

JGS 宝石勉強会 翡翠を化学式から見る

日本宝石協会は、国内外の最前線で活躍する会員が持っている情報を会員のために提供し、プロのジュエラーとしてのスキルアップに貢献させていただきたいと考えております。宝石のプロとしてお客様に信頼され、販売する宝石の価値、販売する人の価値が高まるでしょう。

2016年9月日本鉱物学会が翡翠を国石（国家を代表・象徴する石）として選定しました。翡翠は5～6億年前に地中深く生まれた石であり。縄文時代以降の遺跡からは勾玉といった宝飾品が見つかっています。ネフライトなどはヒスイ類似石の筆頭ですが、ハイドロ・グロッシュラーライト・ガーネット、アノーサイトなどジェイダイトによく似た外観を持つ緑色半透明石の天然石、そして人工製品は数多く、しばしば〇〇ヒスイや〇〇ジェード等のフォールス・ネームやコマーシャル・ネームで呼ばれています。ジェイダイト類似石の多くは岩石であり、これらの鑑別には屈折率や比重をはじめとする諸特性のほかに個々の組織や構造の観察が重要であります。

今回多数のヒスイを準備しました。見て、触って、覗いて、体感し、化学式からの学びに挑戦しましょう。

あなたの未来のためにご参集ください。

記

日時： 平成30年9月26日 水曜日 13:00～16:00

会場： オーラムビル2階 《ジュエラーズジャパン様 会議室》

東京都台東区東上野1-26-2

テーマ： 「翡翠を化学式から見る」 色々なヒスイと呼ばれる宝石達

講師： ジェムリサーチジャパン 課長 福田千紘氏 CGJ