

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
মন্ত্রণালয়/বিভাগের নাম: জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ
দপ্তর: বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর

বিষয়: ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত উদ্ভাবনী ধারণা, সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবা সমূহের ডাটাবেজ; ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২০২৪ এর কার্যক্রমের সূচক ২.১.১:

১	২	৩	৪	৫	৬	৭
ক্রমিক নং	ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত উদ্ভাবনী ধারণা, সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবা/আইডিয়ার নাম (তারিখসহ)	সেবা/আইডিয়ার সংক্ষিপ্ত বিবরণ	সেবা/আইডিয়ার কার্যকর আছে কি না/ না থাকলে কারণ	সেবা গৃহীতগণ প্রত্যাশিত ফলাফল পাচ্ছে কি না	সেবার লিংক	মন্তব্য
০১.	প্রকাশিত ভূবৈজ্ঞানিক প্রতিবেদনের সারসংক্ষেপ জনসাধারণের জন্য উন্মুক্তকরণের লক্ষ্যে জিএসবি'র ওয়েবসাইটে আপলোডকরণ (বাস্তবায়নকালঃ ২০১৬-২০১৭ অর্থবছর)	পূর্বে জিএসবি'র প্রতিবেদনের দেখার জন্য জনসাধারণ/ স্টেকহোল্ডারদের প্রতিবেদন ক্রয় অথবা দপ্তরে এসে দীর্ঘ প্রক্রিয়ার মধ্য দিয়ে সংগ্রহ করতে হতো। বর্তমানে এটি জিএসবি'র ওয়েবসাইট থেকে সহজেই ঘরে বসে দেখতে/ সংগ্রহ করতে পারছে।	হ্যা	হ্যা	http://www.gsb.gov.bd/ site/view/publications/-	
০২.	মোবাইল অ্যাপসের মাধ্যমে জিএসবি'র আবিষ্কৃত খনিজ সম্পদসমূহ ও আনুষাঙ্গিক তথ্য প্রদান (বাস্তবায়নকালঃ ২০১৭-২০১৮ অর্থবছর)	পূর্বে জিএসবি'র আবিষ্কৃত খনিজ সম্পদসমূহ ও আনুষাঙ্গিক তথ্য সম্পর্কে জানার জন্য জনসাধারণ/ স্টেকহোল্ডারদের প্রতিবেদন/ম্যাপ ক্রয় অথবা দপ্তরে এসে দীর্ঘ প্রক্রিয়ার মধ্য দিয়ে সংগ্রহ করতে হতো। বর্তমানে এটি জিএসবি'র অ্যাপের মাধ্যমে সহজেই ঘরে বসে দেখতে/ সংগ্রহ করতে পারছে।	হ্যা	হ্যা	GSB: Geology and Minerals of Bangladesh (Google Playstore) https://play.google.com /store/apps/details?id=g sb.flow.com	
০৩.	জনসাধারণের চাহিদা অনুযায়ী জিএসবি'র বিভিন্ন গবেষণাগারে নমুনা বিশ্লেষণ সেবা সহজিকরণ (বাস্তবায়নকালঃ ২০১৮-২০১৯ অর্থবছর)	জিএসবি'র বিভিন্ন গবেষণাগারে নমুনা বিশ্লেষণ সেবা নেয়ার জন্য স্টেকহোল্ডারদের অফিসে এসে যোগাযোগ করে জানতে হতো কোন ধরনের নমুনা বিশ্লেষণ সুবিধা পাওয়া যাবে এবং কিভাবে সেবা নেয়া যাবে।	হ্যা	হ্যা	জিএসবি'র-বিভিন্ন-গবেষণাগারের- নমুনা-বিশ্লেষণ-চাহিদা-পত্র (gsb.gov.bd)	

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

		বর্তমানে জিএসবি'র ওয়েবসাইটে দেয়া নমুনা বিশ্লেষণ চাহিদাপত্র এবং গবেষণাগারের সাথে সংশ্লিষ্ট শাখার কর্মকর্তাদের ফোন নাম্বারে যোগাযোগ করে সহজেই সেবা নেয়া যাচ্ছে।				
০৪.	ইনডেক্স মানচিত্রের মাধ্যমে ভূবৈজ্ঞানিক তথ্য প্রদান সহজিকরণ (বাস্তবায়নকালঃ ২০১৯-২০২০ অর্থবছর)	বাংলাদেশের কোন কোন এলাকায় (উপজেলায়) ১: ৫০,০০০ স্কেলে ভূতাত্ত্বিক মানচিত্রায়ন ও প্রতিবেদন প্রনয়নের কাজ জিএসবি করেছে বা জিএসবি'র কাছে কোন কোন অঞ্চলের ভূতাত্ত্বিক তথ্য আছে তা জিএসবি'র ওয়েবসাইটে দেয়া ইনডেক্স মানচিত্রের মাধ্যমে জনসাধারণ/স্টেকহোল্ডাররা সহজেই জানতে পারছে।	হ্যা	হ্যা	http://www.gsb.gov.bd/site/page/7dbb52fc-3d82-4824-b404-7bbfdffacb13/-	
০৫.	জিএসবি'র রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ (Mission) উল্লেখযোগ্য আবিষ্কার এবং কার্যক্রমসমূহ জনসাধারণের নিকট ডিজিটাল পদ্ধতিতে প্রদর্শনের জন্য LED Scroll Display Board স্থাপন (বাস্তবায়নকালঃ ২০১৯-২০২০ অর্থবছর)	জিএসবি'র অফিস সম্মুখে LED Scroll Display Board স্থাপনের মাধ্যমে জিএসবি'র রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ (Mission) উল্লেখযোগ্য আবিষ্কার এবং কার্যক্রমসমূহ জনসাধারণের নিকট ডিজিটাল পদ্ধতিতে সহজেই পৌছে দেয়া সম্ভব হচ্ছে।	হ্যা	হ্যা	প্রযোজ্য নয়	
০৬.	সমন্বিত প্যালিনোলজি ও প্যালিওন্টোলজিক্যাল ডাটাবেজ অ্যাপ আকারে প্রস্তুত করে তথ্য প্রদান সহজিকরণ (বাস্তবায়নকালঃ ২০২০-২০২১ অর্থবছর)	পূর্বে প্যালিনোলজি ও প্যালিওন্টোলজিক্যাল সম্পর্কিত তথ্যসমূহ পেতে জিএসবিতে এসে দীর্ঘ প্রক্রিয়ার মাধ্যমে সংগ্রহ করতে হতো। বর্তমানে দেশ-বিদেশের ভূবিজ্ঞানীরা সহজেই জিএসবি'র উদ্ভাবিত 'BD Paleontology' অ্যাপের মাধ্যমে ঘরে বসেই এসকল তথ্য সমূহ নিতে পারছে।	হ্যা	হ্যা	BD Paleontology (Google Playstore) https://play.google.com/store/apps/details?id=com.minisoftpark.bd.paleontology	
০৭.	বিভিন্ন ব্যক্তি/প্রতিষ্ঠানকে জিএসবি'র লাইব্রেরির প্রকাশিত তথ্য সেবা সহজিকরণ	জিএসবি'র প্রকাশিত তথ্যসমূহ এই সেবার মাধ্যমে ঘরে বসে নেয়া সম্ভব হচ্ছে। স্টেকহোল্ডাররা সহজেই জিএসবিতে	হ্যা	হ্যা	http://gsb.portal.gov.bd/forms/form/feedback_publication	

