Escolano, F., 381
 Eshel, R., 612, 633
 Espinosa-Romero, A., 381
 Ess, A., 174, 183, 521
 Evans, A.N., 77
 Evans, J.P.O., 551

F

Fabio, R., 715
 Fahn, C.-S., 207
 Fallside, F., 10
 Fan, K.-C., 668
 Fan, L., 521
 Fang, C.Y., 664, 669
 Fang, X., 475
 Farber, D.J., 334, 354
 Farley, J., 551
 Fascioli, A., 633, 764
 Fasel, B., 715
 Fathy, M., 633
 Fathy, M.E., 503
 Faugeras, O., 437, 497, 502, 503, 515
 Faugeras, O.D., 222, 417, 420
 Fawcett, T., 716, 717
 Feng, T.-Y., 763
 Ferrie, F.P., 419
 Fesenkova, V.P., 419
 Fieguth, P., 602
 Fieguth, P.W., 148
 Fiolet, V., 330
 Fischer, B., 714
 Fischler, M.A., 301, 433, 437, 794
 Fish, R.K., 551
 Fitch, J.P., 59, 77
 Fitzgerald, C., 670
 Fitzgibbon, A., 714
 Fitzgibbon, A.W., 497, 503
 Flannery, B.P., 630
 Flinn, P.W., 576
 Flores, J.A.M., 147
 Flynn, M.J., 748, 763
 Föglein, J., 95, 107, 114, 153, 154, 156, 181
 Ford, L., 142, 144
 Forgy, E.W., 694, 713
 Förstner, W., 179
 Forsyth, D.A., 437, 474
 Foster, J.P., 633

Fountain, T., 763
 Frankot, R.T., 420
 Frauel, Y., 381
 Freeman, H., 281, 420
 Frei, W., 146
 Freund, Y., 714
 Frisby, J.P., 420
 Fritsch, J., 598, 632
 Fu, K.-S., 108, 281, 763
 Fu, K.S., 379
 Fu, Z., 184
 Fua, P., 437
 Fuh, C.S., 669
 Fulkerson, D., 142, 144
 Fumera, G., 715
 Funka-Lea, G., 145

G

Gallagher, N.C., 59, 77
 Gallo, O., 503
 Gandhi, T., 765
 Ganesan, S., 300
 Gao C., 715
 Garcia, C., 715
 Garcia, J.I., 764
 García-Osorio, C., 716
 Gavrilu, D., 607, 633
 Gavrilu, D.M., 355, 608, 633, 666, 667
 Gawley, D., 503
 Gazor, S., 78
 Geers, G., 224
 Geiger, D., 260, 282
 George, S.M., 282
 Georgescu, B., 146
 Georgiadis, A., 741
 Gerig, G., 294, 329, 333, 352, 576
 Geronimo, D., 666
 Gevers, T., 184
 Ghosh, A., 282
 Giardina, C.R., 206
 Gibbons, A., 371
 Giblin, P.J., 260
 Gibson, J.J., 419
 Giebel, J., 666
 Giese, S.C., 146
 Gil, J., 207
 Glazier, E.V.D., 736
 Godsill, S.J., 635
 Goetcheian, V., 68
 Goldbaum, M., 576
 Goldberg, A.V., 144
 Goldman, D.B., 421

Golightly, I., 182
 Golub, G.H., 486
 Gómez, J., 739, 741
 Gómez-Chova, L., 741
 Gómez-Sanchis, J., 741
 Gong, S., 325, 463
 Gonnet, G.H., 44
 Gonzalez, R.C., 36, 39, 40, 55, 98, 547
 Gope, C., 380
 Gordon, N., 595, 596, 632
 Goto, K., 324, 329
 Gottlieb, C.C., 379
 Goulernas, J.Y., 329
 Graf, T., 666
 Graham, J., 282, 630, 633
 Grana, C., 590, 620, 632, 633, 740
 Granlund, G.H., 222
 Graves, M., 551, 576
 Green, P.R., 671
 Greenhill, D., 67, 77, 224
 Greenway, P., 715
 Gregory, R.L., 425
 Griffin, L.D., 77
 Grigat, R.-R., 764
 Grimson, W.E.L., 355, 417
 Groen, F.C.A., 355
 Gruen, A., 503
 Guan, Y.-P., 590
 Guiducci, A., 502, 671
 Guo, S., 330
 Guru, D.S., 300

