

MINI MINE

平成29年度鉱業博物館特別展

お雇い外国人メッゲルが残した

阿仁鉱山の近代化

開催決定!

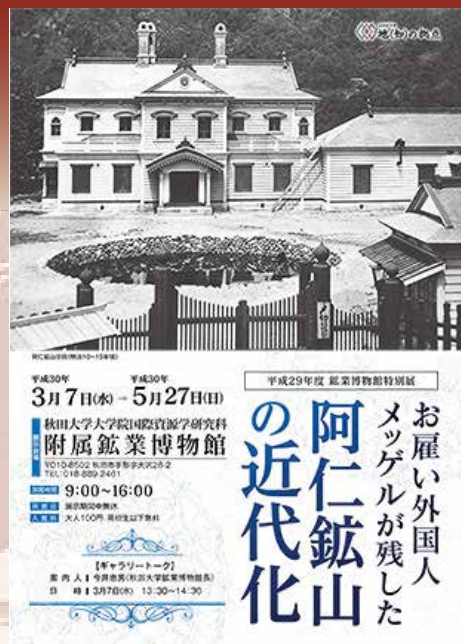
開催期間 平成30年3月7日(水) ▶ 5月27日(日)

会場 鉱業博物館 2階 特別展示室

平成30年3月7日(水)から鉱業博物館特別展示室で、平成29年度鉱業博物館特別展「お雇い外国人メッゲルが残した阿仁鉱山の近代化」を開催します。この特別展は、2月12日(月)まで阿仁郷土文化保存伝承館で開催していた平成29年度阿仁伝承館・秋田大学連携展の会場を、鉱業博物館に移して開催するものです。

明治政府は各分野の近代化を進めるため、欧米人の教育者や技術者を雇いました。阿仁に赴任したドイツ人鉱山技術者メッゲルもその内の一人で、鉱山改革をするための大事業を進めました。特別展ではメッゲルの業績をたどりながら、明治期の阿仁鉱山がどのように近代化されていったのかに迫ります。

開催初日の3月7日(水)には、監修者の今井忠男鉱業博物館長によるギャラリートークが開催されます。阿仁郷土文化保存伝承館で開催された際には、たくさんの来館者が訪れて大変賑わいました。鉱業博物館でのギャラリートークへ、ぜひお越しください。



特別展ポスター

ギャラリートーク 開催のお知らせ

日時：平成30年3月7日(水)
13時30分～

会場：鉱業博物館 特別展示室
案内人：今井 忠男 鉱業博物館長

※入館・聴講共に無料
どなた様でも聴講いただけます。
事前申込みは不要です。

見どころ

明治前期の六つの鉱山や、阿仁鉱山分局などの風景写真(複写)をパネルで展示します。江戸期に近いと思われる鉱山風景や、手工業から機械工業へと転換していく様子が映し出されています。

平成29年度「鉱業博物館業務体験」

履修の活動が終了しました

秋田大学生を対象とした教養科目「鉱業博物館業務体験」の平成29年度の履修が終了しました。今年度は18名の学生が履修し、子供向けイベント「ジュニアサイエンススクール」の準備や当日のサポート、博物館内や出張展示の企画・パネル作成・標本ラベル作成と標本の入れ替え、お客様アンケートの内容入力作業など、多岐にわたる業務を行いました。ごく一部ですが、履修生の活動を紹介します。



ジュニアサイエンススクールで参加者を引率



横手市での泥炭掘りの様子
標本は博物館1階に展示中

業務体験日誌より(一部抜粋)

- 特別展のパネルは全て手作りだということに驚いた。誤字・脱字などを見つけるのは重要な作業で、責任感を感じた。(H・Kさん)
- 泥炭に関して、今となってはなかなか見ることができない採取方法を見られ、面白かった。(F・Yさん)
- 大葛金山ふるさと館で、実際に採掘で使用された道具を観察し、現場での作業を想像することができた。今後のフィールドワークに、得た知識を生かしたい。(M・Yさん)



大葛金山ふるさと館を見学



標本のキャプションを製作中

平成29年度
の活動紹介



ボランティア研修会の開催



団体見学の案内の様子



環境整備活動

概要

- 活動期間 平成30年4月1日～平成31年3月31日までの一年間
- 活動内容 見学者への案内と説明
見学のサポート
館内外整備のサポートなど
- 募集対象 高校生以上の方であれば、どなたでも参加いただけます。

平成30年度

鉱業博物館サイエンスボランティア

募集中!

