Список литературы

[Miller and Thomson(2004)] J. F. Miller and P. Thomson. Beyond the complexity ceiling: Evolution, emergence and regeneration. In R. Poli, S. Cagnoni, M. Keijzer, E. Costa, F. Pereira, G. Raidl, S. C. Upton, D. Goldberg, H. Lipson, E. de Jong, J. Koza, H. Suzuki, H. Sawai, I. Parmee, M. Pelikan, K. Sastry, D. Thierens, W. Stolzmann, P. L. Lanzi, S. W. Wilson, M. O'Neill, C. Ryan, T. Yu, J. F. Miller, I. Garibay, G. Holifield, A. S. Wu, T. Riopka, M. M. Meysenburg, A. W. Wright, N. Richter, J. H. Moore, M. D. Ritchie, L. Davis, R. Roy, and M. Jakiela, editors, GECCO 2004 Workshop Proceedings, Seattle, Washington, USA, 26-30 June 2004. URL http://www.cs.bham.ac.uk/~wbl/biblio/gecco2004/WWOROO6.pdf.

[Liu et al.(2004)Liu, Miller, and Tyrrell] Heng Liu, Julian F. Miller, and Andy M. Tyrrell. An intrinsic robust transient fault-tolerant developmental model for digital systems. In R. Poli, S. Cagnoni, M. Keijzer, E. Costa, F. Pereira, G. Raidl, S. C. Upton, D. Goldberg, H. Lipson, E. de Jong, J. Koza, H. Suzuki, H. Sawai, I. Parmee, M. Pelikan, K. Sastry, D. Thierens, W. Stolzmann, P. L. Lanzi, S. W. Wilson, M. O'Neill, C. Ryan, T. Yu, J. F. Miller, I. Garibay, G. Holifield, A. S. Wu, T. Riopka, M. M. Meysenburg, A. W. Wright, N. Richter, J. H. Moore, M. D. Ritchie, L. Davis, R. Roy, and M. Jakiela, editors, GECCO 2004 Workshop Proceedings, Seattle, Washington, USA, 26-30 June 2004. URL http://www.cs.bham.ac.uk/~wbl/biblio/gecco2004/WW0R005.pdf.

[Lehre and Hartmann(2004)] P. K. Lehre and M. Hartmann. Development and complexity-based fitness function modifiers. In R. Poli, S. Cagnoni, M. Keijzer, E. Costa, F. Pereira, G. Raidl, S. C. Upton, D. Goldberg, H. Lipson, E. de Jong, J. Koza, H. Suzuki, H. Sawai, I. Parmee, M. Pelikan, K. Sastry, D. Thierens, W. Stolzmann, P. L. Lanzi, S. W. Wilson, M. O'Neill, C. Ryan, T. Yu, J. F. Miller, I. Garibay, G. Holifield, A. S. Wu, T. Riopka, M. M. Meysenburg, A. W. Wright, N. Richter, J. H. Moore, M. D. Ritchie, L. Davis, R. Roy, and M. Jakiela, editors, GECCO 2004 Workshop Proceedings, Seattle, Washington, USA, 26-30 June 2004. URL http://www.cs.bham.ac.uk/~wbl/biblio/gecco2004/ww0R004.pdf.

[Federici(2004)] D. Federici. Using embryonic stages to increase the evolvability of development. In R. Poli, S. Cagnoni, M. Keijzer, E. Costa, F. Pereira, G. Raidl, S. C. Upton, D. Goldberg, H. Lipson, E. de Jong, J. Koza, H. Suzuki, H. Sawai, I. Parmee, M. Pelikan, K. Sastry, D. Thierens, W. Stolzmann, P. L. Lanzi, S. W. Wilson, M. O'Neill, C. Ryan, T. Yu, J. F. Miller, I. Garibay, G. Holifield, A. S. Wu, T. Riopka, M. M. Meysenburg, A. W. Wright, N. Richter, J. H. Moore, M. D. Ritchie, L. Davis, R. Roy, and M. Jakiela, editors, GECCO 2004 Workshop Proceedings, Seattle, Washington, USA, 26-30 June 2004. URL http://www.cs.bham.ac.uk/~wbl/biblio/gecco2004/WWOR003.pdf.

[Edwards(2004)] R. T. Edwards. Growing and evolving bitstreams in a fixed configuration space. In R. Poli, S. Cagnoni, M. Keijzer, E. Costa, F. Pereira, G. Raidl, S. C. Upton, D. Goldberg, H. Lipson, E. de Jong, J. Koza, H. Suzuki, H. Sawai, I. Parmee, M. Pelikan, K. Sastry, D. Thierens, W. Stolzmann, P. L. Lanzi, S. W. Wilson, M. O'Neill, C. Ryan, T. Yu, J. F. Miller, I. Garibay, G. Holifield, A. S. Wu, T. Riopka, M. M. Meysenburg, A. W. Wright, N. Richter, J. H. Moore, M. D. Ritchie, L. Davis, R. Roy, and M. Jakiela, editors, GECCO 2004 Workshop Proceedings, Seattle, Washington, USA, 26-30 June 2004. URL http://www.cs.bham.ac.uk/~wbl/biblio/gecco2004/WWOR002.pdf.