H

Haag, N.N., 474
 Haffner, P., 175, 176
 Hager, G.D., 420
 Hall, D.J., 694, 713
 Hall, E.L., 56, 255, 276, 411
 Hamameh, G., 260
 Hampel, F.R., 784, 794
 Han, C., 330
 Hancock, E., 181
 Hancock, E.R., 379, 380, 420
 Hannah, I., 96, 97, 99, 101, 108, 224, 540, 551
 Hansen, D.W., 475
 Hansen, F.R., 223
 Hanson, A.R., 794
 Haralick, R.M., 108, 117, 119, 146, 181, 182, 190,
 201, 202, 206, 210, 214, 223, 259, 379,
 434, 437, 502, 794
 Haringa, H., 77
 Haritaoglu, I., 633
 Harlow, C.A., 214
 Harris, C., 183
 Harris, I.P., 551
 Hart, P.E., 14, 117, 286, 300, 305, 328, 674, 675,
 676, 713, 714
 Hartley, R., 437, 474, 475, 500, 502, 551, 792, 794
 Hartley, R.I., 497, 502, 503
 Harvey, N., 77
 Harvey, N.R., 68, 207
 Harwood, D., 222, 420, 589, 592, 632, 633
 Hasler, D., 794
 Haussmann, G., 107
 Hayes, M., 301, 668
 Haykin, S., 715
 Hebert, M., 417, 420
 Heers, J., 764
 Heia, K., 739, 741
 Heidrich, W., 174
 Heijmans, H., 206
 Heikkilä, J., 462, 503
 Heikkonen, J., 522
 Heinemann, P.H., 548, 551
 Heinonen, P., 59, 77
 Heller, A., 474
 Henderson, T.C., 379
 Herauld, L., 379
 Hernández, B., 181
 Hernandez, C., 420, 421
 Hertzmann, A., 421
 Hower, G.A., 182
 Hilario, C., 664
 Hildreth, E., 41, 125
 Hildreth, E.C., 41, 125, 146, 522
 Hill, D.A., 551, 740
 Hinton, G.E., 715
 Hlaoui, A., 380
 Hlavac, V., 36
 Ho, T.H., 764
 Ho, T.K., 691, 714
 Hockney, R.W., 749
 Hodgson, D.C., 551, 740
 Hodgson, R.M., 68, 77
 Hofmann, U., 671
 Hogg, D., 633
 Holguín, G., 755
 Holt, J.D., 542, 762
 Holt, R.J., 427, 436, 437
 Hong, K.-S., 576
 Hong, T.-H., 107
 Hong, T.M., 464, 474
 Horaud, R., 379, 380, 413, 415, 416, 417, 420,
 432, 436, 437

Horiba, I., 147
 Horn, B.K.P., 406, 419, 508–509, 522
 Horne, C., 576
 Horne, R.E.N., 77, 547
 Horng, J.-H., 282
 Hornik, K., 709
 Horowitz, S.L., 84
 Hough, P.V.C., 285, 300
 Hsiao, J.Y., 222
 Hu, M.K., 255, 260
 Hu, X., 668
 Hu, X.-P., 717
 Huang, C.T., 206
 Huang, S.-T., 301
 Huang, T., 615
 Huang, T.-Y., 224, 551
 Huang, T.S., 44, 45, 57, 68, 77, 182, 427, 436, 437, 498, 502, 503, 522
 Huang, Y.-H., 301
 Hubel, D.H., 14
 Huber, P.J., 782, 785, 787, 790, 794
 Hufnagl, C., 764
 Hughes, G.F., 683, 713
 Hügli, H., 764
 Hull, J.J., 691, 714
 Humenberger, M., 765
 Hummel, R.A., 376, 379
 Hunter, A., 356, 765
 Hussein, A.S., 503
 Hussmann, S., 764
 Huttenlocher, D.P., 259, 355, 608
 Hwang, J.-N., 668
 Hwang, K., 747
 Hwang, V.S., 379

I

Ikeuchi, K., 419
 Illingworth, J., 95, 107, 153, 154, 156, 181, 322, 324, 329, 351, 352, 355
 Ip, H.H.S., 551
 Ipson, S.S., 147
 Isard, M., 597, 632
 Ishii, A., 419
 Ito, M., 419

J

Jacinto, C.N., 282
 Jackway, P.T., 206
 Jain, A.K., 538, 551, 714
 Jain, R., 153, 521, 522, 538, 794
 Jang, J.-H., 576

Jang, Y.K., 330
 Janney, P., 224
 Jayas, D.S., 576, 577, 739, 741
 Jeng, B.-S., 668
 Jeong, M.K., 716
 Jesshope, C.R., 749
 Ji, Q., 330, 475
 Jiang, J., 147
 Jiang, J.-A., 207
 Jin, H., 795
 Jin, Z., 605
 Johansen, A.M., 632
 Johnstone, A.I.C., 746, 750, 751, 753, 754, 761, 764
 Jolion, J.-M., 714
 Jolly, M.-P., 144, 145
 Jones, D., 182
 Jones, G.A., 635
 Jones, M., 175, 668
 Joo, H., 794
 Joshi, S.H., 282
 Juan, A., 714
 Jung, M.-H., 671

K

Kadir, T., 183
 Kadyrov, A., 355, 356
 Kaizer, H., 213
 Kak, A.C., 671
 Kalaitzakis, K., 633, 671
 Kalinke, T., 667
 Kamat-Sadekar, V., 300
 Kamel, M.S., 464, 474
 Kanade, T., 420, 633, 715
 Kanatani, K., 503
 Kaneko, T., 91, 92
 Kanesalingam, C., 656, 671
 Kang, B.J., 330
 Kang, D.-J., 671
 Kanwal, N., 177, 179, 183
 Kapur, J.N., 96, 97, 98, 108
 Kardan, M., 224
 Kasif, S., 378, 379
 Kass, M., 137
 Kastrinaki, V., 633, 671
 Kasturi, R., 765
 Katz, N., 576
 Kawade, M., 356
 Kayafas, E., 552
 Keagy, P.M., 686
 Keefe, P.D., 555
 Kégl, B., 260

