

বাংলাদেশ সুপ্রীম কোর্ট
হাইকোর্ট বিভাগ, ঢাকা
(সাধারণ ও সংস্থাপন শাখা)
www.supremecourt.gov.bd

স্মারক নং- ৬২৯৭

জি, এস

তারিখ: ০১ শ্রাবণ, ১৪৩১ বঙ্গাব্দ
১১ জুলাই, ২০২৪ খ্রিস্টাব্দ

“সাঁট মুদ্রাঙ্করিক-কাম-কম্পিউটার অপারেটর” পদে লিখিত পরীক্ষার ফলাফল

বাংলাদেশ সুপ্রীম কোর্ট, হাইকোর্ট বিভাগে “সাঁট মুদ্রাঙ্করিক-কাম-কম্পিউটার অপারেটর” পদে সরাসরি নিয়োগের নিমিত্ত গত ২৯/০৬/২০২৪ খ্রি. তারিখে গৃহীত লিখিত পরীক্ষায় উত্তীর্ণ ৪৮ (আটচল্লিশ) জন পরীক্ষার্থীর রোল নম্বর ক্রমানুসারে নিম্নে প্রদান করা হলোঃ

১১০০০১৫৩, ১১০০০১৬৭, ১১০০০১৭২, ১১০০০১৮০, ১১০০০২৪৯, ১১০০০২৯৫, ১১০০০৩২৯, ১১০০০৩৪১, ১১০০০৩৫৬, ১১০০০৩৭৬, ১১০০০৪৭৩, ১১০০০৪৯৪, ১১০০০৫০৮, ১১০০০৫২৭, ১১০০০৫৬৬, ১১০০০৫৯৩, ১১০০০৬৪১, ১১০০০৭০১, ১১০০০৭২০, ১১০০০৭২৯, ১১০০০৭৪৪, ১১০০০৭৫৭, ১১০০০৭৮২, ১১০০০৭৯৫, ১১০০০৮৫৯, ১১০০০৮৯১, ১১০০০৯০৯, ১১০০০৯৫৭, ১১০০০৯৬৮, ১১০০১০১৪, ১১০০১০১৯, ১১০০১০৭৯, ১১০০১১০৮, ১১০০১১৭২, ১১০০১২১২, ১১০০১২৩৯, ১১০০১২৭৬, ১১০০১২৭৮, ১১০০১২৮৮, ১১০০১৩৪১, ১১০০১৪৪০, ১১০০১৫১৯, ১১০০১৬১৫, ১১০০১৬৩৫, ১১০০১৬৬০, ১১০০১৬৭২, ১১০০১৬৯৩, ১১০০১৭১২= মোট ৪৮ (আটচল্লিশ) জন।

বিঃ দ্রঃ- লিখিত পরীক্ষায় উত্তীর্ণ পরীক্ষার্থীগণ ব্যবহারিক (সাঁটলিপি ও কম্পিউটার মুদ্রাঙ্কর) পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করবেন।

ব্যবহারিক পরীক্ষায় উত্তীর্ণ পরীক্ষার্থীগণকে পরবর্তীতে মৌখিক পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে হবে। সকল পরীক্ষায় প্রবেশপত্র সঙ্গে আনতে হবে।

ব্যবহারিক (সাঁটলিপি ও কম্পিউটার মুদ্রাঙ্কর) পরীক্ষা সম্পর্কিত নির্দেশনা

পরীক্ষার তারিখ : ২২/০৭/২০২৪ ইং।
সময় : সকাল: ৯.৩০ ঘটিকা।
পরীক্ষার স্থান : বাংলাদেশ সুপ্রীম কোর্ট, কম্পিউটার ল্যাব।

স্বা/ =

(মুহাম্মাদ মোশাররফ হোসাইন)
অতিরিক্ত রেজিস্ট্রার (প্রশাসন ও বিচার)

ও

সভাপতি

“সাঁট মুদ্রাঙ্করিক-কাম-কম্পিউটার অপারেটর” পদে
নিয়োগ সংক্রান্ত বাছাই কমিটি।

কার্যার্থে কপি প্রেরণ করা হলো:

- ১। সিস্টেম এনালিস্ট, বাংলাদেশ সুপ্রীম কোর্ট, হাইকোর্ট বিভাগ, ঢাকা (বাংলাদেশ সুপ্রীম কোর্টের ওয়েব সাইটে প্রচারের জন্য)।
- ২। সুপারিনটেনডেন্ট, সাধারণ ও সংস্থাপন শাখা, বাংলাদেশ সুপ্রীম কোর্ট, হাইকোর্ট বিভাগ, ঢাকা (নোটিশ বোর্ডে প্রচারের জন্য)।


২২/০৭/২০২৪

(মুহাম্মাদ মোশাররফ হোসাইন)
অতিরিক্ত রেজিস্ট্রার (প্রশাসন ও বিচার)

ও

সভাপতি

“সাঁট মুদ্রাঙ্করিক-কাম-কম্পিউটার অপারেটর” পদে
নিয়োগ সংক্রান্ত বাছাই কমিটি।