

主要参考文献

- [1] A.W. Adamson "Physical Chemistry of Surfaces" (1982).
- [2] 黄子勳编,《材料表面科学》,北京航空学院(1980).
- [3] 何福城,朱正和编,《结构化学》,人民教育出版社(1979).
- [4] V.R.Evans著,华保定译,《金属的腐蚀与氧化》,机械工业出版社(1973).
- [5] 查全性,《电极过程动力学导论》,科学出版社(1976).
- [6] A.H.Фрумкин等著,朱荣昭等译,《电极过程动力学》,科学出版社(1957).
- [7] Н.Д.Томашов著,华保定译,《金属腐蚀及其保护理论》(1965).
- [8] 曹楚南,《腐蚀电化学原理》,化工防腐蚀1—6(1980).
- [9] 《金属腐蚀学概论》教材(上册),北京航空学院(1979).
- [10] 《金属材料腐蚀与防锈》(一)(二)册,北京航空学院(1975).
- [11] (美)G.A.Nelson编,《腐蚀数据图表》,上海材料研究所译.
- [12] M.Pourbaix, "Lectures on electro chemical Corrosion", translated by J.A.S.Green, Plenum Press, (1972).
- [13] G.R.Brubaker (Editor), "Corrosion Chemistry", (1979).
- [14] J.C.Scully, "The fundamentals of Corrosion" 2nd Ed (1976).
- [15] H.H.Uhlig, "Corrosion and Corrosion Control", (1963).
- [16] Goata wrangle, "An Introduction to Corrosion and protection of metals", (1972).
- [17] (美)M.G.方坦纳, N.D.格林著,左景伊译,《腐蚀工程》第二版, (1982).
- [18] R.Baboian (Editor), "Electro Chemical Techniques for Corrosion", (1977).
- [19] G.R.Ramage (General Editor), "The prevention of Corrosion", (1971).
- [20] ANCE, "Basic Corrosion Course" (1971).
- [21] V.R.Plaeck, "Design and Corrosion Control" (1977).
- [22] 《金属防锈》教材,北京航空学院(1973).
- [23] 左景伊,《应力腐蚀破裂》,北京化工学院(1980).
- [24] 朱永昌编,《金属的应力腐蚀断裂》(第一册),北京航空学院(1980).
- [25] (西德)H.克舍著,《金属腐蚀》,化学工业出版社(1984).
- [26] 钟琼仪,《大气腐蚀研究的历史概况》,防腐包装, 1, p.1~8.(1980).
- [27] 于福洲,《金属的几种局部腐蚀(三)》,材料保护, 6, p.20~25 (1981).
- [28] 《耐腐蚀金属材料》教材, p.80~89北京钢铁学院(1979).
- [29] И.Л.Розенфельд, "Атмосферная Коррозия Металлов" (1960).
- [30] C.M.Hoch, "A Review of filiform Corrosion", Localized Corrosion, NACE, 3, 134(1974).
- [31] B.F.Brown, "Corrosion" No.8, 26(1977).
- [32] ASTM Special Technical Publication 516 "Localized Corrosion—Cause of Metal Failure" (1972).
- [33] ASTM Special Technical Publication 576 "Galvanic and Pitting Corrosion—Field and Laboratory Studies" (1976).
- [34] 《金属腐蚀与防蚀测试》教材,北京航空学院(1976).
- [35] 《金属腐蚀研究方法》(第一册),北京钢铁学院(1979).
- [36] 张康夫著编,《防锈封存包装手册》(内部资料).第三机械工业部三〇一研究所(1982).
- [37] 曾兆民编,《防锈》上、下册,国防工业出版社(1978).
- [38] 《国外工业产品气候防护及试验方法》,广州电器科学研究所(1975).
- [39] 《电工产品海南岛天然暴露试验资料汇编》,(1978).
- [40] W.H.Ailor, "Hand book on Corrosion testing and evaluation", (1971).
- [41] 张康夫等编,《防锈油脂与乳化切削油》,国防工业出版社,(1979).
- [42] 司徒振民等编,《防锈与包装》,国防工业出版社,(1965).
- [43] Ю.Н.沙赫切夫著,陈有义、朱百善译,《防锈油》,中国工业出版社(1966).