

【2017年日本結晶成長学会特別講演会】

ブレークスルーをもたらす結晶成長技術 ―ナノスケール制御による新機能発現―

日 時：2017年6月15日（木） 14:20～18:00

場 所：京都国立博物館 平成知新館 地下1階 講堂  
（京都市東山区茶屋町 527）

<http://www.kyohaku.go.jp/jp/riyou/access/index.html>

◆注意事項のご案内

必ずご一読いただきますようお願い申し上げます。

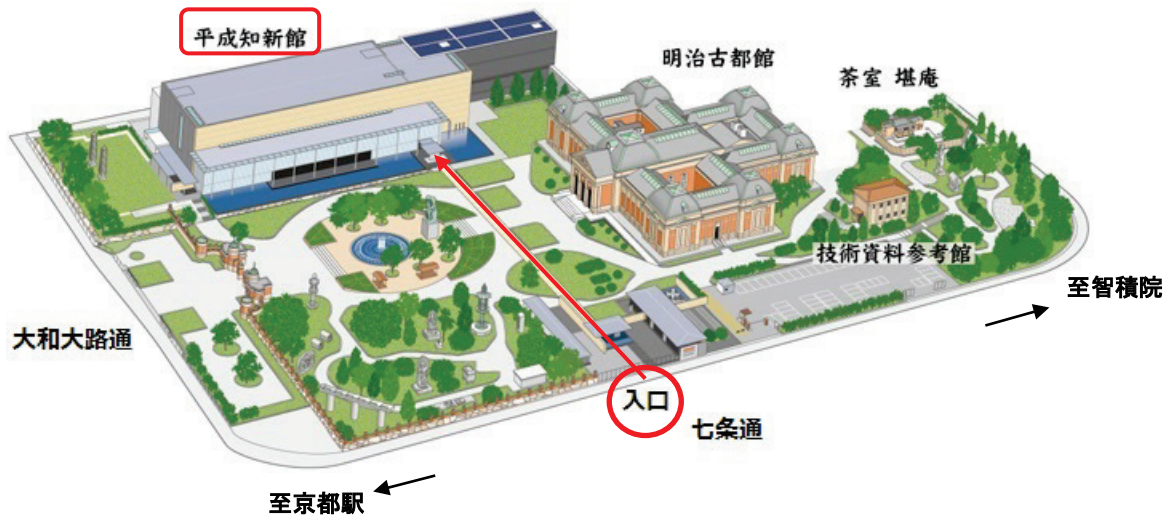
<ご入館および途中退出について>

七条通に面した入口よりお入りください。

平成知新館入館後、会場の講堂へはミュージアムショップ横の地下への階段をご利用ください。

会場には、17時までにお入りください。17時以降は入口が閉まるため入館できません。

また、17時半から18時の終了までは途中退出ができません。



<入館料について>

入館料（一般 520 円、学生 260 円）が別途必要です。

キャンパスメンバーズの大学の学生の方は、学生証をご提示いただきますと入館料が無料となります。 キャンパスメンバーズ (<http://www.kyohaku.go.jp/jp/campus/index.html>)

<館内でのご飲食について>

館内では、無糖（水、お茶、ブラックコーヒー）の飲み物のみ、お飲みいただけます。

館内で販売しているものも、お持ち込みも上記に限ります。

食事は、館内のレストランをご利用いただけます。講堂内、地下では一切飲食ができませんのでご注意ください。なお、全館禁煙です。

<参加費について>

参加費、懇親会費は、当日、会場にてお預かりさせていただきます。

できるだけお釣りの要らないようご協力ください。

以上