	(বাস্তবায়নকালঃ ২০২০-২০২১ অর্থবছর)	প্রকাশিত প্রতিবেদন সংগ্রহের জন্য অনলাইনে আবেদন করে প্রতিবেদনের সফট/হার্ড কপি সংগ্রহ করতে পারেন।			
০৮.	জিএসবি'র ব্লাড ক্লাব (বাস্তবায়নকালঃ ২০২০-২০২১ অর্থবছর)	এই সেবার মাধ্যমে জিএসবি'র সকল কর্মকর্তা-কর্মচারী জিএসবি'র ওয়েবসাইটে দেয়া ডাটাবেজ ব্যবহার করে ডোনারের সাথে যোগাযোগ করে সহজেই রোগীর জন্য রক্ত সংগ্রহ করতে পারছে।	হ্যা	হ্যা	http://www.gsb.gov.bd/site/page/ff02847f-5747-4430-8159-1cdaebfd224/%E0%A6%9C%E0%A6%BF%E0%A6%8F%E0%A6%B8%E0%A6%AC%E0%A6%BF-%E0%A6%AC%E0%A7%8D%E0%A6%B2%E0%A6%BE%E0%A6%A1-%E0%A6%95%E0%A7%8D%E0%A6%B2%E0%A6%BE%E0%A6%AC
০৯.	সাইসমিক জরিপ কার্যক্রমে শট ড্রিলিং সহজিকরণ (বাস্তবায়নকালঃ ২০২১-২০২২ অর্থবছর)	জিএসবি'র সাইসমিক জরিপে বিষ্ফোরক স্থাপনের জন্য পূর্বে ম্যানুয়াল পদ্ধতিতে ড্রিলিং করা হতো। বর্তমানে মেকানাইজড পদ্ধতি ব্যবহারের ফলে সময় ও ব্যয় দুটোই কমেছে।	হ্যা	হ্যা	প্রযোজ্য নয়
১০.	জিএসবি'র ভূ-বৈজ্ঞানিক তথ্য অনুসন্ধান (বাস্তবায়নকালঃ ২০২১-২০২২ অর্থবছর)	জিএসবি কোন কোন এলাকায় কোন ধরনের কাজ এখন পর্যন্ত করেছে তার বিবরণ বিভাগ/জেলা/উপজেলা অনুযায়ী ওয়েবসাইটে দেয়া হয়েছে। এটা অধিদপ্তরের কর্মকর্তাসহ স্টেকহোল্ডারের জন্য তথ্যপ্রাপ্তি অনেক সহজ করেছে।	হ্যা	হ্যা	http://www.gsb.gov.bd/
১১.	জিএসবি'র লাইব্রেরিকে ই-লাইব্রেরিতে রূপান্তরের লক্ষ্যে ক্যাটালগ প্রস্তুতকরণ	জিএসবি'র একটি সমৃদ্ধ লাইব্রেরি রয়েছে। এই সেবা চালুর মাধ্যমে জিএসবি'র প্রকাশিত, অপ্রকাশিত	হ্যা	হ্যা	http://www.gsb.gov.bd/

	(বাস্তবায়নকালঃ ২০২১-২০২২ অর্থবছর)	প্রতিবেদন, বিভিন্ন জাতীয় ও আন্তর্জাতিক জার্নাল, বিভিন্ন পুস্তক ধরণ অনুযায়ী ক্যাটালগ তৈরি করে জিএসবি'র ওয়েবসাইটে দেয়া আছে। এটার মাধ্যমে ভূবিজ্ঞানীগণ লাইব্রেরীতে সংরক্ষিত তথ্য সম্পর্কে সহজেই জানতে পারছেন।				
১২.	'Bangladesh Mineral Museum (BMM)' নামক এন্ড্রয়েড মোবাইল অ্যাপলিকেশন প্রস্তুতের মাধ্যমে বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর (জিএসবি)'র ভারুয়াল/ই-জিওলজিক্যাল মিউজিয়াম প্রতিষ্ঠা করা ও সেবা প্রদান সহজিকরণ (বাস্তবায়নকালঃ ২০২২-২০২৩ অর্থবছর)	'Bangladesh Mineral Museum (BMM)' নামক এন্ড্রয়েড মোবাইল অ্যাপলিকেশন এর মাধ্যমে ডিজিটাল/ভারুয়াল/ই-জিওলজিক্যাল মিউজিয়াম সেবা দান শুরু হয়েছে যেখানে ছয়টি ক্যাটাগরিতে বিভিন্ন খনিজ, শিলা ও ফসিলের তথ্য ও ছবি সংযোজন করা হয়েছে। জিএসবির আবিষ্কৃত ও সংগৃহীত প্রতিটি খনিজের বৈশিষ্ট্য, ব্যবহার, গুরুত্ব ও ছবি সংবলিত এই অ্যাপ ব্যবহারের মাধ্যমে ঘরে বসেই স্টেকহোল্ডারগণ সমস্ত তথ্য সংগ্রহ করতে পারবেন। তাছাড়া, কেউ যদি স্বশরীরে জিএসবি'র মিউজিয়াম ভিজিট করতে আগ্রহী হন তাহলে এই মোবাইল অ্যাপলিকেশনটির মাধ্যমে ডিজিটাল আবেদন করে যথাযথ কর্তৃপক্ষের অনুমোদন নিয়ে করতে পারবে যা তার সময়, খরচ ও ভ্রমণ হ্রাসে সহায়ক হবে।	হ্যা	হ্যা	Bangladesh Mineral Museum (BMM) (Google playstore) https://play.google.com/store/apps/details?id=com.bmm.bmms&pli=1	