Kehtarnavaz, N., 378, 380
 Kelly, P., 475
 Kender, J.R., 223, 419
 Kenney, C.S., 182
 Kerbosch, J., 378
 Kerbyson, D.J., 329, 356
 Kesidis, A.L., 356
 Kessal, L., 764
 Khan, S., 593, 612, 633
 Kim, C.W., 794
 Kim, D., 634
 Kim, D.-S., 147
 Kim, D.Y., 788, 789, 793, 794
 Kim, J.J., 788, 789, 793, 794
 Kim, Z.-W., 668
 Kimia, B.B., 260
 Kimme, C., 300, 305, 328, 354
 Kimmel, R., 141, 207
 Kimura, A., 355
 King, T.G., 551
 Kirsch, R.A., 113, 115
 Kiryati, N., 355
 Kitchen, L., 153, 158, 181, 378, 379
 Kittler, J., 95, 107, 122, 146, 153, 154, 156,
 181, 267, 282, 322, 324, 329, 351,
 352, 355, 676, 713, 794
 Klanderma, G.A., 259, 608
 Klassen, E., 282
 Klein, F., 294, 329, 333, 352
 Klette, R., 281
 Kneebone, G.T., 474
 Knowles, G., 419
 Koch, C., 740, 741
 Koehler, T., 664
 Koenderink, J.J., 420
 Kogut, P.C.G., 740
 Kohn, R.V., 260, 282
 Koivo, A.J., 794
 Köktas, N.S., 716
 Koller, D., 615
 Koller, Th.M., 576
 Koller-Meier, E., 604, 605, 606, 632
 Kolmogorov, V., 145
 Kompella, B., 260
 Kong, Y., 330
 Koplowitz, J., 280, 281
 Kortenkamp, D., 653, 671
 Kothari, R., 716
 Koutroumbas, K., 714
 Krüger, C., 546, 552
 Krzyżak, A., 260
 Kubinger, W., 765

Kuehnle, A., 645
 Kulpa, Z., 280, 281
 Kumar, R., 794
 Kung, H.T., 763
 Kuo, F.F., 726
 Kuo, P., 665
 Kuo, W.-J., 669
 Kuo, Y.-C., 665
 Kweon, I.-S., 147
 Kwok, P.C.K., 259
 Kwolek, B., 598, 632

L

Lacolle, B., 420, 432, 436, 437
 Lacroix, V., 146
 Lai, J., 634
 Lamdan, Y., 355, 356
 Landabaso, J.L., 590
 Lane, R.A., 420
 Lao, S., 356
 Latecki, L.J., 260
 Laurentini, A., 420
 Lavin, M.A., 351, 352, 355
 Laws, K.I., 217, 219, 223
 Lazarevic-M'Manus, N., 635
 Lazenby, J., 627, 633
 Le Cun, Y., 715
 Leavers, V.F., 355
 Leavers, V.F., 300
 Lebégue, X., 474
 Leberl, F., 330
 Leboulleux, O., 420, 432, 436, 437
 LeCun, Y., 175, 176
 Lee, C.S.G., 274
 Lee, D.H., 644
 Lee, M.-C., 224
 Lee, M.-S., 420
 Lee, W.-H., 147
 Leemans, V., 716
 Lei, Y., 330
 Leibe, B., 607, 608, 633
 LeMaster, R.J., 351, 352, 355
 Lepetit, V., 437
 Leroy, A.M., 794
 Lev, A., 51
 Levialdi, S., 259, 745, 763
 Levine, M.D., 223, 419
 Lew, M.S., 182
 Lézoray, O., 207
 Li, H., 351, 352, 355
 Li, L., 475

Li, P., 330
 Li, S.Z., 715
 Li, Y., 670
 Li, Y.-F., 665
 Li, Y.F., 437
 Li, Z., 109
 Lian, G., 634
 Liao, H.-Y.M., 301
 Liao, K., 555
 Liao, P.-S., 101
 Liatsis, P., 329
 Liebermann, L., 223, 419
 Liedtke, C.-E., 107, 222
 Likar, B., 551
 Lin, C.-C., 669
 Lin, C.C., 281
 Lin, S.-Y., 599
 Lin, Z.-W., 301
 Lindeberg, T., 182
 Lippmann, R.P., 708
 Lipton, A.J., 633
 Liu, C., 109
 Liu, G., 109
 Liu, J., 99, 109
 Liu, L., 109
 Liu, M.L., 437
 Liu, T.-L., 260, 282
 Liu, W., 104
 Liu, X., 330, 670
 Lladós, J., 357, 380
 Lockton, R., 714
 Longuet-Higgins, H.C., 497, 503, 522
 Lopez, A.M., 666
 Lopez-Krahe, J., 300, 420
 Loumos, V., 552
 Loupias, E., 182
 Lovergine, F.P., 671
 Lowe, D., 173, 174, 520
 Lowe, D.G., 182
 Lozano, M.A., 381
 Lozano-Perez, T., 417
 Lu, R., 739, 741
 Lu, Y.-L., 207
 Lüdtke, N., 181
 Luk, A.L., 287, 288, 290, 292, 293, 300
 Lukac, R., 77
 Lumia, R., 671
 Luo, B., 181, 380, 475
 Luong, Q.-T., 437, 497, 502, 503
 Lutton, E., 300, 420
 Lyu, M., 300
 Lyvers, E.R., 123, 124, 125, 126, 146

