

采礦冶金期刊目錄

北京圖書館期刊組編印

1 9 5 8 · 1 0 ·

說 明

1. 为了配合我国鋼鐵事业的发展与跃进，我們編印了这个目录，专供有关部门参考。
2. 在这个目录里，我們收集了諸國有关采矿冶金方面中文雜誌49种、俄文雜誌43种、西文雜誌239种、日文雜誌38种，共計368种。
3. 目录排列順序：中文与日文部分是按漢字筆划排列，俄文和西文部分是按字母順序排列，其中西文期刊刊名是按刊体著录。
4. 目录中館藏年卷，凡卷（Vol.）与年后有“—”者即从那一卷（年）开始繼續到刊，凡在卷（Vol.）年后有“，”即中断的意思，在目录中所註年卷中，也有部分殘缺者，但凡超过半卷以上者，均收集在本目录中。
5. 仓促中編印这一目录，有錯誤处，請給予指教。

目 次

1. 中文部份	1 —— 6
2. 藏文部份	1 —— 3
3. 西文部份	1 — 1 6
4. 日文部份	1 —— 6

中 文 部 分

1. 工厂試驗室
上海 1957, 1—
2. 石油工业技术新聞
北京 1958, 1—
3. 石油工业通訊
北京 1957, 1—17'
4. 石油勘探
北京 1957, 1—
5. 石油煉制
北京 1957, 1—
6. 石油譜丛
北京 1956, 1—9, 1957, 1—9'
7. 北京矿业学院学报
北京 1955, 3—
8. 北京鋼鐵工业学院学报
北京 1955, 1—

9. 地方石油工业通訊

北京

1958, 1—

10. 地質及采礦講述

沈陽

1956, 1—5, 1957, 1—6.

11. 机械工人—冷加工

北京

1957, 1—

12. 机械工人—热加工

北京

1957, 1—

13. 机械快报—切削加工类

北京

1958, 1—

14. 机械快报—冷加工工艺类

北京

1957, 1—10.

15. 机械快报—热加工工艺类

北京

1957, 1—10.

16. 机械快报—铸造焊接类

北京

1958, 1—

17. 机械快报—鍛壓熱處理類

北京

1958, 1—

18. 机械技术快报—鍛壓設備類

北京

1957, 1—8.

19. 有色金属

北京

1950, 1—

20. 有色金属譯述

沈陽

1957, 1—6.

21. 冶金文摘

北京

1957, 1—

22. 冶金設計

北京

1957, 1—2.

23. 冶金报

北京

1957, 1—

24. 冶金譯述

沈陽

1956, 2—9.

25 矿山机电译述

长春

1957, 1—

26 矿山技术

鞍山

1958, 1—

27 采矿译述

沈阳

1958, 1—

28 金工工艺(本刊原名机械制造工艺)

北京

1958, 1—

29 金属学报

北京

1956, 1: 1—

30 标准化

北京

1958, 1—

31 科技快报—冶金类

北京

1958, 1—

32 科技快报—矿业 (综合)

北京

1958, 1—

33. 科技快报—(矿冶类) 矿业

北京

1958, 1—

34. 科技快报—矿冶类

北京

1957, 8 1—

35. 科技快报—矿冶(综合)

北京

1958, 1—

36. 科技快报—(矿冶类) 冶金

北京

1958, 1—

37. 焊接

北京

1957, 1—

38. 采矿工程

北京

1957, 1—

39. 煤矿技术

北京

1956, 1—

40. 煤矿译丛

北京

1955, 1 —

41. 燃料研究譜報

北京

1957, 2: 1—

42. 燃料學報

上海

1956, 1: 1—

43. 煤礦技術通訊

北京

1957, 8—12.

44. 煤礦工業(原名煤自 1955, 19期起改本名)

北京

1949, 1—

45. 鋼鐵

北京

1954, 9—

46. 鋼鐵工藝譜述

北京

1957, 1—6.

47. 鋼鐵冶金譜述

沈陽

1957, 1—

48. 鋼鐵譜丛

北京

1957, 1—

49. 鑄工

北京

1957, 1—

1.

俄文部份

1. Азербайджанское нефтяное хозяйство. Баку,
1956, 1-1957, 12.
2. Автогенное дело. Москва,
1950-1-1953, 6.
3. Автоматическая сварка. Киев,
1951, 1. 1952, 1, 3, 5. 1953, 1-
4. Геология нефти. Москва.
1957, 1-
5. Горный журнал. Москва,
1939, 4-11. 1948, 1-1952, 12. 1955, 1-
6. Заводская лаборатория. Москва,
1950, 1-12. 1955, 1-
7. Записки всесоюзного минералогического общества. Москва.
1950, 1-
8. Известия академии наук казахской ССР серия горного
дела, металлургии и обогащения, строиматериалов.
Алма-Ата,
1956, 7-
9. Известия сектора платины и других благородных металлов.
Москва,
1945, Т 18. 1947. Т 20.
10. Измерительная техника. Москва,
1955, 1-
11. Литейное производство. Москва,
1951, 8-
12. Мастер угли. Москва,
1952, 6-
13. Металловедение и обработка металлов. Москва.
1955, 1-
14. Металлург. Москва,
1956, 1-
15. Нефтяник. Москва,
1956, 1-
16. Нефтяное хозяйство. Москва.
1954, 1-
17. Подземная газификация углей. Москва.
1957, 1-