Rizwanul

২৩/০৯/২০২৩

রিয়াদুল ইসলাম
সহকারী পরিচালক (ভূতত্ত্ব)
বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর
সেতুনবাগিচা, ঢাকা-১০০০।

Kamal Hossain
২৩/০৯/২৩

(মোঃ কামাল হোসেন)
পরিচালক (ভূতত্ত্ব)


বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর
সেতুনবাগিচা, ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়।

ও ৩০৯৩৩, ইমেইল: *kh@bgs.gov.bd*

ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত উদ্ভাবনী সেবা চালু সংক্রান্ত প্রত্যয়ন

এই মর্মে প্রত্যয়ন করা যাচ্ছে যে, নিম্নোক্ত ছক অনুযায়ী বাস্তবায়িত সেবাগুলি বর্তমান সময় পর্যন্ত চালু রয়েছে। বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তরের জাতীয় তথ্য বাতায়নের নিম্নোক্ত ট্যাব-এর সাবমেনুগুলোতে ক্লিক করে উল্লিখিত সেবা গ্রহণ করা যাচ্ছে।

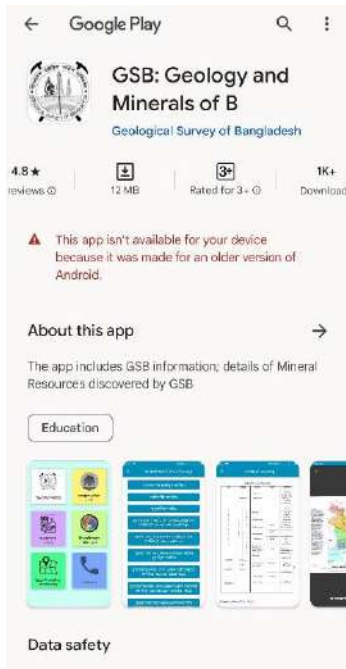
বাস্তবায়নকাল	উদ্ভাবনী উদ্যোগ/ধারণাসমূহ	উদ্ভাবকগণ	লিংক
২০১৬-২০১৭	১. 'প্রকাশিত ভূবৈজ্ঞানিক প্রতিবেদনের সারসংক্ষেপ জনসাধারণের জন্য উন্মুক্তকরণের লক্ষ্যে জিএসবি'র ওয়েবসাইটে আপলোডকরণ'	ক) মোহাম্মদ আশরাফুল কামাল, পরিচালক (ভূতত্ত্ব) খ) নাসিমা বেগম, পরিচালক (ভূতত্ত্ব) গ) ড. সুলতানা নাছরিন নূরী, পরিচালক(ভূ-পদার্থ) ঘ) মোঃ জাহাঙ্গীর আলম, সহকারী পরিচালক (ভূতত্ত্ব)	http://www.gsb.gov.bd/site/view/publications/-
২০১৭-২০১৮	১. 'মোবাইল অ্যাপসের মাধ্যমে জিএসবি'র আবিষ্কৃত খনিজ সম্পদসমূহ ও আনুসঙ্গিক তথ্য প্রদান'	ক) নিজাম উদ্দিন আহমেদ, পরিচালক (ভূ-পদার্থ), অবসরপ্রাপ্ত খ) মোহাম্মদ আশরাফুল কামাল, পরিচালক (ভূতত্ত্ব) গ) নাসিমা বেগম, পরিচালক (ভূতত্ত্ব) ঘ) ড. সুলতানা নাছরিন নূরী, পরিচালক (ভূ-পদার্থ)	https://play.google.com/store/apps/details?id=gsb.flow.com
২০১৯-২০২০	১. 'ইনডেক্স মানচিত্রের মাধ্যমে ভূবৈজ্ঞানিক তথ্য প্রদান সহজিকরণ'	ক) নাসিমা বেগম, পরিচালক (ভূতত্ত্ব) খ) মোহাম্মদ আলমগীর কবীর, উপ-পরিচালক (ভূতত্ত্ব) গ) তানজিম তামান্না আফরোজ, সহকারী পরিচালক (ভূতত্ত্ব)	http://www.gsb.gov.bd/site/page/7dbb52fc-3d82-4824-b404-7bbfdffac13/-
২০২০-২০২১	১. 'বিভিন্ন ব্যক্তি/প্রতিষ্ঠানকে জিএসবি'র লাইব্রেরির প্রকাশিত তথ্য সেবা সহজিকরণ'	ক) নাসিমা বেগম, পরিচালক (ভূতত্ত্ব) খ) মোহাম্মদ আলমগীর কবীর, উপ-পরিচালক (ভূতত্ত্ব) গ) মোহাম্মদ মোস্তাফিজুর রহমান, লাইব্রেরিয়ান	http://gsb.portal.gov.bd/forms/form/feedback_publication


