Bibliography

Adams, J. F.
Adams, J. F. and Priddy, S. B.
Adams, J. F. and Margolis, H. R.
Adams, J. F.
Adams, J. F.
Adams, J. F., Gunawardena, J. H., and Miller, H. R.
Aikawa, T.
Anderson, D. W. and Davis, D. W.
Anderson, D. W. and Hodckin, L.
Ando, M., Hopkins, M. J., and Strickland, N. P.
Araki, S.  

Aubry, M.  

Baas, N. A.  

Bahri, A. P. and Mahowald, M. E.  

Barratt, M. G., Mahowald, M. E., and Tangora, M. C.  

Barratt, M. G., Jones, J. D. S., and Mahowald, M. E.  

Behrens, M. and Pemmaraju, S.  

Bendersky, M., Curtis, E. B., and Miller, H. R.  

Bendersky, M.  

Bendersky, M., Curtis, E. B., and Ravenel, D. C.  

Bott, R.  


Bousfield, A. K. and Kan, D. M.  


Bousfield, A. K. and Kan, D. M.  

Bousfield, A. K. and Curtis, E. B.  

Browder, W.  

Brown, E. H. and Peterson, F. P.  

Brown, E. H.  

Brown, E. H. and Gitler, S.  
Bruner, R. R., May, J. P., McClure, J. E., and Steinberger, M.  

Bruner, R. R.  

Carlsson, G.  

Cartan, H. and Eilenberg, S.  

Cartier, P.  

Cassels, J. W. S. and Fröhlich, A.  

Cohen, F., Moore, J. C., and Neisendorfer, J.  

Cohen, R. L. and Goerss, P.  

Cohen, R. L.  

Conner, P. E. and Floyd, E. E.  


Conner, P. E. and Smith, L.  

Conner, P. E.  

Curtis, E. B.  

Davis, D. M. and Mahowald, M. E.  

Davis, D. M.  


Davis, D. M. and Mahowald, M. E.  


Davis, D. M.  
Devinatz, E. S. and Hopkins, M. J.

Devinatz, E. S., Hopkins, M. J., and Smith, J. H.

Dieudonné, J.

Dold, A. and Thom, R.

Eckmann, B.

Eilenberg, S. and Moore, J. C.

Elmendorf, A. D., Kriz, I., Mandell, M. A., and May, J. P.

Eilenberg, S.

Eilenberg, S. and MacLane, S.

Eilenberg, S. and Moore, J. C.

Eilenberg, S. and MacLane, S.

Elmendorf, A. D., Kriz, I., Mandell, M. A., and May, J. P.

Floyd, E. E.

Fröhlich, A.

Giambalvo, V. and Pengelley, D. J.

Giambalvo, V.

Gorbounov, V. and Symonds, P.

Gray, B. W.

Gunawardena, J. H. C.

Harper, J. R. and Miller, H. R.

Hatcher, A.

Hazewinkel, M.


Henn, H.-W.

Higgins, P. J.

Hilton, P. J. and Stammbach, U.

Hirzebruch, F.

Hopf, H.

Hopkins, M. J., Kuhn, N. J., and Ravenel, D. C.

Hopkins, M. J. and Mahowald, M. A.

Hopkins, M. J. and Smith, J. H.

Hurewicz, W.


James, I. M.


Johnson, D. C., Miller, H. R., Wilson, W. S., and Zahler, R. S.

Johnson, D. C. and Wilson, W. S.


Johnson, D. C. and Yosimura, Z.

Johnson, D. C. and Wilson, W. S.
Kahn, D. S.

Kahn, D. S. and Priddy, S. B.

Kambe, T., Matsunaga, H., and Toda, H.

Kochman, S. O.

Kriz, I.
[2] and Lee, K. P.

Kuhn, N. J.

Landweber, P. S.

Landweber, P. S., Ravenel, D. C., and Stong, R. E.

Lang, S.

Lannes, J.

Lannes, J. and Schwartz, L.

Lazard, M.
Li, H. H. and Singer, W. M.

Lin, W. H.

Lin, W. H., Davis, D. M., Mahowald, M. E., and Adams, J. F.

Lin, W. H.

Liulevicius, A. L.

Liulevicius, A.


Lubin, J.


Lubin, J. and Tate, J.

Mac Lane, S.

MacLane, S.

Mahowald, M. E.

Mahowald, M.


Mahowald, M. E.

Mahowald, M. and Milgram, R. J.

Mahowald, M. E.


Mahowald, M. E. and Tangora, M. C.

Mahowald, M. E.

Mahowald, M. E. and Tangora, M. C.

Mautner, C. R. F.

May, J. P.

Milgram, R. J.

Miller, H. R., Ravenel, D. C., and Wilson, W. S.

Miller, H. R.

Miller, H. R. and Wilson, W. S.

Miller, H. R. and Ravenel, D. C.

Miller, H. R.

Miller, H. R. and Wilkerson, C.

Miller, H. and Wilkerson, C.

Miller, H. R.

Milnor, J. W.

Milnor, J. W. and Moore, J. C.

Mlinoor, J. W.
On the cobordism ring $\Omega^*$ and a complex analogue, Amer. J. Math. 82 (1960), 505–521.

Milnor, J. W. and Stasheff, J. D.

Mironov, O. K.

Mischenko, A. S.
Appendix 1 in Novikov [1].

Moore, C. J. and Peterson, F. P.

Morava, J. A.
A product for the odd primary bordism of manifolds with singularities, Topology 18 (1979), 177–186.

Moreira, M. R. F.
Formal groups and the $BP$ spectrum, J. Pure Appl. Algebra 18 (1960), 79–89.
The last distinguished primitive of $BP_*,BP$ modulo an invariant prime ideal, to appear.

Moss, R. M. F.
Mahowald, M., Ravenel, D., and Shick, P.

Mumford, D.

Nakamura, O.

Nassau, C.

Neisendorfer, J. A.

Times, N. Y.

Nishida, G.

Novikov, S. P.

Oka, S.

Oka, S. and Toda, H.

Oka, S. and Shimomura, K.

Palmieri, J. H.
BIBLIOGRAPHY

Pengelley, D. J.

Priddy, S. B.

Quillen, D. G.

Quillen, D.

Ravenel, D. C.

Ravenel, D. C.

Rezk, C.

Richter, W.

Schwartz, L.

Science
Serre, J.-P.

Shimada, N. and Yagita, N.

Shimada, N. and Iwai, A.

Shimada, N. and Yamanoshita, T.

Shimomura, K.

Shimomura, K. and Wang, X.

Shimomura, K. and Yabe, A.

Singer, W. M.

Smith, L.

Snaith, V. P.

Spanier, E. H.
Steenrod, N. E. and Epstein, D. B. A.

Stong, R. E.
[2] Determination of \(H^*(BO(k, \ldots, \infty), \mathbb{Z}_2)\) and \(H^*(BU(k, \ldots, \infty), \mathbb{Z}_2)\), Trans. Amer. Math. Soc. 107 (1963), 526–544.

Strickland, N. P.

Sullivan, D. P.

Sweedler, M. E.

Switzer, R. M.

Tangora, M. C.

Thom, R.

Thomas, E. and Zahler, R. S.

Toda, H.

tom Dieck, T.
Wang, J. S. P.

Welcher, P. J.

Wellington, R. J.

Wilson, W. S.

Würgler, U.

Yagita, N.

Yosimura, Z.

Zachariou, A.

Zahler, R.