

**Publisher's Note: Measurement of the W boson polarization in top decay at CDF at  $\sqrt{s} = 1.8$  TeV  
[Phys. Rev. D 71, 031101 (2005)]**

D. Acosta, T. Affolder, M. G. Albrow, D. Ambrose, D. Amidei, K. Anikeev, J. Antos, G. Apollinari, T. Arisawa, A. Artikov, W. Ashmanskas, F. Azfar, P. Azzi-Bacchetta, N. Bacchetta, H. Bachacou, W. Badgett, A. Barbaro-Galtieri, V. E. Barnes, B. A. Barnett, S. Baroiant, M. Barone, G. Bauer, F. Bedeschi, S. Behari, S. Belforte, W. H. Bell, G. Bellettini, J. Bellinger, D. Benjamin, A. Beretvas, A. Bhatti, M. Binkley, D. Bisello, M. Bishai, R. E. Blair, C. Blocker, K. Bloom, B. Blumenfeld, A. Bocci, A. Bodek, G. Bolla, A. Bolshov, D. Bortoletto, J. Boudreau, C. Bromberg, E. Brubaker, J. Budagov, H. S. Budd, K. Burkett, G. Busetto, K. L. Byrum, S. Cabrera, M. Campbell, W. Carithers, D. Carlsmith, A. Castro, D. Cauz, A. Cerri, L. Cerrito, J. Chapman, C. Chen, Y. C. Chen, M. Chertok, G. Chiarelli, G. Chlachidze, F. Chlebana, M. L. Chu, J. Y. Chung, W.-H. Chung, Y. S. Chung, C. I. Ciobanu, A. G. Clark, M. Coca, A. Connolly, M. Convery, J. Conway, M. Cordelli, J. Cranshaw, R. Culbertson, D. Dagenhart, S. D'Auria, P. de Barbaro, S. De Cecco, S. Dell'Agnello, M. Dell'Orso, S. Demers, L. Demortier, M. Deninno, D. De Pedis, P. F. Derwent, C. Dionisi, J. R. Dittmann, A. Dominguez, S. Donati, M. D'Onofrio, T. Dorigo, N. Eddy, R. Erbacher, D. Errede, S. Errede, R. Eusebi, S. Farrington, R. G. Feild, J. P. Fernandez, C. Ferretti, R. D. Field, I. Fiori, B. Flaugh, L. R. Flores-Castillo, G. W. Foster, M. Franklin, J. Friedman, I. Furic, M. Gallinaro, M. Garcia-Sciveres,, A. F. Garfinkel, C. Gay, D. W. Gerdes, E. Gerstein, S. Giagu, P. Giannetti, K. Giolo, M. Giordani, P. Giromini, V. Glagolev, D. Glenzinski, M. Gold, N. Goldschmidt, J. Goldstein, G. Gomez, M. Goncharov, I. Gorelov, A. T. Goshaw, Y. Gotra, K. Goulian, A. Greselle, C. Grossi-Pilcher, M. Guenther, J. Guimaraes da Costa, C. Haber, S. R. Hahn, E. Halkiadakis, R. Handler, F. Happacher, K. Hara, R. M. Harris, F. Hartmann, K. Hatakeyama, J. Hauser, J. Heinrich, M. Hennecke, M. Herndon, C. Hill, A. Hocker, K. D. Hoffman, S. Hou, B. T. Huffman, R. Hughes, J. Huston, J. Incandela, G. Introzzi, M. Iori, C. Issever, A. Ivanov, Y. Iwata, B. Iyutin, E. James, M. Jones, T. Kamon, J. Kang, M. Karagoz Unel, S. Kartal, H. Kasha, Y. Kato, R. D. Kennedy, R. Kephart, B. Kilminster, D. H. Kim, H. S. Kim, M. J. Kim, S. B. Kim, S. H. Kim, T. H. Kim, Y. K. Kim, M. Kirby, L. Kirsch, S. Klimentko, P. Koehn, K. Kondo, J. Konigsberg, A. Korn, A. Korytov, J. Kroll, M. Kruse, V. Krutelyov, S. E. Kuhlmann, N. Kuznetsova, A. T. Laasanen, S. Lami, S. Lammel, J. Lancaster, M. Lancaster, R. Lander, K. Lannon, A. Lath, G. Latino, T. LeCompte, Y. Le, J. Lee, S. W. Lee, N. Leonardo, S. Leone, J. D. Lewis, K. Li, C. S. Lin, M. Lindgren, T. M. Liss, D. O. Litvintsev, T. Liu, N. S. Lockyer, A. Loginov, M. Loreti, D. Lucchesi, P. Lukens, L. Lyons, J. Lys, R. Madrak, K. Maeshima, P. Maksimovic, L. Malferri, G. Manca, M. Mangano, M. Mariotti, A. Martin, M. Martin, V. Martin, M. Martínez, P. Mazzanti, K. S. McFarland, P. McIntyre, M. Menguzzato, A. Menzione, P. Merkel, C. Mesropian, A. Meyer, T. Miao, J. S. Miller, R. Miller, S. Miscetti, G. Mitselmakher, N. Moggi, R. Moore, T. Moulik, A. Mukherjee, M. Mulhearn, T. Muller, A. Munar, P. Murat, J. Nachtman, S. Nahn, I. Nakano, R. Napora, C. Nelson, T. Nelson, C. Neu, M. S. Neubauer, C. Newman-Holmes, F. Niell, T. Nigmanov, L. Nodulman, S. H. Oh, Y. D. Oh, T. Ohsugi, T. Okusawa, W. Orejudos, C. Pagliarone, F. Palmonari, R. Paoletti, V. Papadimitriou, J. Patrick, G. Paulette, M. Paulini, T. Pauly, C. Paus, D. Pellett, A. Penzo, T. J. Phillips, G. Piacentino, J. Piedra, K. T. Pitts, A. Pompoš, L. Pondrom, G. Pope, O. Poukhov, T. Pratt, F. Prokoshin, J. Proudfoot, F. Ptohos, G. Punzi, J. Rademacker, A. Rakitine, F. Ratnikov, H. Ray, A. Reichold, P. Renton, M. Rescigno, F. Rimondi, L. Ristori, W. J. Robertson, T. Rodrigo, S. Rolli, L. Rosenson, R. Roser, R. Rossin, C. Rott, A. Roy, A. Ruiz, D. Ryan, A. Safonov, R. St. Denis, W. K. Sakamoto, D. Saltzberg, C. Sanchez, A. Sansoni, L. Santi, S. Sarkar, P. Savard, A. Savoy-Navarro, P. Schlabach, E. E. Schmidt, M. P. Schmidt, M. Schmitt, L. Scodellaro, A. Scribano, A. Sedov, S. Seidel, Y. Seiya, A. Semenov, F. Semeria, M. D. Shapiro, P. F. Shepard, T. Shibayama, M. Shimojima, M. Shochet, A. Sidoti, A. Sill, P. Sinervo, A. J. Slaughter, K. Sliwa, F. D. Snider, R. Sniur, M. Spezziga, L. Spiegel, F. Spinella, M. Spiropulu, A. Stefanini, J. Strologas, D. Stuart, A. Sukhanov, K. Sumorok, T. Suzuki, R. Takashima, K. Takikawa, M. Tanaka, M. Tecchio, P. K. Teng, K. Terashi, R. J. Tesarek, S. Tether, J. Thom, A. S. Thompson, E. Thomson, P. Tipton, S. Tkaczyk, D. Toback, K. Tollefson, D. Tonelli, M. Tönnesmann, H. Toyoda, W. Trischuk, J. Tseng, D. Tsybychev, N. Turini, F. Ukegawa, T. Unverhau, T. Vaiciulis, A. Varganov, E. Vataga, S. Vejcik III, G. Velev, G. Veramendi, R. Vidal, I. Vila, R. Vilar, I. Volobouev, M. von der Mey, R. G. Wagner, R. L. Wagner, W. Wagner, Z. Wan, C. Wang, M. J. Wang, S. M. Wang, B. Ward, S. Waschke, D. Waters, T. Watts, M. Weber, W. C. Wester III, B. Whitehouse, A. B. Wicklund, E. Wicklund, H. H. Williams, P. Wilson, B. L. Winer, S. Wolbers, M. Wolter, S. Worm, X. Wu, F. Würthwein, U. K. Yang, W. Yao, G. P. Yeh, K. Yi, J. Yoh, T. Yoshida, I. Yu, S. Yu, J. C. Yun, L. Zanello, A. Zanetti, F. Zetti, and S. Zucchelli

(CDF Collaboration)

(Received 25 February 2005; published 3 March 2005)

DOI: 10.1103/PhysRevD.71.059901

PACS numbers: 14.65.Ha, 12.15.Ji, 12.60.Cn, 13.88.+e, 99.10.Fg

This paper was published online on 8 February 2005 with a typographical error in the author list. The author list should read "...F. Zetti, and S. Zucchelli", where the second "and" has been removed. The paper has been corrected as of 25 February 2005. The text is correct in the printed version of the journal.