 ২৯/০৯/২০২৩
 (নাসিমা বেগম)
 পরিচালক (ভূতত্ত্ব)
 জিএসবি, ঢাকা

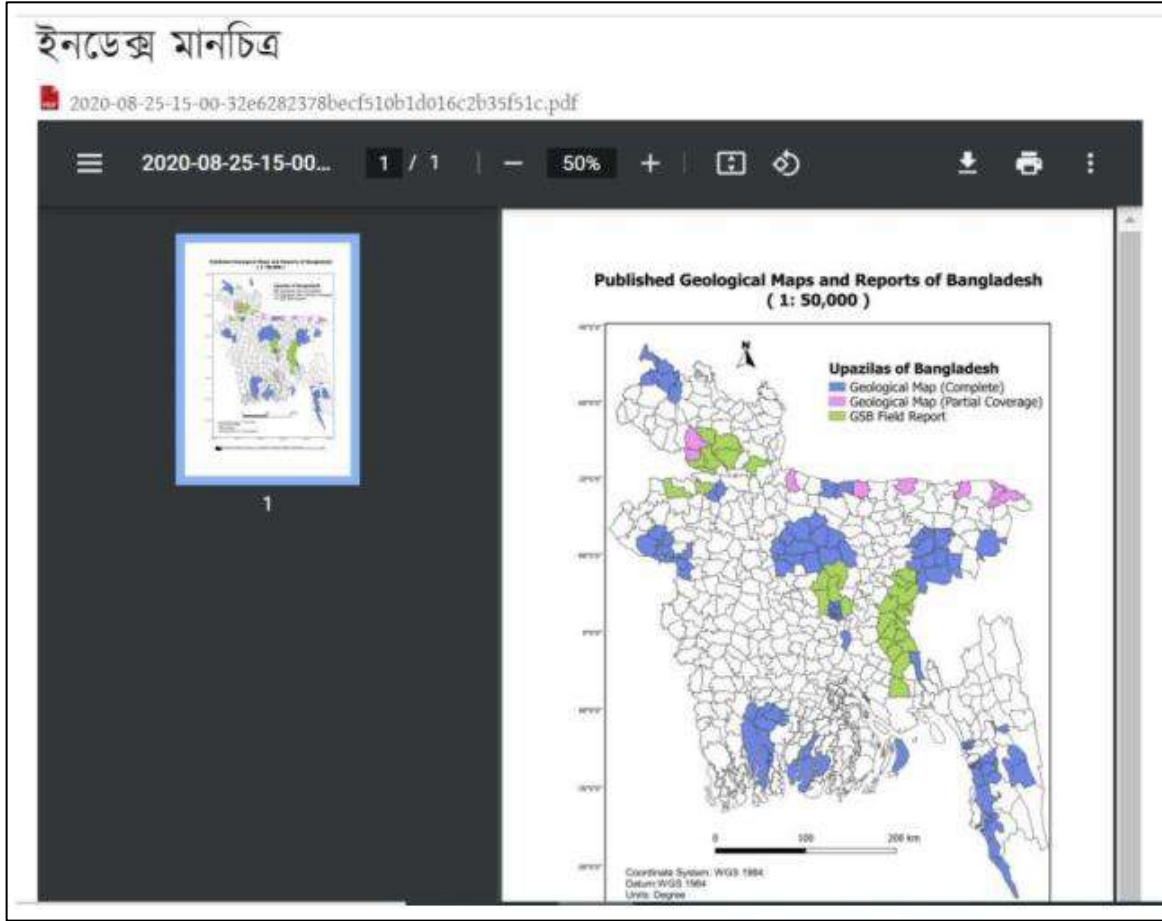
‘প্রকাশিত ভূবৈজ্ঞানিক প্রতিবেদনের সারসংক্ষেপ জনসাধারণের জন্য উন্মুক্তকরণের লক্ষ্যে জিএসবি’র ওয়েবসাইটে আপলোডকরণ’ (২০১৬-২০১৭)

ক্রমিক	শিরোনাম	প্রকাশের তারিখ	ডাউনলোড
৩২	প্রকাশিত প্রতিবেদনসমূহের তালিকা	২০২৩-০৫-২৮	
৩১	Mesbaudhin Ahmed, 1975, General reports for the years 1972-74, Rec.GSB.Vol.1, Pt.1.	২০১৭-১০-১১	
৩০	M.Abu Bakr.1977, Quaternary Geomorphorphic evolution of the Brahmanbaria, Noakhali area, Comilla and Noakhali District,Bangladesh, Rec.GSB.Vol.1,Pt.2	২০১৭-১০-২০	
২৯	Mohammad Ali and S.M.Nazrul Islam, 1978, Seismic refraction investigation in Nowabganj-Badarganj area, Rangpur District, Bangladesh, Rec.GSB.Vol.1, Pt.3.	২০১৭-১০-১৯	
২৮	Geology of Hakiaghat-Dhobaura Area, Mymensingh and Netrokona Districts, Bangladesh by M. Nazrul Islam and A. K. M. Khorshed Alam, 1992.	২০১৭-১০-১২	
২৭	Electrical Resistivity Survey to locate Shallow Basement Features in Phulbari Area, Dinajpur District, Bangladesh by Idris Miah and Md. Noor Alam, 1991.	২০১৭-১০-১২	
২৬	Palynology of Girujan Clay, St. Martin's Island, Cox's Bazar District, Bangladesh by Afia Akhter, 1992.	২০১৭-১০-১২	
২৫	Gravity and Magnetic Investigations in the Badarganj-Nawabganj-Hilli and Adjoining Areas, Rangpur and Dinajpur Districts, Bangladesh by M. A. Rahman, N. A. Chowdhury, M. N. Hasan, Idris Miah and M. N. Alam, 1994.	২০১৭-১০-১২	
২৪	Geology of Khalaspir Coal Basin, Pirganj, Rangpur, Bangladesh by Md. Nazrul Islam, Md. Nehal Uddin, Syed Ali Resan, Md. Sultan-Ul-Islam and Md. Wazed Ali, 1992.	২০১৭-১০-১২	
২৩	Geological Map and Report of the Western Part of Rajshahi District, Bangladesh by Md. Anwarul Haq, John.W. Whitney, Sujit Kumar Das & Reshad Md. Ekram Ali, 1991.	২০১৭-১০-১১	
২২	Geology of Panchagarh District, Rajshahi Division, Bangladesh by Sirajul Islam Khan, Van S. Williams, Sujit Kumar Das and Khondoker Zia Hassan, 1990.	২০১৭-১০-১১	
২১	Petrography of the Sand Samples of the Brahmaputra-Jamuna River Bars by Moonira Akhter Chowdhury, 1989.	২০১৭-১০-১০	

‘মোবাইল অ্যাপসের মাধ্যমে জিএসবি’র আবিষ্কৃত খনিজ সম্পদসমূহ ও আনুসঙ্গিক তথ্য প্রদান’ (২০১৭-২০১৮)



‘ইনডেক্স মানচিত্রের মাধ্যমে ভূবৈজ্ঞানিক তথ্য প্রদান সহজিকরণ’ (২০১৯-২০২০)



‘বিভিন্ন ব্যক্তি/প্রতিষ্ঠানকে জিএসবি’র লাইব্রেরির প্রকাশিত তথ্য সেবা সহজিকরণ’ (২০২০-২০২১)

কনটেন্টটি শেষার করতে ক্লিক করুন

[f](#) [t](#) [g](#) [l](#) [m](#) [e](#)

National Portal Bangladesh

YouTube 3.1K

মোটাল সাবস্ক্রাইব করুন

পোলিং

মতামত দিন

প্রতিবেদনের সফট কপি ই-মেইলে গ্রহণ করা হবে। হার্ড কপি নিতে হলে সংশ্লিষ্ট ব্যক্তি/প্রতিষ্ঠানকে এর ব্যয়ভার বহন করতে হবে।

Application form for receipt of report information published by GSB

Name of the person / organization:

Designation:

Occupations:

Selection Required

Workplace / Educational Institution Address:

জনস্বাস্থ্য সুরক্ষা বিভাগ

জাতীয় প্রকৌশলী সিন্ধু, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়ের দপ্তরগোষ্ঠী মন্ত্রী হিসাবে নিয়োজিত আছেন। বিদ্যাবিত...