18. Проблемы современной металлургии. Москва,
1953, 1-
19. Разведка и охрана недр. Москва.
1955, 4-
20. Реферативный журнал металлургия рефераты. Москва,
1956, 1-
21. Сварочное производство. Сборник переводов и обзоров
иностранный периодической литературы. Москва,
1955, 1-
22. Сталь. Москва,
1939, 2-1940, 12. 1955, 1-
23. Станки и инструмент. Москва,
1930, 1-
24. Строительство трубопроводов. (Строительство промпредпри-
ятий нефтяной промышленности.) Москва,
1956, 1-
25. Тяжелая промышленность. Москва.
1950, 1-
26. Уголь. Москва,
1939, 3-1941, 6. 1949, 6-12. 1951, 1-
27. Физика металлов и металловедение. Москва,
1955, 1-
28. Химия и технология топлива. Москва,
1956, 1-12.
29. Химия и технология топлива и масел. Москва,
1957, 1-
30. Цветные металлы. Москва, 1955, 5-
31. Шахтное строительство. Москва,
1957, 1-
32. Экспресс-информация металловедение и термообработка.
Москва,
1958, 1-
33. Экспресс-информация горное дело и обогащение.
Москва,
1956, 23-
34. Экспресс-информация кузнечно-прессовое производство.
Москва,
1957, 1-

3.

35. Экспресс-информация литьеиное производство.
Москва,
1958, 1-
36. Экспресс-информация нефтепромысловое дело.
Москва,
1958, 1-
37. Экспресс-информация нефтяная промышленность.
Москва,
1956, 23-
38. Экспресс-информация прокатка и прокарное
оборудование. Москва,
1957, 1-
39. Экспресс-информация сварочное производство.
Москва,
1958, 1-
40. Экспресс-информации химия и переработка
нефти и газа. Москва,
1958, 1-
41. Экспресс-информация холодная обработка металлов.
Москва,
1957, 1-
42. Экспресс-информация цветная металлургия. Москва,
1957, 1-
43. Экспресс-информация черная металлургия. Москва,
1957, 1-

西文部

1. ASM Review of Metal Literature. Cleveland.
v. 13; 1956
2. Acier -Stahl -Steel. Montoyer, Brussels.
v. 22- ; 1957-
3. Acta Metallurgica. New York.
v. 4, 6- ; 1956, 1958-
4. Alloy Metals Review. Widnes, Lancashire.
v. 8- ; 1955-
5. Aluminium. Düsseldorf.
v. 32- ; 1956-
6. American Association of Petroleum Geologists Bulletin. Chicago.
7. American Gas Association Monthly. New York.
v. 39- ; 1957-
8. American Gas Journal. New York.
v. 182-83, 185- ; 1955-56, 1958-
9. American Institute of Mining & Metallurgical Engineers, New York. Transactions.
v. 1-78, 80, 82-125, 127-137, 140, 143, 146, 151-52,
155-56, 160, 164, 166, 170-172, 174, 176, 181,
187-89, 191, 194, 196-
1871-
10. American Mineralogist. Lancaster, Philadelphia, Pa.
v. 24- ; 1939-
11. American Oil Chemists Society Journal. Chicago.
v. 31- ; 1954-
12. American Petroleum Institute. Quarterly. New York.
; 1957-
13. American Society for Metals. Transactions. Chicago.
v. 40-41, 46- ; 1948-49, 1954-
14. American Society for Testing Materials. Bulletin.
Philadelphia.
nos. 24-35, 84-113, 120-166, 195-216, 217-218,
1927-28, 1937-41, 1949-50, 1954-56, 1956,
15. Annales des mines. Paris.
v. 145- ; 1956-

16. Annales des mines de Belgique. Brussels.
; 1956-
17. Arkiv for mineralogi och geologi. Stockholm.
v. 1, 2- ; 1950-54, 1957-
18. Archiv für das eisenhüttenwesen. Düsseldorf
v. 27- ; 1956-
19. Archiwum Gornictwa. Warszawa.
20. Asbestos. Philadelphia.
v. 35- ; 1954-
21. L'Association Francaise des Techniciens du Pétrole
Bulletin. Paris.
1957, 1958-
22. Australian Coal, Shipping, Steel and the Harbour.
Sydney.
v. 39- ; 1957-
23. Beiträge zur mineralogie und petrographie. Berlin.
v. 6- ; 1957-
24. Beiztechnik; Fachzeitschrift fuer die reinigung
von eisen und metallgegen standem. Hamburg.
v. 6, ; 1957,
25. Bergakademie. Berlin.
v. 6,8 ; 1954, 1956
26. Bergbau. Gelsenkirchen.
v. 8 ; 1957
27. Bergbau archiv. Essen.
v. 18 ; 1957
28. Bergbau technik. Berlin.
v. 4- ; 1954-
29. Bergbauwissenschaften. Wilhelmshaven.
v. 4- ; 1957-
30. Black Diamond. New York.
v. 132-137, 140- ; 1954-56, 1958-