M

Ma, K.-K., 78
 Ma, L., 224, 325
 Mackeown, W.P.J., 715
 MacQueen, J.B., 695
 Madrid-Cuevas, F.J., 109
 Maenobu, K., 407
 Mäenpää, T., 224
 Magee, D.R., 617
 Magee, M.J., 457, 474
 Makris, D., 665
 Mahesh, S., 576, 739, 741
 Maître, H., 300, 420
 Mak, K.L., 552
 Makris, D., 614, 633, 635
 Malik, J., 282, 615, 617
 Mallat, S., 224
 Maloof, M.A., 714
 Manduchi, R., 503
 Manickavasagan, A., 576, 577, 739, 741
 Manjunath, B.S., 182
 Manthalkar, R., 224
 Mao, J., 714
 Marchant, J.A., 629, 656, 660, 661
 Marino, F., 765
 Marinos, C., 474
 Marinos, C.I., 474
 Markham, C., 670
 Marr, D., 41, 125, 146, 419
 Marshall, S., 68, 77, 202, 207
 Marslin, R.F., 522, 633
 Martí, E., 380
 Marti, J., 764
 Martinez-Perez, M.E., 381
 Marzotto, R., 668, 766
 Maskell, S., 595, 596, 632
 Mason, D.R., 560, 563, 564, 566, 576
 Mastorakis, G., 297, 301, 668
 Mata, M., 669
 Matas, J., 176, 177, 178, 183, 795
 Mathias, H., 764
 Matsumoto, F., 320, 321, 329
 Matsuyama, T., 51, 379
 Maudes, J., 716
 May, M., 765
 Maybank, S., 474, 511, 522
 Maybank, S.J., 497, 502, 633
 Maybeck, P.S., 519
 Mayhew, J.E.W., 420
 McDonald-Maier, K.D., 177, 179, 183
 McFarlane, N.J.B., 629
 McGhee, R.B., 255

- McGunnigle, G., 224, 421
 McKenna, S., 325, 463
 McKenna, S.J., 597, 606, 632
 McLauchlan, P., 617
 McLernon, D.C., 764
 McLoughlin, S., 670
 McNeil, S.J., 68, 77
 McPherson, C.A., 411
 Medeiros, H., 755
 Medina-Carnicer, R., 109
 Medioni, G., 420
 Meer, P., 146, 599, 606, 788, 789, 793, 794
 Méler, A., 795
 Mémin, É., 764
 Meng, H., 765
 Meribout, M., 764
 Merlin, P.M., 334, 354
 Meyer, F., 614, 617
 Mika, S., 714
 Mikić, I., 590, 632, 740
 Mikolajczyk, K., 171, 172, 173, 174, 178, 183
 Milanese, R., 474
 Miller, R., 664, 665
 Min, T.-H., 330
 Minsky, M., 747
 Minsky, M.L., 704, 714
 Mintz, D., 788, 789, 793, 794
 Mio, W., 282
 Mirmehdi, M., 147, 224, 474
 Mishra, A.K., 148
 Mitchell, O.R., 62, 123, 124, 125, 126, 146, 206
 Modestino, J.W., 695
 Mohan, R., 355
 Mohan, S., 378
 Mohr, R., 182, 183, 474
 Mokhtarian, F., 282
 Molloy, D., 36
 Moltó, E., 739, 741
 Monrocq, C., 715
 Montiel, E., 355
 Montiel, M.E., 36, 355
 Moravec, H.P., 182, 419
 Mordohai, P., 420
 Moreno-Noguer, F., 437
 Mori, G., 282
 Morin, L., 474
 Morris, T., 765
 Morrow, C.T., 548, 551
 Moses, Y., 612, 633
 Môtus, L., 762
 Mozef, E., 764
 Mudge, T.N., 278, 279, 281
 Mui, J.K., 108
 Müller, K.-R., 714
 Mulvihill, C., 670
 Munder, S., 666
 Mundy, J., 551
 Mundy, J.L., 449, 451, 473, 474
 Muñoz-Salinas, R., 109
 Munson, D.C., 57, 68
 Murino, V., 668, 766
 Murphy, R., 653, 671
 Murray, D.W., 671
 Myatt, D.R., 794
 Mysliwetz, B.D., 671
- ## N
- Nagabhushan, P., 300
 Nagao, M., 51
 Nagel, H.-H., 152, 153, 158, 181, 522
 Nagel, R.N., 88, 259, 329
 Nait-Charif, H., 597, 606, 632
 Nakagawa, Y., 108, 538
 Nakajima, M., 147
 Nakanishi, M., 764
 Namboodiri, V.P., 475
 Narendra, P.M., 44, 54, 77
 Nashman, M., 671
 Nasuto, S.J., 794
 Navarro, D., 764
 Naylor, M.J., 68, 77
 Nebel, J.-C., 665
 Neethirajan, S., 576
 Neill, C.J., 542, 762
 Nelson, M., 576
 Nesi, P., 551
 Netravali, A.N., 427, 436, 437
 Neuvo, Y., 59, 77
 Nevatia, R., 668
 Newman, T.S., 538, 551
 Ng, A.L.M., 68, 77
 Ng, H.-F., 109
 Ni, K., 795
 Niblack, W., 92
 Niehaus, D., 764
 Nieminen, A., 77
 Niez, J.J., 379
 Niitsuma, H., 503
 Nilsen, H., 739, 741
 Nilsson, N.J., 676
 Nitzan, D., 419
 Nixon, M., 36, 91

