

केन्द्रीय पुस्तकालय
भारतीय खान ब्यूरो, नागपुर

1. केन्द्रीय पुस्तकालय के बारे में

भारतीय खान ब्यूरो, मुख्यालय (नागपुर) का केन्द्रीय पुस्तकालय ' विशेष पुस्तकालय ' की श्रेणी में आता है जो खनन एवं भूविज्ञान जैसे विषयों के प्रति समर्पित है। यह पुस्तकालय खनिज अर्थशास्त्र, आर्थिक भूविज्ञान, खनिज प्रक्रमण, खनन अनुसंधान, पर्यावरणीय अभियांत्रिकी एवं खनिज विज्ञान इत्यादि विषयों पर प्रकाशन के बहुमूल्य संग्रहण से सुसज्जित है। पारंपरिक सूचना (पुस्तकें, पत्रिकाएँ एवं सजिल्द ग्रंथों) के अतिरिक्त अप्रकाशित रिपोर्ट का संग्रहण तथा विभिन्न मंत्रालयों, संगठनों, औद्योगिक प्रतिष्ठानों बैंकिंग क्षेत्र, सिमपोजियम/सेमिनारकी कार्यवाहियों, सी. डी. रॉम इत्यादि तथा राजपत्र अधिसूचनाओं के प्रकाशित रिपोर्ट भी शामिल हैं। यह केन्द्रीय पुस्तकालय क्षेत्रीय कार्यालय के पुस्तकालयों एवं भारतीय खान ब्यूरो मुख्यालय के लिए ज्ञान - भण्डार के रूप में कार्य करता है। यह प्रकाशनों के पुस्तकाधार हेतु ओपन एक्सेस सिस्टम का रख - रखाव करता है ताकि उपभोगकर्ता अप्रतिबंधित खोज कर सकें। पुस्तकालय के कार्मिक उन्हें मदद करने के लिए हमेशा उपलब्ध रहते हैं। पुस्तकालय ने लिबसिस सॉफ्टवेयर में पुस्तकों एवं लेखों के डांटा का कम्प्यूटरीकरण कर दिया है। उपभोगकर्ता लिबसिस की ओपेक (ऑनलाईन पब्लिक एक्सेस कैटलॉग) सुविधा के माध्यम से अपनी जाँच - पड़ताल के लिए खोज कर सकते हैं।

पुस्तकों के कुल संग्रहण ने 90,000 का आँकड़ा पार कर लिया है केन्द्र सरकार के नियमों के अनुसार हिन्दी भाषा को बढ़ावा देने के लिए हिन्दी प्रकाशनों के संग्रहण के लक्ष्य को प्राप्त कर लिया गया है। इस पुस्तकालय का लक्ष्य भारत भर में भारतीय खान ब्यूरो (मुख्यालय, ऑंचलिक/क्षेत्रीय कार्यालय एवं खनिज प्रसंस्करण प्रभाग) के उपभोगकर्ताओं के लिए उक्त विषयों एवं विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी से संबंधित विषयों पर प्रकाशन प्राप्त करना है। पूर्व में यह पुस्तकालय जी. एस. आई., परमाणु खनिज प्रभाग, सी. जी. डब्ल्यू. बी., डी. एम. आई., एम. ई. सी. एल. एवं मॉयल इत्यादि के कार्मिकों को सदस्यता प्रदान करते हुए सेवा प्रदान करता था।

सच्चे अर्थों में यह पुस्तकालय भारत में पुस्तकालय विज्ञान के जनक डॉ. एस. आर. रंगनाथन द्वारा प्रतिपादित सभी पाँचों नियमों का पालन कर रहा है। ये पाँचों नियम इस प्रकार हैं :-

1. पुस्तकें उपभोग के लिए होती हैं।
2. प्रत्येक उपभोगकर्ता अपनी पुस्तक का उपयोग करता है।
3. प्रत्येक पुस्तक का उपभोगकर्ता होता है।
4. उपभोगकर्ताओं के समय की बचत करें।
5. पुस्तकालय एक संवर्धनशील संस्था है।

