

- 6) K. HEINDLHOFFER: Evaluation of Residual Stress (McGraw-Hill, 1948), p. 113
- 7) M. HETÉNYI: Handbook of Experimental Stress Analysis (John Wiley & Sons, 1950) p. 460
- 8) H. BUCHHOLTZ, H. BÜHLER: Arch. Eisenhüttenw., 6 (1932/33), p. 335
- 9) 菅野, 阪本: 鉄と鋼, 36 (1950), p. 61
- 10) " " : " , " , p. 548
- 11) G. WASSERMANN: Arch. Eisenhüttenw., 10 (1936/37), p. 321
- 12) E. SCHEIL, W. THIELE: Arch. Eisenhüttenw., 10 (1936/37), p. 477
- 13) 磯村, 佐藤: 金属学会大会 (1959秋) にて講演
- 14) " , " : " (1956春, 1957秋) にて講演
- 15) H. BÜHLER, E. SCHEIL: Arch. Eisenhüttenw., 7 (1933/34), p. 359
- 16) H. BÜHLER, E. SCHEIL: Arch. Eisenhüttenw., 6 (1932/33), p. 283
- 17) J. E. CAMPBELL, H. O. MCLINTIRE: Iron Age, 172 (1953) Nov. 12, p. 185
- 18) 藤沢: 金属学会誌, 18 (1954), p. 509, p. 513
- 19) H. BÜHLER, E. SCHEIL: Arch. Eisenhüttenw., 8 (1934/35), p. 219
- 20) H. BÜHLER: Stahl u. Eisen, 80 (1960), p. 1088
- 21) 岩瀬, 佐野: 金属学会誌, 13 (1949), 1, p. 17
- 22) H. BÜHLER, H. HENDUS: Arch. Eisenhüttenw., 26 (1955), p. 355
- 23) 伊藤: 金属学会大会 (1956春) にて講演
- 24) 磯村, 佐藤: " (1960春シンポジウム) にて講演
- 25) J. POMEY: Metal Progress, 67 (1955), 1, p. 147
- 26) J. B. BIDWELL et alii: Fatigue Durability of Carburized Steel (Amer. Soc. Metals, 1957) p. 47
- 27) J. O. ALMEN: Iron Age, 162(1943) June 10, p. 65, p. 125
- 28) R. MAILÄNDER: Arch. Eisenhüttenw., 10 (1936/37), p. 257
- 29) W. G. JOHNSON: Proc. Soc. Experimental Stress Analysis, 2 (1944/45), 1, p. 214
- 30) H. BÜHLER: Arch. Eisenhüttenw., 25(1954), p. 153
- 31) E. SCHEIL: Arch. Eisenhüttenw., 8 (1934/35), p. 309
- 32) 下田: 金属学会分科会報告 V-A (1952), p. 8
- 33) H. SCOTT: Sci. Pap. Bur. Stand. 20 (1925), p. 399
- 34) 磯村, 佐藤: 金属学会大会 (1958秋) にて講演
- 35) 飯島: " (1957秋) にて講演
- 36) J. W. SPRETNAK, C. WELLS: Trans. Amer. Soc. Metals, 42 (1950), p. 233
- 37) J. W. SPRETNAK, C. C. BUSBY: Trans. Amer. Soc. Metals, 42 (1950), p. 270
- 38) H. E. BOYER: Trans. Amer. Soc. Metals, 38 (1947), p. 209
- 39) H. BÜHLER: Arch. Eisenhüttenw., 26 (1955), p. 51
- 40) H. BÜHLER, H. BUCHHOLTZ: Stahl u. Eisen, 53 (1933), p. 1330
- 41) H. BÜHLER, H. BUCHHOLTZ: Mitt. Forsch.-Inst. Verein. Stahlwerke, Dortmund, 3 (1933), p. 235
- 42) 石橋: 金属の疲労と破壊の防止 (養賢堂, 1954), p. 143
- 43) 西原, 平: 機械学会論文集, 14 (1948), 48, p. 167

### スターリ誌 (ソ連誌) のドイツ語版発行について

ドイツの Akademie-Verlag では, このたびソ連で発行されている月刊誌 Stal のドイツ語版を刊行することになり, 購読者の予約募集をおこなっておりますので希望者は下記申込先へ直接お申込み下さい。

題 名 STAL in Deutsch  
 定 価 毎月 7・5 ドイツマルク (1 ドイツマルクは 85 円 75 銭)  
 申 込 先 Akademie-Verlag (Berlin W-8, Leipziger Strasse 3-4)