মাননীয় প্রতিমন্ত্রী

জনাব নসরুল হামিদ, এমপি

জাতীয় প্রকৌশলী

বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয় বিজ্ঞানিক...

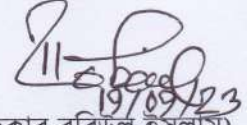
সচিব

ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত উদ্ভাবনী সেবা চালু সংক্রান্ত প্রত্যয়ন

এই মর্মে প্রত্যয়ন করা যাচ্ছে যে, ২০১৮-২০১৯ অর্থবছরে 'জনসাধারণের চাহিদা অনুযায়ী জিএসবি'র বিভিন্ন গবেষণাগারে নমুনা বিশ্লেষণ সেবা সহজিকরণ' শীর্ষক বাস্তবায়িত সেবাটি বর্তমান সময় পর্যন্ত চালু রয়েছে। বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তরের সেবা সহজিকরণ শীর্ষক ট্যাব-এর সাবমেনুতে ক্লিক করে উল্লিখিত সেবাটি গ্রহণ করা যাচ্ছে।

(সেবার লিংকঃ [জিএসবি'র-বিভিন্ন-গবেষণাগারের-নমুনা-বিশ্লেষণ-চাহিদা-পত্র \(gsb.gov.bd\)](http://www.gsb.gov.bd) এবং

<http://www.gsb.gov.bd/site/page/05f5f8f0-3545-4686-9d28-955824145c28/%E0%A6%B8%E0%A6%BF%E0%A6%9F%E0%A6%BF%E0%A6%9C%E0%A7%87%E0%A6%A8%E0%A6%B8-%E0%A6%9A%E0%A6%BE%E0%A6%B0%E0%A7%8D%E0%A6%9F%E0%A6%BE%E0%A6%B>



(খোন্দকার রবিউল ইসলাম)

উপ-পরিচালক (ডিলিং প্রকৌশল)

জিএসবি, ঢাকা

‘জনসাধারণের চাহিদা অনুযায়ী জিএসবি’র বিভিন্ন গবেষণাগারে নমুনা বিশ্লেষণ সেবা সহজিকরণ’ (২০১৮-২০১৯)

ক্রম	সেবার নাম	সেবা প্রদান পদ্ধতি	প্রয়োজনীয় কাগজপত্র ও প্রাপ্তিস্থান	সেবার মূল্য ও পরিশোধ পদ্ধতি	সেবা প্রদানের সময়সীমা	দায়িত্ব প্রাপ্ত কর্মকর্তা (নাম, পদবী ও ই-মেইল)
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	(৬)	(৭)
২.	সেভিমেন্টেলজিক্যাল বিশ্লেষণ	Sieving & Hydrometer পদ্ধতির মাধ্যমে নমুনার বুনট/ আকার (Grain Size) বিশ্লেষণ।	চাহিদাপত্র	বিনামূল্যে	৩০ কামঃদিনবস	মোঃ মিজানুর রহমান পরিচালক (তৃত্বত) শিল্পবিদ্যা ও মণিকবিদ্যা শাখা মোবাইল: +৮৮ ০১৭১১ ২৪১ ৪৫০ ফোন: +৮৮ ০২ ৮৩৯২১৮৫ ইমেইল: mizangsb@gmail.com
৩.	ভূতাত্ত্বিক নমুনার রাসায়নিক বিশ্লেষণ	সরবরাহকৃত নমুনার তনুগত ও পরিমাণগত রাসায়নিক বিশ্লেষণ ও ফলাফল প্রদানের মাধ্যমে।	চাহিদাপত্র	বিনামূল্যে	৯০ কামঃদিনবস	মোঃ রিয়াজুল ইসলাম পরিচালক (রসায়ন) বৈশ্বিক রসায়ন শাখা মোবাইল: +৮৮ ০১৭০৪৩৯৯৭৭৩ ফোন: +৮৮ ০২ ২২২২৬০৯২ ইমেইল: reazul.gsb@gmail.com
৪.	বহিরঙ্গনে ব্যবহৃত যন্ত্রপাতি সরবরাহ	মজুদ সাংশেফ বহিরঙ্গনে ব্যবহৃত বিভিন্ন যন্ত্রপাতি ও আনুষঙ্গিক ভবাদি/যন্ত্রপাতি সরবরাহের মাধ্যমে।	চাহিদাপত্র	বিনামূল্যে	তাৎক্ষণিক	মোঃ মিজানুর রহমান পরিচালক (তৃত্বত) শিল্পবিদ্যা ও মণিকবিদ্যা শাখা মোবাইল: +৮৮ ০১৭১১ ২৪১ ৪৫০ ফোন: +৮৮ ০২ ৮৩৯২১৮৫ ইমেইল: mizangsb@gmail.com

ভূতাত্ত্বিক এ্যাপস
অনলাইন ফর্ম
জিএসবি গ্রন্থাগার
ভূ-বৈজ্ঞানিক তথ্য অনুসন্ধান
জাতীয় সেমিনার

Text size A A A Color C C C C

কনটেন্টটি শেয়ার করতে ক্লিক করুন

Bangladesh National Portal
Follow Page 78K followers

ফেইসবুক পেইজ ডিজিট ও লাইক দিন।

সর্বশেষ হাল-নামা: ১৭ জানুয়ারি ২০১৯

নমুনা বিশ্লেষণ চাহিদাপত্র

Requestion forms of differenet laboratories.pdf

মাননীয় প্রধানমন্ত্রী


মাননীয় প্রধানমন্ত্রী বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়ের সচিবত্বা ও মন্ত্রী হিসাবে নিয়োজিত আছেন। **বিস্ময়িত...**

মাননীয় প্রতিমন্ত্রী

জনাব মসরুল হািমি, এমপি
মাননীয় প্রতিমন্ত্রী
বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয় নিয়োজিত...

ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত উদ্ভাবনী সেবা চালু সংক্রান্ত প্রত্যয়ন

এই মর্মে প্রত্যয়ন করা যাচ্ছে যে, ২০১৯-২০২০ অর্থবছরে 'জিএসবি'র রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ (Mission) উল্লেখযোগ্য আবিষ্কার এবং কার্যক্রমসমূহ জনসাধারণের নিকট ডিজিটাল পদ্ধতিতে প্রদর্শনের জন্য LED Scroll Display Board স্থাপন' শীর্ষক বাস্তবায়িত সেবাটি বর্তমান সময় পর্যন্ত চালু রয়েছে। বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তরের সম্মুখে স্থাপিত LED Scroll Display Board এর মাধ্যমে জনসাধারণ উল্লিখিত সেবাটি গ্রহণ করছে।


১৭/০৭/২০২৬

(শেখ মুহাম্মদ মেসবাহ আর রহমান)

উপ-পরিচালক (রসায়ন)

জিএসবি, ঢাকা

‘জিএসবি’র রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ (Mission) উল্লেখযোগ্য আবিষ্কার এবং কার্যক্রমসমূহ জনসাধারণের নিকট ডিজিটাল পদ্ধতিতে প্রদর্শনের জন্য LED Scroll Display Board স্থাপন’ (২০১৯-২০২০)



ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত উদ্ভাবনী সেবা চালু সংক্রান্ত প্রত্যয়ন

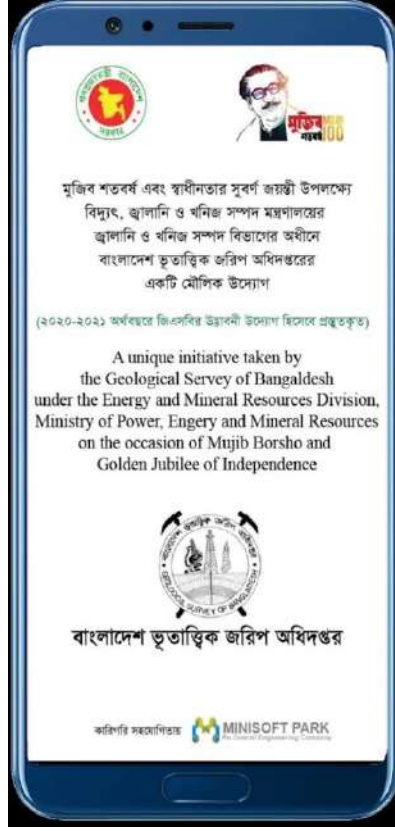
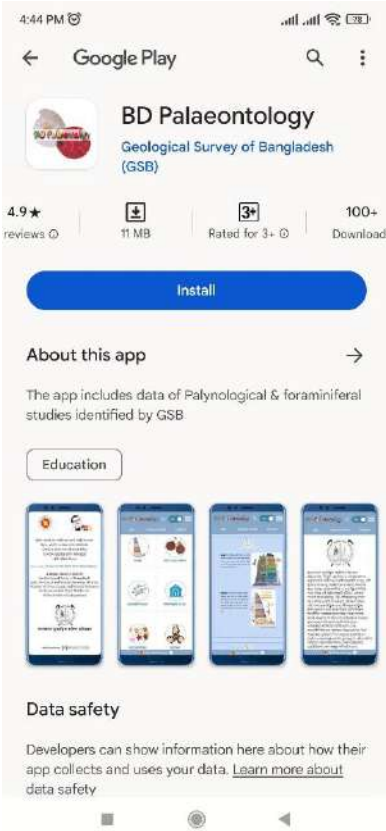
এই মর্মে প্রত্যয়ন করা যাচ্ছে যে, ২০২০-২০২১ অর্থবছরের সেবা সহজিকরণ হিসেবে বাস্তবায়িত 'সমন্বিত প্যালিনোলজি ও প্যালিওন্টোলজিক্যাল ডাটাবেজ অ্যাপ আকারে প্রস্তুত করে তথ্য প্রদান সহজিকরণ' শীর্ষক আইডিয়াটি বর্তমানে 'BD Palaeontology' নামে গুগল প্লে স্টোরে চালু রয়েছে।

সেবাটির লিংকঃ

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.minisoftpark.bdpalaeontology>

Singhaque
19/09/2023
(সৈয়দা জেসমিন হক)
উপ-পরিচালক (ভূতত্ত্ব) ও
অ্যাপ টিম প্রধান
জিএসবি, ঢাকা

‘সমন্বিত প্যালিনোলজি ও প্যালিওন্টোলজিক্যাল ডাটাবেজ অ্যাপ আকারে প্রস্তুত করে তথ্য প্রদান সহজিকরণ’ (২০২০-২০২১)



ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত উদ্ভাবনী সেবা চালু সংক্রান্ত প্রত্যয়ন

এই মর্মে প্রত্যয়ন করা যাচ্ছে যে, নিম্নোক্ত ছক অনুযায়ী বাস্তবায়িত সেবাগুলি বর্তমান সময় পর্যন্ত চালু রয়েছে। বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তরের জাতীয় তথ্য বাতায়নের নিম্নোক্ত ট্যাব-এর সাবমেনুগুলোতে ক্লিক করে উল্লিখিত সেবা গ্রহণ করা যাচ্ছে।