Nixon, M.S., 36, 77, 355, 628, 633
 Noble, A., 551
 Noble, J.A., 165, 181, 551
 North, D.O., 336
 Norton-Wayne, L., 538, 740
 Noyce, R.N., 773
 Nummiaro, K., 604, 605, 606, 632

O

Obdrzalek, S., 177
 O'Connor, N., 475
 Offen, R.J., 763
 Ogasawara, G., 615
 O'Gorman, F., 117, 287
 Ogura, T., 764
 Ohanian, P.P., 224
 Ohta, Y., 407
 Oja, E., 355, 715
 Ojala, T., 224
 Olague, G., 181
 Olson, C.F., 356
 Olsson, O., 551
 Öner, M.D., 577
 Onyango, C.M., 629
 Ooms, D., 716
 Oosterlinck, A., 223, 224
 Orwell, J., 635
 Osborne, B., 577
 Osteen, R.E., 378
 Ostendorf, M., 551
 Otsu, N., 95, 101, 109
 Ouerhani, N., 764

P

Pai, N.-S., 665
 Paik, J., 634
 Pajdla, T., 176, 178, 183
 Pal, N.R., 108
 Pal, S.K., 108
 Pal, U., 357
 Paler, K., 153, 154, 156, 181, 267
 Paliwal, J., 576, 739, 741
 Palm, R., 716
 Palmer, S., 551
 Pan, X.-B., 224
 Pan, X.D., 329
 Panda, D.P., 87
 Papadakis, N., 148
 Papamarkos, N., 356
 Papert, S., 747
 Papert, S.A., 704, 714

Paragios, N., 141
 Pardàs, M., 590
 Parikh, P., 274
 Park, J., 755
 Park, K.R., 330
 Park, R.-H., 330
 Park, S., 741
 Park, W.S., 551
 Park, Y.T., 644
 Parker, D.B., 715
 Parker, J.R., 36
 Parvin, B., 686
 Patel, D., 96, 97, 99, 101, 108, 224, 540,
 551, 746, 754, 764
 Paul, P., 716
 Paulsen, M.R., 555
 Pavlidis, T., 84, 260
 Payton, P.M., 474
 Pearl, J., 633
 Peli, E., 147
 Pelillo, M., 380
 Pellkofer, M., 664
 Peng, P., 552
 Penman, D., 551
 Pennington, K.S., 419
 Pentland, A.P., 223
 Perdoch, M., 177
 Pernuš, F., 551
 Perry, S.J., 551
 Persoon, E., 281
 Petkov, N., 282
 Petrou, C., 36
 Petrou, M., 36, 146, 224, 355, 356, 420, 421
 Pfaltz, J.L., 259
 Pflugfelder, R., 613, 633, 634
 Phong, B.-T., 402, 419
 Piccardi, M., 590, 632, 740
 Pietikäinen, M., 220, 224
 Pitt, M.K., 597, 632
 Pla, F., 656, 660
 Plummer, A.P.N., 92, 250, 259
 Poggio, T., 419
 Poggio, T.A., 126, 146
 Pollard, S.B., 420
 Ponce, J., 437
 Popplestone, R.J., 281, 378
 Porrill, J., 420
 Porter, R., 183
 Postaire, J.G., 714
 Prati, A., 590, 611, 612, 613, 632, 740
 Pratt, W.K., 113, 114, 118, 737, 738, 740
 Prazdny, K., 522

Press, W.H., 630
 Prewitt, J.M.S., 113, 115, 117
 Pridmore, T., 330
 Prieto, M.S., 147, 670
 Princen, J., 329, 352, 355
 Pringle, K.K., 117
 Pritchard, D., 174
 Proesmans, M., 474
 Prugel-Bennett, A., 633
 Psarrou, A., 325, 463
 Pugh, A., 551
 Pun, C.-M., 224
 Pun, T., 96, 108, 474
 Purchas, R.W., 546, 552