2. सेवाओं का प्रकार :-

- भारतीय खान ब्यूरो के सदस्य उपयोगकर्ताओं को पुस्तकें देना।
- पूर्वापेक्षित एवं माँग पर संदर्भ/सूचना/दस्तघेज संबंधी सेवा प्रदान करना।
- तकनीकी पत्रिकाओं से लेख सूचीबद्ध करना एवं सार निकालना।
- राष्ट्रीय एवं स्थानीय समाचार पत्रों को प्राप्त कर भोजन अवकाश के दौरान उपभोगकर्ताओं को प्रदान करना।
- भारतीय खान ब्यूरो मुख्यालय के प्रभागों/अनुभागों में स्थायी रूप से समाचार पत्रों को परिचालित करना।
- वर्तमान जागरूकता सेवा (क) न्यूज क्लीपिंग फाईल (समाचार पत्रों से समाचारों को चिन्हित एवं संग्रहित करना - वर्गीकृत खनिज समाचार) (ख) करेंट कन्टेंट ऑन जेम (तकनीकी पत्रिकाओं के

मुख

पृष्ठ एवं विषय सूची का संग्रहण।

- रिप्रोग्राफिक सेवा
- चयनित सूचना का प्रसारण (SD)
- स्थायी ईश्यू सेवा (यह पुस्तकालय नागपुर के बाहर अवस्थित क्षेत्रीय कार्यालय, अयस्क प्रसाधन प्रभाग प्रयोगशाला के पुस्तकालयों के लिए भी पुस्तकें एवं पत्रिकाएँ क्रय करता है एवं स्थाई रूप से जारी करता है)
- केन्द्रीय पुस्तकालय, भारतीय खान ब्यूरो के गैर - सदस्यों एवं अन्य आगंतुकों जैसे शिक्षाविदों, शोधकर्ताओं, विद्यार्थियों एवं संस्थान/संगठन के कार्यकारी कार्मिकों को भी प्रकाशनों के अध्ययन की सुविधा प्रदान कर रहा है।
- यह पुस्तकालय विशेष कार्य के रूप में भारतीय खान ब्यूरो एवं भारतीय भूवैज्ञानिक सर्वेक्षण द्वारा प्रकाशित प्रकाशनों का रख - रखाव भी करता है।
- नए प्रकाशनों को प्रदर्शित करना।

3. पुस्तकालय के नियम एवं विनियम :-

पुस्तकालय ने 1977 में निर्मित नियमों में संशोधन किया है तथा अब ये नियम "पुस्तकालय विनियम, अक्टूबर 2011" के रूप में जाने जाते हैं। पुस्तकालय नियम, 2011 के मुख्य उद्देश्य इस प्रकार हैं :-

- उपभोगकर्ताओं द्वारा बहुमूल्य पुस्तकों को खोने की आदत को समाप्त करना एवं सरकारी नुकसान को रोकना।
- कुछ ही लोगों द्वारा उपभोग के बदले में सभी उपभोगकर्ताओं को पुस्तकें उपलब्ध कराना।
- पुस्तकालय में अनाधिकृत आगंतुकों को आने से रोकना।
- पुस्तकालय में अनुशासन का पालन करना।

4. पुस्तकालय में उपलब्ध पत्र – पत्रिकाओं की सूची :-

1. Subscribed Journals

1. All India Reporter
2. Current Science
3. Competition Success Review
4. DESIDOC Journal of Library and Information Technology
5. Digit
6. Down to Earth
7. Economic Geology
8. Engineering and Mining Journal
9. Front Line
10. IASLIC Bulletin
11. India Today
12. Indian Mineralogist
13. Industrial Minerals
14. Iron and Steel Review
15. JCM Bulletin
16. Journal of Geological Society of India

17. Journal of Mines Metals and Fuels
18. Metal Bulletin
19. Minerals and Metallurgical Processing
20. Minerals and Metals Review (Monthly)
21. Minerals and Metals Review (Weekly)
22. Mining Engineering
23. Mining Journal
24. Mining Magazine
25. National Geographic
26. Pratiyogita Darpan
27. Sarita
28. Science Reporter
29. Services Law Reporter
30. Swamy News
31. Yojana
32. World Metal Statistics

2. Journals on Exchange Basis

1. CSIR News

2. Indian Journal of Chemical Technology
3. Indian Journal of Engineering and Material Science
4. Journal of Metallurgy and Material Science
5. Journal of scientific and Industrial Research
6. MGMI News Letter
7. Steel World

3. Complimentary Journals

1. Copper topics
2. Coordinates
3. Developing Economics
4. Dream 2047
5. Deshkaal Sampada
6. FIMI News Bulletin
7. Indian Trade Journal
8. The Indian Mining and Engineering Journal
9. IRMA Journal
10. Metal World
11. Mining Engineers Journal

