

今こそ知りたい「日本ワイン」

～注目の「日本ワイン」を10種類味わおう～

近年の「日本ワイン」は国際的なワインコンクールでも多くの賞を獲得し、海外でも高く評価されています。昨年10月に、国税庁より「日本ワイン」の表示基準の概要も定められ、さらに高い品質が期待されています。今回、日本のワイナリーに精通されているワイン専門店「カーヴドリラックス」代表の内藤邦夫さんを講師に迎え、「日本ワイン」について学びながら、全国各地の魅力あるワインをお楽しみいただきます。

2017年
3/9 (木)

19:00～20:30 【形式】着席スタイル
 (受付18:40～) 【定員】30名

■ 参加費
3,500円 (税込)
 *KK2 有料メンバーは500円引き
 お連れ様1名までメンバー価格でご参加いただけます
〈事前支払〉クレジットカード、銀行振込
※銀行振込みの場合は、3月2日(木)までにお振込ください。
 (振込手数料はお申込者負担とさせていただきます)

■ 申込方法
 Web サイトからお申込みください。

<http://www.kk2.ne.jp/>
※事前に無料Web会員への登録が必要です

■ 講師
内藤 邦夫 さん 株式会社カーブ・ド・リラックス 代表取締役社長
《ワイン資格》シュヴァリエ・ド・タストヴァン(ブルゴーニュ利き酒騎士団)
 日本ソムリエ協会認定 ワインアドバイザー
 1959年 東京都生まれ。1983年 大学卒業後、三楽オーシャン(現メルシャン)に入社。本社広域営業部にて全国酒類ディスカウントショップのマーケティングを担当。1993年 酒類ディスカウントチェーン「やまや」に入社。東京・池袋に関東1号店を開店し、名物店長としてマスコミなどに多く登場。1999年 独立し、東京・虎ノ門にワイン専門店カーヴドリラックスを開業。ワインの開発輸入を始める。2001年 自社輸入ワインの卸売り業務を開始。世界中のワイン産地を訪問し、独自のネットワークで調達するデiyリーワインの開発に定評がある。近年は日本ワインの普及・啓蒙活動をライフワークとして活動。日常のワインの飲用歴をつづったワインブログ「ベログピワイン日記」は17年間に及び、多くのワインファンに愛読されている。



■ コーディネーター
華井 弘子 エキスパート倶楽部ゼネラルマネージャー
 ワインセミナー講師や企業主催のレセプション、パーティのプロデュース、食品・飲食業界の研修講師や、料飲サービスの専門学校講師などの経験を活かし2008年5月より現職。元サントリーパブリシティサービス株式会社常務取締役。

■ 会場
 霞が関ナレッジスクエア 交流カフェ
「エキスパート倶楽部」
 千代田区霞が関3-2-3
 霞が関コモンゲート アネックス1階(天野歯科隣り)

♪ 試飲ワイン (予定)

- スパークリング
 丹波ワイン 播磨 シャルドネ スパークリング (京都府)
 都農ワイン キャンベルアーリー ロゼ (宮崎県)
- 白
 北海道中央葡萄酒 北ワイン ケルナー (北海道)
 エーデルワイン 五月長根葡萄園 (岩手県)
 ココファーム 足利呱呱和飲 (栃木県)
 丸藤葡萄酒 ルバイヤート 甲州シュールリー (山梨県)
- 赤
 タケダワイナリー 蔵王スターワイン (山形県)
 岩の原ワイン 深雪花 (新潟県)
 リュードヴァンドゥローブ ヴィオレット (長野県)
 機山洋酒 キザンワイン (山梨県)



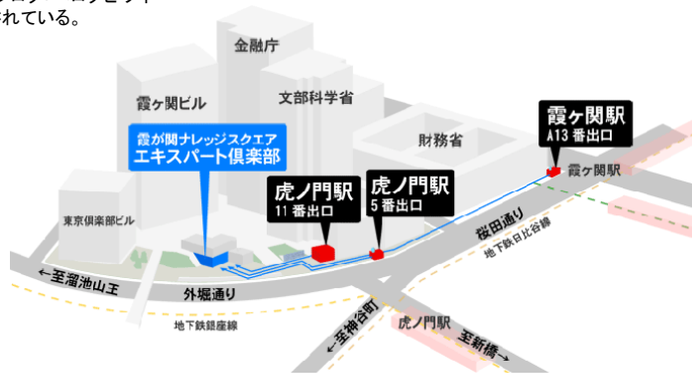
【スケジュール】(予定)

19:00 ミニセミナー
 ・「日本ワイン」とは？(定義・概要など)

19:30 試飲と交流会 *軽食付き
 ・10種類の試飲ワインのご紹介
 ・初心者向け「ワインの選び方」

20:30 終了
※ 講義内容を録音・録画することをご遠慮ください。

Cave de Re-Lax
 ワイン専門店「カーヴドリラックス」
 1999年の開店以来、日本を代表するワインショップとして、マスコミにも数多く取上げられる有名店。スタッフの情熱とこだわりで選り抜かれた独自の品揃えは多くのワインファンを魅了し、海外のワイン生産者・ジャーナリストからも非常に高い評価を得ている。東京・虎ノ門をはじめ、有楽町、六本木、大崎、秋葉原の5店舗とオンラインショップ(www.cavederelax.com)を運営。



・銀座線「虎ノ門駅」11番出口より徒歩1分
 ・丸の内線、千代田線、日比谷線「霞ヶ関駅」A13番出口より徒歩5分

 **<http://www.kk2.ne.jp/>**

主催：一般財団法人高度映像情報センター(AVCC)
 協賛：株式会社カーブ・ド・リラックス
 問合せ先：霞が関ナレッジスクエア 事務局
 電話：03-3288-1921 (9:00～18:00 月～金、平日のみ)