

# Mineralogical Association of Canada : short course in microbeam techniques

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Schweizerische mineralogische und petrographische Mitteilungen  
= Bulletin suisse de minéralogie et pétrographie**

Band (Jahr): **56 (1976)**

Heft 2

PDF erstellt am: **22.09.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



---

# Mineralogical Association of Canada

---

## ' SHORT COURSE IN MICROBEAM TECHNIQUES '

EDITED BY D. G. W. SMITH, 186 PAGES, 1976

THIS NEW BOOK PUBLISHED BY THE MINERALOGICAL ASSOCIATION OF CANADA CONTAINS THE NOTES FOR THE FIRST SHORT COURSE SPONSORED BY THE M. A. C. AT THEIR ANNUAL MEETING IN EDMONTON, ALBERTA, CANADA. THE BOOK IS DIVIDED INTO THE FOLLOWING SECTIONS —

1	INSTRUMENTATION	J. C. RUCKLIDGE . . . . .	1
2	CORRECTION PROCEDURES IN ELECTRON- PROBE ANALYSIS	G. SPRINGER . . . . .	45
3	QUANTITATIVE ENERGY DISPERSIVE MICROANALYSIS	D. G. W. SMITH . . . . .	63
4	APPLICATIONS OF MICROBEAM TECHNIQUES TO MINERALOGY	A. G. PLANT . . . . .	107
5	PETROLOGICAL APPLICATIONS OF MICROBEAM TECHNIQUES	D. B. CLARKE . . . . .	135
6	APPLICATIONS OF THE ELECTRON MICROPROBE IN EXPLORATION, EVALUATION, DEVELOPMENT AND GENETIC ASPECTS OF DEPOSITS	D. C. HARRIS . . . . .	157
	APPENDICES	. . . . .	173
	INDEX	. . . . .	184

THE SHORT COURSE HANDBOOK IS AVAILABLE ONLY ON A PREPAID BASIS. THE COST IS \$7.50 (CANADIAN) PER COPY, AIRMAIL POSTAGE AND HANDLING INCLUDED. PLEASE SEND YOUR ORDERS TO —

MINERALOGICAL ASSOCIATION OF CANADA  
ROYAL ONTARIO MUSEUM  
100 QUEEN'S PARK  
TORONTO, CANADA  
M5S 2C6

---