31. Blast Furnace, Coke Oven and Raw Materials Proceedings.
v. 15 ; 1956
32. Blast Furnace and Steel Plant. Pittsburgh, Pa.
v. 25-28, 38-39, 42- : 1937-41, 1950-51, 1954-
33. Boletin minero e industrial. Madrid.
v. 36 ; 1957
34. British Cast Iron Research Assn. Bulletin and Foundry Abstracts. Birmingham.
v. 5- ; 1937-
35. British Coal Utilisation Research Assn. Monthly Bulletin. Leatherhead.
v. 20- ; 1956
36. British Coal Utilization Research Assn. Quarterly Gazette. Leatherhead.
1957-
37. British Foundryman. Manchester.
v. 50 ; 1957
38. British Petroleum Equipment News. London.
v. 3- ; 1954-
39. British Steelmaker; a monthly review of the steel industry. London.
v. 20- ; 1954-
40. Bulletin analytique du centre de documentation siderurgique. Paris.
v.11- ; 1954-
41. Bulletin der vereinigung Schweiz. Petroleum Geologen Ingenieure.
v. 23- ; 1957-
42. California Journal of Mines and Geology. San Francisco.
v. 53- ; 1957-
43. California Oil World. Los Angeles.
v. 49-50 ; 1956-57
44. Canadian Gas Journal. Hamilton, Ont.
v. 50- ; 1957-
45. Canadian Metals. Toronto.
v. 20- ; 1957-

36. Canadian Mining & Metallurgical Bulletin. Montreal.
v. 31-32, 49- ; 1938-39, 1956-
37. Canadian Mining Journal. Gardenvale, Quebec.
v. 77-78 ; 1956-57
38. Canadian Oil and Gas Industries. Quebec.
v. 10- ; 1957-
39. Centralblatt der hutten und walzwerke. Düsseldorf.
v. 77- ; 1957-
40. Chemical & Metallurgical Engineering. New York.
named Chemical Engineering since 1947.
v. 23-24, 26, 29, 25-46, 52-53
1920-21, 1922-23, 1928-39, 1945-46
41. Chemical Engineering and Mining Review. Melbourne.
v. 46- ; 1954-
42. Coal; the magazine of the mining industry. London.
v. 10- ; 1957-
43. Coal Age. New York.
v. 22-27, 36, 43, 59-61; 1922-25, 1931, 1938, 1954-56
44. Coal and Appliances. London
1956
45. Coal Mining. Pittsburgh.
v. 31- ; 1954-
46. Coalfield Times. Dhanbad.
v. 10 ; 1957
47. Coke and Gas. London.
v. 20- ; 1958-
48. Colliery Engineering. London.
v. 29- ; 1952-
49. Colliery Gaurdian. London.
v. 192-195 ; 1956-57
50. Colonial Geology & Mineral Resources. London
v. 4-6 ; 1954-57
51. Copper and Brass Bulletin. New York.
; 1955, 1937, 1957-
52. Corrosion. Houston.
v. 10- ; 1954-

53. Corrosion et anti-corrosion. Paris.
v. 5- ; 1957-
54. Corrosion Prevention and Control. London.
v. 5- ; 1958-
55. Corrosion Technology. London.
v. 3- ; 1956-
56. Courrier des petroles et des combustibles liquides.
Paris.
v. 37- ; 1957-
57. Deutsche Eisenbahntechnik. Berlin.
v. 2- ; 1954-
58. Driller. South Milwaukee, Wisconsin.
v. 31 ; 1957
59. Drilling. Dallas, Texas.
v. 18- ; 1957-
60. Echo des mines et de la metallurgie. Paris.
; 1956-
61. Engineering and Mining Journal. New York.
v. 79, 82-90, 92-98, 100-103, 109, 112-119, 135,
137-141, 159- ;
1905, 1906-1910, 1911-14, 1915-17, 1920, 1921-25, 1935,
1936-40, 1957-
62. Erdöl und Kohle. Hamburg.
v. 9- ; 1956-
63. Explosives Engineer. Wilmington.
v. 32-34, 36-; 1954-56, 1958-
64. Explosivstoffe. Mannheim.
v. 6- ; 1958-
65. Freiberger Forschungshefte Ausg. A: Bergbau. Berlin.
; 1954-
66. Freiberger Forschungshefte Ausg. B: Metallurgie.
Berlin.
; 1957-
67. Fuel. London
(1) Fuel; a quarterly journal of fuel science
v. 33- ; 1954-
(2) Fuel, journal of fuel science
v. 29, 32 ; 1950, 1953