বাস্তবায়নকাল	উদ্ভাবনী উদ্যোগ/ধারণাসমূহ	উদ্ভাবকগণ	লিংক
২০২০-২০২১	১. 'জিএসবি'র ব্লাড ক্লাব'	ক) মোহাম্মদ মোস্তাফিজুর রহমান, লাইব্রেরিয়ান খ) এ জে এম সালেহ আহমেদ, ফটোল্যাব সুপারিনটেনডেন্ট গ) মরিয়ম সুলতানা শিখা, অফিস সহকারি ঘ) তরিকুল ইসলাম, শর্ট ফায়ারার ঙ) মোসা: রাবেয়া খাতুন, অফিস সহকারী	http://www.gsb.gov.bd/site/page/f02847f-5747-4430-8159-1cdaebfd224/%E0%A6%9C%E0%A6%BF%E0%A6%8F%E0%A6%B8%E0%A6%AC%E0%A6%BF-%E0%A6%AC%E0%A7%8D%E0%A6%B2%E0%A6%BE%E0%A6%A1-%E0%A6%95%E0%A7%8D%E0%A6%B2%E0%A6%BE%E0%A6%AC
২০২১-২০২২	১. 'জিএসবি'র লাইব্রেরিকে ই-লাইব্রেরিতে রূপান্তরের লক্ষ্যে ক্যাটালগ প্রস্তুতকরণ'	ক) মোহাম্মদ মোস্তাফিজুর রহমান, লাইব্রেরিয়ান (দল প্রধান) খ) মোহাম্মদ হাদিউল ইসলাম আকন্দ, লাইব্রেরিয়ান	http://www.gsb.gov.bd/


২০.০৯.২০২৩
(মোহাম্মদ মোস্তাফিজুর রহমান)
লাইব্রেরিয়ান
জিএসবি, ঢাকা

‘জিএসবি’র ব্লাড ক্লাব’ (২০২০-২০২১)

কনটেন্টটি শেয়ার করতে ক্লিক করুন

Bangladesh National Portal

Follow Page 78K followers

ডেইলি বুক পেজ

ডিজিট ও লাইভ

দিনা

২০২০-২০২১

জিএসবি ব্লাড ক্লাব

জিএসবি ব্লাড ক্লাব

ডোনার লিস্ট

ফেসবুক লিংক

মাননীয় প্রধানমন্ত্রী

মাননীয় প্রধানমন্ত্রী বিদ্যা, জ্ঞাননি ও শান্তি সম্পদ
মহানগরের নাইকুণ্ডা ও মঠী হিসেবে নিয়োজিত
আছেন। বিশ্বান্তর...

মাননীয় এতিমন্ত্রী

জনাব মনরুল হামিদ, এমপি
মাননীয় এতিমন্ত্রী
বিদ্যা, জ্ঞাননি ও শান্তি সম্পদ মহানগর বিস্তারিত...

সচিব

মোঃ মুকুল আনন
সচিব
জ্ঞাননি ও শান্তি সম্পদ বিভাগ

‘জিএসবি’র লাইব্রেরিকে ই-লাইব্রেরিতে রূপান্তরের লক্ষ্যে ক্যাটালগ প্রস্তুতকরণ’ (২০২১-২০২২)

বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর

জ্ঞাননি ও শান্তি সম্পদ বিভাগ

আমাদের বিষয়ে

শাখাসমূহ ও কার্যাবলী

বহিঃস্থ কর্মসূচি

প্রকল্প

প্রতিবেদন

সু-বৈজ্ঞানিক মনোচিত্র ও প্রকাশনা

খ্যালাতি

জিএসবি **প্রকল্প** ই-গ্রেজুয়েটি জ্ঞানবোর্ড

সাব্যমূহের জন্য ক্লিক করুন

জিএসবি ব্লাড ক্লাব

সু-বৈজ্ঞানিক তথ্য অনুসন্ধান

জাতীয় সেমিনার

জাতীয় সেমিনার

জিএসবি **প্রকল্প** ই-গ্রেজুয়েটি জ্ঞানবোর্ড

সাব্যমূহের জন্য ক্লিক করুন

জিএসবি ব্লাড ক্লাব

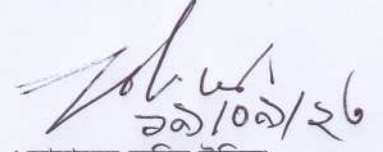
সু-বৈজ্ঞানিক তথ্য অনুসন্ধান

মাননীয় প্রধানমন্ত্রী

মাননীয় প্রধানমন্ত্রী বিদ্যা, জ্ঞাননি ও শান্তি সম্পদ
মহানগরের নাইকুণ্ডা ও মঠী হিসেবে নিয়োজিত
আছেন। বিশ্বান্তর...

সাইসমিক শট হোল ড্রিলিং যন্ত্রটি কার্যক্ষম থাকা সংক্রান্ত প্রত্যয়ন

এই মর্মে প্রত্যয়ন করা যাচ্ছে যে, ২০২১-২০২২ অর্থবছরে 'সাইসমিক জরিপ কার্যক্রমে শট ড্রিলিং সহজিকরণ' শীর্ষক বাস্তবায়িত সেবাটির মাধ্যমে তৈরি করা সাইসমিক শট হোল ড্রিলিং যন্ত্রটি কার্যক্ষম অবস্থায় বগুড়া অফিসের স্টোরে সংরক্ষণ করা আছে। বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তরের সাইসমিক জরিপ কাজ পরিচালনার জন্য এটি একটি সহজিকরণ যন্ত্র।



(মোহাম্মদ জহির উদ্দিন)

উপ-পরিচালক (ভূ-পদার্থ)

জিএসবি, ঢাকা

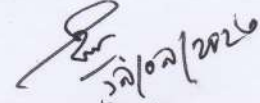
‘সাইসমিক জরিপ কার্যক্রমে শট ড্রিলিং সহজিকরণ’ শীর্ষক বাস্তবায়িত সেবাটির মাধ্যমে তৈরি করা সাইসমিক শট হোল ড্রিলিং যন্ত্র
(২০২১-২০২২)



ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত উদ্ভাবনী সেবা চালু সংক্রান্ত প্রত্যয়ন

এই মর্মে প্রত্যয়ন করা যাচ্ছে যে, ২০২১-২০২২ অর্থবছরে 'ভূ-বৈজ্ঞানিক তথ্য অনুসন্ধান' শীর্ষক বাস্তবায়িত সহজিকৃত সেবাটি বর্তমান সময় পর্যন্ত চালু রয়েছে। বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তরের জাতীয় তথ্য বাতায়নের 'ভূ-বৈজ্ঞানিক তথ্য অনুসন্ধান' শীর্ষক ট্যাব-এর সাবমেনুগুলোতে ক্লিক করে উল্লিখিত সেবা গ্রহণ করা যাচ্ছে।