Q

Qin, J., 739, 741
 Quan, L., 502

R

Rabah, H., 764
 Rabbani, H., 78
 Rafii, A., 503
 Rajashekhar, Chaudhuri, S., 475
 Ramanan, D., 634
 Ramella, G., 259
 Ramesh, V., 606
 Rao, B., 615
 Rätsch, G., 714
 Reed, T.R., 224
 Reeves, A.P., 124, 146, 763
 Reid, J.F., 555
 Ren, J., 147
 Renno, J.R., 635
 Richardson, M., 741
 Ridaou, P., 764
 Ridgway, C., 203, 555, 557, 560, 563, 564, 565, 566, 576, 686, 687
 Rieder, A., 671
 Rindfleisch, T., 419
 Ringer, M., 627, 633
 Rish, I., 716
 Rishe, N., 330
 Risset, T., 764
 Robb, M., 224
 Robert, L., 502
 Roberts, L.G., 117, 502
 Robinson, G.S., 113, 115
 Robles-Kelly, A., 184, 380
 Rocket, P.I., 166
 Rodd, M.G., 542, 762

Rodríguez, J.J., 716
 Rogers, D.F., 402
 Roh, Y.J., 551
 Rohrer, G.D., 108
 Ronchetti, E.M., 784, 794
 Rosenblatt, F., 701
 Rosenfeld, A., 51, 87, 88, 106, 107, 108, 153, 154, 158, 181, 213, 214, 220, 223, 259, 300, 309, 328, 329, 376, 378, 379, 714, 777, 788, 789, 793, 794
 Rosie, A.M., 39, 40, 336, 340, 739, 740
 Rosin, P., 106, 329, 740
 Rosin, P.L., 106, 109, 329
 Roskies, R.Z., 281
 Ross, C., 764
 Rossol, L., 551
 Rosten, E., 183
 Roth, G., 503
 Rother, C., 614
 Rothwell, C.A., 474, 476
 Rousseeuw, P.J., 784, 788, 789, 794
 Rousson, M., 140
 Rowley, H., 715
 Roy, P.P., 357
 Ruan, Q., 475
 Rucklidge, W.J., 259, 608
 Rui, Y., 594
 Rumelhart, D.E., 715
 Rummel, P., 377, 379
 Russell, S., 615
 Ruta, A., 670
 Rutovitz, D., 281

S

Sabbah, D., 420
 Sadjadi, F.A., 411
 Sahoo, P.K., 95–98, 108
 Saito, S., 147
 Sakai, T., 407
 Sakarya, U., 420
 Sanchiz, J.M., 656, 660
 Sanfeliu, A., 379
 Sang, N., 109, 715
 Sangwine, S.J., 77, 547
 Sankur, B., 99, 109
 Sapiro, G., 141
 Sappa, A.D., 666
 Sarkar, S., 633
 Sawchuk, A.A., 222
 Sbaiz, L., 794
 Schaffalitsky, F., 300
 Schaffalitzky, F., 183

- Schapire, R., 714
 Schatzki, T.F., 686
 Schiele, B., 607, 608, 633
 Schildt, H., 24
 Schindler, F., 179
 Schmid, C., 171, 172, 173, 182, 183, 502, 634
 Schmidt, J., 598, 632
 Schneiderman, H., 671
 Schnörr, C., 764
 Schoenfish, M., 656
 Schofield, C.P., 629
 Schölkopf, B., 714
 Schunck, B.G., 508–509, 522
 Sclaroff, S., 109
 Scott, G.L., 521
 Sebe, N., 182
 Sechi, M., 633, 764
 Seed, N.L., 420
 Seemann, E., 607, 608, 633
 Seitz, S.M., 421
 Semple, J.G., 474
 Ser, P.-K., 329
 Serra, J., 206
 Sevilla, P.G., 224
 Sewisy, A.A., 330
 Sezgin, M., 99, 109
 Shah, D., 77
 Shah, M., 593, 612, 633
 Shah, M.A., 153, 521
 Shakespeare, W., 579
 Shanmugam, K., 214, 223
 Shapiro, L.G., 108, 182, 201, 202, 379, 437
 Sharma, V., 635
 Shawe-Taylor, J., 701, 714
 Shearer, K., 379
 Shekar, B.H., 300
 Shen, F., 165, 181
 Shen, H.C., 464, 474
 Shen, X., 633
 Shephard, N., 597, 632
 Shima, T., 147
 Shin, P.J., 755
 Shioyama, T., 356, 475
 Shirai, Y., 397, 411, 419
 Shufelt, J.A., 420, 474
 Shuster, R., 474
 Siebel, N.T., 633
 Siebert, J.P., 356
 Siegel, A.F., 794
 Silberberg, T.M., 420
 Silletti, A., 380
 Silverman, H.F., 419
 Sim, T., 420
 Simard, P., 175, 176
 Sinha, D., 206
 Siskind, J.M., 109
 Siu, W.-C., 259, 329
 Sivertsen, A.H., 739, 741
 Siyal, M.Y., 633
 Sjöberg, F., 146
 Sklansky, J., 259, 300, 305, 328, 336, 354
 Slama, C.C., 502
 Smeaton, A., 475
 Smeulders, A.W.M., 280, 281
 Smith, M.C.B., 656, 671
 Smith, M.T., 301, 668
 Smith, S., 180, 181
 Smolka, B., 78
 Snoek, C.G.M., 184
 Sobey, P.J.M., 539
 Soille, P., 201, 206, 207
 Soltani, S., 95, 108
 Sommer III, H.J., 548, 551
 Song, J., 300
 Song, Q., 330
 Sonka, M., 36
 Sossa, H., 380
 Spann, M., 224, 576
 Spence, A., 224
 Srihari, S.N., 691, 714
 Srivistava, A., 282
 Stahel, W.A., 784, 794
 Startchik, S., 474
 Steele, J.L., 555
 Steele, J.M., 794
 Steiger, W.L., 794
 Stella, E., 671, 765
 Stephens, M., 183
 Stephens, R.S., 355
 Sternberg, S.R., 190, 206, 259
 Stevens, K., 419
 Stiehl, H.S., 764
 Stinchcombe, M., 709
 Stockman, G.C., 336, 354
 Stolfi, J., 282
 Stork, D.G., 14, 674, 714
 Stormo, S.K., 739, 741
 Straforini, M., 420
 Strecker, H., 551
 Stroustrup, B., 24
 Sturm, P., 502, 503
 Subbarao, M., 222
 Sugaya, Y., 503
 Sugie, N., 147