鉱業博物館では、平成30年度鉱業博物館サイエンスボランティアを募集します。サイエンスボランティアは、博物館の様々な活動に参加し運営をサポートします。活動内容は、館内の案内や、団体見学時の誘導、環境整備、工作や情報分野の作業などです。

鉱物や化石が好き、鉱山に興味がある、木工や電気などの特技を活かしたい、社会貢献活動をしたい方のご応募を歓迎しております。

ボランティア活動のための講座を開催しています

活動をサポートするため、鉱業博物館に関わりのある秋田大学教員・研究員が博物館のことや標本について解説する講座や、野外へ出かけての研修会も行っておりますので、安心してご参加いただけます。下記お問い合わせ先まで、お気軽にお問い合わせください。

※登録者には鉱業博物館負担による傷害保険に加入いただきます。

問い合わせ先

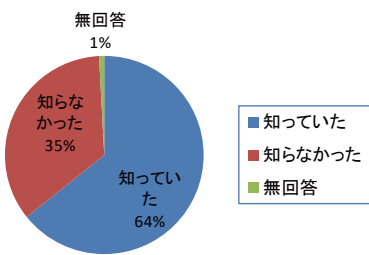
鉱業博物館 事務室
TEL : 018-889-2461
(土日祝除く9時～16時)
E-mail : w3admin@mus.akita-u.ac.jp

平成29年 鉱業博物館来館者アンケート
集計結果から その1

鉱業博物館では、来館者を対象にアンケートを実施しております。平成29年7月1日から11月20日までの入館者3059名の内、アンケートにお答え頂いた590名の回答を集計しました。集計結果について、今回は、当館の認知度について報告します。

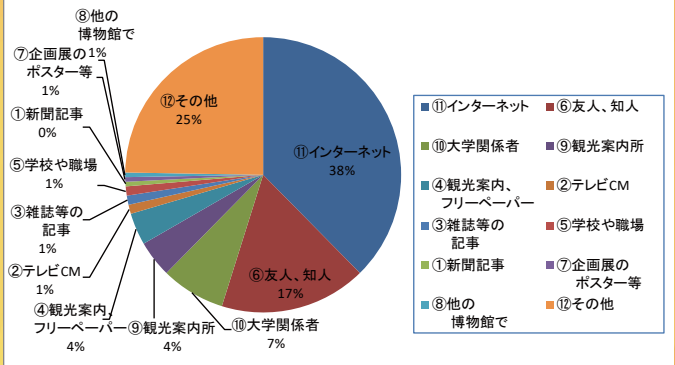
当館を知っていたかについての質問に対し、35% (206名)

鉱業博物館の認知



が知らなかったと回答しました。このうち、インターネットでの語句検索やSNSで知った、と回答した方が38% (70名) を占め、当館を知る手段としてインターネットを活用する方がいかに多いかが分かりました。当館ホームページでは、鉱業博物館の概要や入館案内のほか、企画展や博物館開放講座開催案内といったイベント情報も紹介してお

知ったきっかけ



ります。まだ知らない方にも興味を持って頂けるよう、内容を充実させていきます。また、秋田市観光イベント情報サイトや観光案内所などのサイトでも、情報発信を引き続き行ってまいります。

次号では、皆さんからいただいた感想や提言などにスポットを当てて紹介する予定です。

藤里町歴史民俗資料館出張展示

白神の鉱山「太良」展を後援

パネルや資料を提供します

鉱業博物館は、藤里町歴史民俗資料館出張展示「白神の鉱山『太良』展」を後援し、館長のメッセージや当館所蔵標本の写真や資料を提供します。太良鉱山は、藤里町の中心部から北へ13kmの位置にあった主に鉛を産出した鉱山です。この企画展は、太良鉱山が開山した文永年間(1264年～75年)から、昭和33年(1958年)に閉山するまでの歴史をまとめたものです。

当館が提供する資料は、亜鉛鉱・鉛鉱、方鉛鉱の実物標本、岩関神社の写真の他、秋田藩の家老を務め鉱山経営を司った梅津政景に関する資料です。

- 展示期間 平成30年3月1日(木)～3月31日(土)
- 展示場所 白神山世界遺産センター藤里館 展示室
- 所在地 藤里町藤里栗63
- 開館時間 9:30～16:30
- 休館日 毎週月・火曜日
- 料金 入館無料
- 問い合わせ先 0185-79-1327 (藤里町教育委員会)

開催のお知らせ

平成29年度第3回

鉱業博物館開放講座

世界の火山を調査する

日時 平成30年3月7日(水)

15:00～16:00

講師 大場 司 (秋田大学大学院国際資源学研究所教授)

会場 鉱業博物館 3階 講堂

※入館・聴講ともに無料
事前申し込み不要です。
ぜひ、ご参加ください。