



জুলাই ২০০৮

বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের (MOST) অধীনে "রাসায়নিক পরিমাপের জন্য ISO 17025 স্বীকৃত ইনস্ট্রুমেন্টেশন ও ক্যালিব্রেশন সার্ভিস ল্যাবরেটরি স্থাপনের" জন্য সরকারী অনুদান প্রাপ্ত

জুলাই ২০১০



সরকারি অর্থায়নে "Better Quality Infrastructure-BEST Program" আওতায় রাসায়নিক পরিমাপের জন্য BCSIR ইনস্ট্রুমেন্টেশন ও ক্যালিব্রেশন সার্ভিস ল্যাবরেটরি (ICSL)-কে সহায়তা প্রকল্পটি সূচনা

নভেম্বর ২০১০



বাংলাদেশ বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের (MOST) অধীনে APMP ২৬তম সাধারণ পরিষদে অংশগ্রহণ

জানুয়ারি ২০১১



ICSL "বাংলাদেশের রাসায়নিক পরিমাপ অবকাঠামো উন্নয়নের জন্য জাতীয় কৌশল" প্রণয়ন করেছে, যা বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয় (MOST) কর্তৃক গৃহীত ও প্রকাশিত

ফেব্রুয়ারি ২০১২



DRiCM মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক উদ্বোধন

জুন ২০১২



BIPM (Bureau International des Poids et Mesures) এর পূর্ণ সদস্য হিসেবে গৃহীত

অক্টোবর ২০১২



CIPM MRA অংশগ্রহণকারী হিসেবে BIPM কর্তৃক স্বীকৃতি

মে ২০১৩



Asia Pacific Metrology Programme (APMP) এর পূর্ণ সদস্যপদ লাভ

নভেম্বর ২০১৫



APMP উন্নয়নশীল অর্থনীতি (DEN) পুরস্কার লাভ

জানুয়ারি ২০১৮



"বাংলাদেশে রাসায়নিক পরিমাপ অবকাঠামো বৃদ্ধিকরণ" প্রকল্প বাস্তবায়নের জন্য সরকারি অনুদান প্রাপ্তি

মে ২০১৯



DRiCM কর্তৃক জাতীয় পর্যায়ে প্রথম Chemical Metrology Olympiad আয়োজন

সেপ্টেম্বর ২০২০



BRiCM বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের (MOST) অধীন একটি independent institute হিসেবে প্রতিষ্ঠিত