12. NALCO Parichaya
13. Quarterly Journal of the Geological Association and
Research Centre
14. JPC Bulletin
15. Indian Journal of Geosciences
16. International Mining
17. Resource Digest
18. Aarogya Khanik
19. MPT International
20. Khanij Doot
21. Infrastructure Today
22. Coal Insights
23. World Cement
24. Results (Minerals and Aggregates)

5. मुख्य विषयों का ब्यौरा (डी. डी. सी. के अनुसार) :-

310 - General Statistics

332 - Financial Economics

333 - Economics of Land & Energy

- 336** - Public Finance
- 337** - International Economics
- 338.2** - Extraction of Minerals
- 338.27** - Mineral Economics
- 338.2** - Extraction of Minerals
- 340** - Law
- 342** - Constitutional & Administrative Law
- 343** - Industrial and Trade Law
- 350** - Public Administration
- 351** - Swamy Publications
- 362-363** - Social Problems & Services
- 363.7** - Environmental Problems
- 370** - Education
- 382** - Foreign Trade (Import & Export Policies)
- 382.7** - Tariff Policy, Custom Tariff
- 400** - Linguistics
- 500** - Natural Sciences
- 510** - Mathematics
- 519** - Applied Mathematics
- 520** - Astronomy & Allied Science

- 530** - Physics
- 537** - Electricity & Electronics
- 538** - Magnetism
- 540** - Chemistry & Allied Sciences
- 543** - Analytical Chemistry
- 544** - Qualitative Analysis
- 545** - Quantitative Analysis
- 546** - Inorganic Chemistry
- 547** - Organic Chemistry
- 548** - Crystallography
- 549** - Mineralogy
- 549.12** - Physical Mineralogy
- 549.9** - Geographic Treatment of Minerals
- 550** - Earth Sciences
- 551** - Geology, Hydrology, Meteorology
- 552** - Petrology
- 552.5** - Sedimentary rocks
- 553** - Economic Geology
- 553.13** - Placer Deposits
- 553.28** - Petroleum Geology

- 553.4** - Metals (Economic Geology)
- 553.6** - Industrial Minerals
(Rock, Salt, Sand, Clay, Abrasives)
- 553.79** - Ground Water
- 553.8** - Gems
- 554-559** - Regional Geology
- 600** - Technology (Applied Science)
- 620** - Engineering & Allied Operation
- 621** - Applied Physics
- 621.4** - Heat Engineering
- 621.48** - Nuclear Engineering
- 621.8** - Machine Engineering
- 622** - Mining & Related Operations
- 622.007** - Mining Legislation, Law
- 622.1** - Prospecting
- 622.12** - Surface Exploration
- 622.14** - Mine Surveys
- 622.2** - Excavation Techniques
- 622.3** - Mining for Specific Materials
- 622.34** - Metals (Ore of the Metals)

- 622.4** - Mine Environment
- 622.5** - Mine Drainage
- 622.6** - Mine Transport System
- 622.7** - Ore Dressing
- 622.73** - Crushing and Grinding
- 622.75** - Ore Concentration, Beneficiation
- 622.752** - Flotation
- 622.8** - Mine Health & Safety
- 628** - Environmental Engineering
- 657** - Accounting
- 658** - General Management
- 659** - Advertising & Public Relation
- 660** - Chemical Engineering & Related Technologies
- 668** - Technology of other Organic Products
- 669** - Metallurgy
- 670** - Manufacturing
- 671** - Metal Working Process
- 671.2** - Foundry (Casting)
- 671.52** - Welding
- 700** - Literature (Hindi)

6. केन्द्रीय पुस्तकालय, भारतीय खान ब्यूरो में कार्यरत स्टाफ का ब्यौरा :-

- सहायक पुस्तकालय एवं सूचना अधिकारी - एक
- वरिष्ठ पुस्तकालय एवं सूचना सहायक - चार
- पुस्तकालय परिचर - एक
- बहुकार्य वृंद (एम.टी.एस.) - तीन

7. केन्द्रीय पुस्तकालय, भारतीय खान ब्यूरो की अधिक जानकारी हेतु संपर्क करें ;

सहायक पुस्तकालय एवं सूचना अधिकारी

द्वितीय तल ब्लॉक 'सी'

इंदिरा भवन, सिविल लाइन्स,

नागपुर- 440001

भारत

दूरभाषा सं.: 0712-2560648 (विस्तार - 1210,1206)

फैक्स सं.: 0712 - 2565471

ई-मेल: **library@ibm.gov.in**