Sugrue, M., 623, 633
 Sullivan, G.D., 437, 522, 633
 Sun, C., 577
 Sun, H., 154
 Sun, T.-H., 552
 Sun, Z., 665
 Sung, E., 325, 464
 Suri, J., 224
 Süssstrunk, S., 794
 Suter, D., 182, 633
 Suzuki, K., 147
 Swain, M.J., 599, 604
 Székely, G., 576

T

Tabandeh, A.S., 10
 Talbot, H., 207
 Tan, C.L., 475
 Tan, M., 437
 Tan, T., 224, 325
 Tan, T.N., 432, 434, 436, 628, 633
 Tang, C.-K., 421
 Tang, G.Y., 44, 45, 77
 Tang, J., 475
 Tang, Q., 715
 Tang, Y.Y., 260
 Tanougast, C., 764
 Tao, L.G., 551
 Tao, W.-B., 99, 109
 Tarjan, R.E., 144
 Taylor, C.J., 282, 630, 633
 Teixeira, L.F., 183
 Tekalp, A.M., 628, 633
 Tenenbaum, J.M., 419
 Terzopoulos, D., 137, 602
 Teukolsky, S.A., 630
 Thacker, N.A., 420
 Theil, H., 782
 Theodoridis, S., 714
 Thomas, A.D.H., 542, 762
 Thomas, B.T., 715
 Thomas, W.V., 713
 Thompson, W.B., 521
 Tian, J.-W., 99, 109
 Tian, Q., 182
 Tian, W., 605
 Tillett, R.D., 629, 656, 661
 Timmins, M., 224
 Tio, J.B.K., 411
 Tissainayagam, P., 182, 633
 Toennies, K., 326
 Tolba, M.F., 503
 Tomažević, D., 551
 Tomlin, C.J., 380
 Tomlin, R.S.O., 224
 Torr, P.H.S., 497, 503, 794
 Torrance, K.E., 402, 419
 Torreão, J.R.A., 420
 Tou, J.T., 378
 Toulson, D.L., 715
 Touzani, A., 714
 Triggs, B., 633, 634, 668
 Trivedi, M., 740
 Trivedi, M.M., 590, 632, 669
 Troy, E.B., 214
 Trucco, E., 551
 Tsai, D.-M., 106, 224, 551, 552
 Tsai, F.C.D., 379
 Tsai, R.Y., 498, 502
 Tseng, C.-C., 552, 668
 Tsuji, S., 320, 321, 329
 Tsukune, H., 324, 329
 Tukey, J.W., 784
 Turin, G.L., 336, 337
 Turina, A., 356
 Turner, M.J., 765
 Turney, J.L., 278, 279, 281
 Tuytelaars, T., 171, 174, 178, 183, 356, 520, 521
 Tzionas, P., 764
 Tzomakas, C., 644, 667

U

Uddin, M.S., 475
 Uhl, A., 764
 Ullman, S., 521
 Ullmann, J.R., 108, 368, 378, 682, 713
 Ulusoy, I., 634
 Umeyama, S., 380
 Unger, S.H., 763
 Unser, M., 222, 223
 Urban, J.-P., 109
 Urban, M., 176, 178, 183
 Urriza, I., 764

V

Vaillant, R., 715
 Valero, S., 207
 Vamech, S., 474
 van de Sande, K.E.A., 184
 van den Hengel, A., 503
 van der Heijden, F., 356
 van der Merwe, R., 606, 632

van Digellen, J., 419
 van Dijck, H., 356
 van Doorn, A.J., 420
 Van Gool, L., 174, 183, 223, 224, 356, 474, 520,
 521, 604, 605, 606, 632
 van Loan, C.F., 486
 van Nevel, A., 182
 van Wyk, B.J., 380
 van Wyk, M.A., 380
 VanderBrug, G.J., 309, 328, 329, 777
 Vapnik, V.N., 701, 714
 Varghese, Z.A., 548, 551
 Vega, I.R.
 Veillon, F., 379
 Velastin, S.A., 635
 Veneziani, N., 765
 Venkateswarlu, R., 464
 Vetterli, M., 794
 Vetterling, W.T., 630
 Vezzani, R., 620, 622, 633
 Vidal, E., 714
 Villanueva, J.J., 380
 Villers, D., 330
 Vincze, M., 765
 Viola, P., 175, 668
 Vistnes, R., 222
 Vogiatzis, G., 420, 421
 Vogt, P., 207
 Volz, R.A., 278, 279, 281
 von Seelen, W., 644, 645, 667