সেবার লিংকঃ <http://www.gsb.gov.bd/>



(এ.জে.এম. ইমদাদুল হক)

সহকারী পরিচালক (ভূতত্ত্ব) ও দল প্রধান
(‘ভূ-বৈজ্ঞানিক তথ্য অনুসন্ধান’ শীর্ষক উদ্ভাবনী সেবা)
জিএসবি, ঢাকা

‘ভূ-বৈজ্ঞানিক তথ্য অনুসন্ধান’ (২০২১-২০২২)

The screenshot shows the homepage of the 'Geological Information Search' website. The navigation menu includes: 'আমাদের বিষয়ে', 'শাখাসমূহ ও কার্যাবলী', 'বহিরঙ্গন কর্মসূচি', 'প্রকল্প', 'প্রতিবেদন', 'ভূ-বৈজ্ঞানিক মানচিত্র ও প্রকাশনা', and 'প্যালারি'. Below the menu, there are links for 'ভূতাত্ত্বিক এ্যাপস', 'অনলাইন ফরম', 'জিএসবি গ্রন্থাগার', 'ইএমআরডি জাশবোর্ড', 'জিএসবি ব্লাড ক্লাব', and 'ভূ-বৈজ্ঞানিক তথ্য অনুসন্ধান'. The 'ভূ-বৈজ্ঞানিক তথ্য অনুসন্ধান' section has a sub-link 'সাবমেনুর জন্য ক্লিক করুন' and lists 'ঢাকা বিভাগ', 'চট্টগ্রাম বিভাগ', 'বরিশাল বিভাগ', and 'সিলেট বিভাগ'. A 'নোটিশ বোর্ড' section features a green globe icon and a list of news items. A profile of a woman in a blue shawl is shown with the text 'মননীয় প্রধানমন্ত্রী বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়ের পরিচালক মন্ত্রী হিসাবে নিয়োগিত হায়েন। বিশ্ববিদ্যালয়...'. A 'খবর' section at the bottom mentions 'মহান স্বাধীনতার সুবর্ণ জয়ন্তী ও মুজিব শতবর্ষ উপলক্ষে বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তরে মুজিব কর্ণালের গুণ উল্লেখন ও স্মারকচনা সভা অনুষ্ঠিত হয় (১১.০৮.২০২১)। (২০২১-০৮-১১)'. There are 'সকল' buttons next to the profile and news sections.

ভূ-বৈজ্ঞানিক তথ্য অনুসন্ধান

বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর

** কাল্পিত শব্দ দ্বারা অনুসন্ধান করতে কি-বোর্ডের Ctrl-F চেপে ছেসে টীকা বসে শব্দটি টাইপ করুন।
 ** চাহিত প্রতিবেদন/আপ/তথ্যের জন্য এইখানে ক্লিক করুন এবং নির্দেশনা অনুসরণ করুন।

বিভাগ: ঢাকা

জেলা	উপজেলা/এলাকা	ভূ-বৈজ্ঞানিক তথ্যাবলী
ঢাকা	ঢাকা শহর	<ul style="list-style-type: none"> Geological map of Dhaka City & its suburbs at scale 1:50000 (1972) Geological map of Dhaka City at scale 1:20000 (1990), 1:50000 (2009, GSB-UNDP under CDMP-1) and 1:50000 (2014, GSB-BGR) 3D Geological model of Dhaka city (Holocene to Plio-Pleistocene) (2014, GSB-BGR) Photogeological map at scale 1:50000 (2007) Geological map of Madhapur Tract and Adjoining area at scale 1:250000 (1975, 1987) Geological map of Bansri river at scale 1:50000 (1969) Geological map of Purbachal at scale 1:50000 (2013) Geomorphological map of Dhaka city at scale 1:50000 (2009, GSB-UNDP under CDMP-1) and 1:50000 (2014, GSB-BGR) Geomorphological map of Purbachal at scale 1:50000 (2013) Geotechnical map of Dhaka city at scale 1:50000 (2009, GSB-UNDP under CDMP-1) Engineering geological map of Dhaka City at scale 1:20000 (1990) and at scale 1:50000 (2011) Engineering geological map of Purbachal at scale 1:50000 (2013) Physiographic map of Dhaka City at scale 1:40000 (1990) Generalized Landuse map of Dhaka City at scale 1:25000 (1990) High Resolution Terrain Model of Dhaka City (accuracy 0.1-0.25 m) (2011, GSB-BGR) High Resolution Terrain Model of Purbachal (1 m interval) (2013) Digital geological database for 3D geo-information (2014, GSB-BGR) Fills on natural drainage system of Dhaka City at scale 1:40000 (1990) Artificially filling area map at scale 1:40000 (1990), 1:65000 (1991) and 1:40000 (2002) Map of water logged area of Dhaka City at scale 1:40000 (2002)

ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত উদ্ভাবনী সেবা চালু সংক্রান্ত প্রত্যয়ন

এই মর্মে প্রত্যয়ন করা যাচ্ছে যে, ২০২২-২০২৩ অর্থবছরে ভূতত্ত্বের দরজা শিরোনামে 'বাংলাদেশ মিনারেল মিউজিয়াম' নামক এন্ড্রয়েড মোবাইল অ্যাপলিকেশন প্রস্তুতের মাধ্যমে বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর (জিএসবি)'র ভার্চুয়াল/ই-জিওলজিক্যাল মিউজিয়াম প্রতিষ্ঠা করা ও সেবা প্রদান সহজিকরণ' শীর্ষক আইডিয়াটি বর্তমানে 'Bangladesh Mineral Museum (BMM)' নামে গুগল প্লে স্টোরে চালু রয়েছে।

সেবাটির লিংকঃ

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.bmm.bmms&pli=1>



১১/০২/২৬

(মোঃ সোহেল রানা)

উপ-পরিচালক (ভূতত্ত্ব) ও

অ্যাপ টিম প্রধান

জিএসবি, ঢাকা

'Bangladesh Mineral Museum (BMM)' নামক এন্ড্রয়েড মোবাইল অ্যাপলিকেশন প্রস্তুতের মাধ্যমে বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর (জিএসবি)'র ভার্টুয়াল/ই-জিওলজিক্যাল মিউজিয়াম প্রতিষ্ঠা করা ও সেবা প্রদান সহজিকরণ' (২০২২-২০২৩)