W

Wagner, G.G., 551
 Wagner, R.F., 714
 Wallace, A.M., 671
 Wambacq, P., 223
 Wan, E., 606, 632
 Wang, C., 154
 Wang, D., 147
 Wang, H., 165, 181, 671
 Wang, J., 330, 619, 664
 Wang, J.-G., 325, 464
 Wang, L., 99, 109
 Wang, N., 104
 Wang, S., 109, 380
 Wang, T.W., 551
 Wang, Y., 224, 325
 Ward, A.D., 260
 Waske, B., 207
 Watanabe, T., 355
 Watson, L.T., 437, 538, 794
 Wavering, A.J., 671

Webb, A., 674, 701, 714
 Weber, J., 615
 Weber, M., 765
 Weber, S., 764
 Wei, Z., 462
 Weiman, C.F.R., 482
 Weimer, P.K., 740
 Wen, X.-Z., 104
 Werbos, P.J., 714
 Wermser, D., 107, 222
 Weska, J.S., 85, 88, 223
 West, G.A.W., 329
 West, J.G., 546, 552
 Weszka, J.S., 213
 Whelan, P.F., 36
 White, H., 709
 White, J.M., 108
 White, N.D.G., 576, 577, 739, 741
 Whitehead, A., 503
 Wiehler, K., 764
 Wiejak, J.S., 54, 77, 126
 Will, P.M., 419
 Willamowski, J., 521
 Williams, R.J., 715
 Wilson, H.R., 146
 Wilson, R.C., 181, 379, 420
 Wise, G.L., 59, 77
 Witkin, A., 137
 Witkin, A.P., 42, 126, 223
 Wold, J.P., 739, 741
 Wolfson, H.J., 355, 356, 633
 Wong, A.K.C., 95, 108, 464, 474
 Wong, K.C., 330
 Wong, K.H., 437
 Wong, R.Y., 255
 Woodham, R.J., 419
 Woods, R.E., 36, 39, 40, 55, 98, 547
 Wright, W.A., 715
 Wu, A.Y., 107
 Wu, B., 668
 Wu, C., 474
 Wu, H., 356
 Wu, J., 475
 Wu, T.-P., 421
 Wu, Y., 594

X

Xiao, L., 330
 Xie, X., 147, 224
 Xie, Y., 330
 Xiong, Z.-H., 421

Xu, D., 437
 Xu, L., 355
 Xu, L.-Q., 590
 Xu, M., 635
 Xu, R., 668

Y

Yada, S., 154
 Yalabik, N., 716
 Yan, C., 109
 Yang, G.J., 44, 45, 57, 77
 Yang, J., 109
 Yang, M.-T., 765
 Yang, X., 78
 Yavuzer, G., 716
 Yazdi, H.R., 551
 Ye, Q., 668
 Yen, P.S., 669
 Yitzhaky, Y., 147
 Yiu, K.F.C., 552
 Yoon, J.J., 740
 Yoshikawa, G., 356
 You, X., 260
 Youn, E., 716
 Yu, C.-C., 668
 Yu, T., 594
 Yuan, H., 104
 Yuen, H.K., 322, 324, 329, 355
 Yuen, P.W.T., 741
 Yuille, A., 126, 146, 433
 Yuruk, H., 634

Z

Zabih, R., 380
 Zahn, C.T., 281

Zayas, I.Y., 555, 576
 Zeelen, R., 77
 Zervakis, M., 633, 671
 Zhai, S., 475
 Zhang, B., 605
 Zhang, C., 594
 Zhang, D., 224, 325
 Zhang, G., 462, 576
 Zhang, J., 695
 Zhang, L., 668
 Zhang, M.-J., 421
 Zhang, T., 109
 Zhang, X., 330
 Zhang, Z., 502
 Zhang, Z.Q., 715
 Zhao, H., 475
 Zhao, Y., 619
 Zheng, D., 619
 Zheng, W.-S., 634
 Zhou, F.G., 207
 Zhou, H., 671
 Zhou, J., 184
 Zhou, Y., 668
 Zhu, Y., 664
 Zhuang, X., 190, 206, 259
 Zielke, T., 645
 Zinner, C., 765
 Zisserman, A., 183, 300, 301, 419, 437,
 449, 451, 473, 474, 475, 500,
 502, 792, 794
 Zoratti, P., 668, 766
 Zucker, S.W., 51, 83, 223, 376, 379
 Zuliani, M., 182
 Zuniga, O.A., 146, 181