東京都武術太極拳連盟 事務局長 大塚 かづ子

李徳芳老師・武當太極剣講習会のご案内

東京都連盟では、今年度より李徳芳老師による武當太極剣の講習会を実施しております。李徳芳老師は24式太極拳制定にあたられた李天驥老師の娘として幼少より武術を学び88年に来日以来、日本で普及にあたられています。武當太極剣は武當剣と太極剣の要素を合わせた内容豊富な剣術套路です。

※新型コロナウイルス感染症予防のため注意事項として「区民施設注意事項」(別紙)をよくお読みいただきますようお願い致します。

1. 日 時 1月29日(土) A. M. 10:00開始(受付 A. M. 9:30) 1月30日(日) A. M. 10:00開始(受付 A. M. 9:30)

- 2.会 場 京橋プラザ区民館・2階 銀座 1-25-3 (別紙地図をご参照下さい)
- 3. 講師 李徳芳老師
- 4. 受付開始都連加盟団体2021年12月15日(水)南関東ブロック2021年12月22日(水)
 - ※お申込はファックスまたは、郵送でお願いいたします。

FAX:03-5566-8366

- ※ 新型コロナウイルス感染拡大防止の為、定員(80名)になり次第、締切らせて頂きます。但し、感染状況に応じて人数の調整をする場合が ございますのでご了承ください。
- ※ お申し込みは必ず受付開始日以降にお願いします。
- ※ お申込人数が 4 人以上の場合は別添の「参加申込書」をコピーして ご利用下さい。必要事項はすべてご記入下さい。
- 5. 受付締切 2022年1月12日(水)
- 6. 受講料 5,000円×受講日数(下記へお振込み下さい。)

《 連 絡 先 ≫

《 振 込 先 ≫

東京都武術太極拳連盟住 所:東京都中央区新富1-6-14

TEL:03 - 5566 - 9366 FAX:03-5566-8366

り そ な 銀 行 東京中央支店 普通預金: No. 5 7 3 8 8 1 4 名 義 人:東京都武術太極拳連盟

※お振込は 1 月 1 7 日 (月) ~ 1 月 2 1 日 (金) の間 にお願い致します。

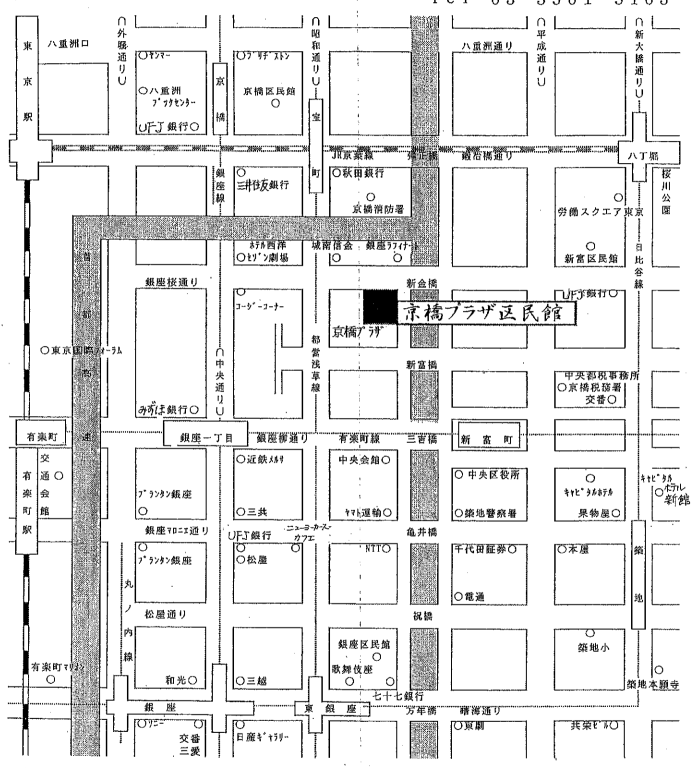
- ※ ご入金頂いた受講料は、<u>お申込み者の都合によるご返金、振替は出来ません</u> のでくれぐれもご注意下さいますようお願いします。
- ※ 参加者は、必ず、保険証のコピーをご持参ください。

以上

京橋プラザ区民館案内図

T104-0061

中央区銀座一丁目25番3号 中央区役所 京橋プラザ分庁舎2階 Tel 03-3561-5163



交通のご案内

地下鉄 都営浅草線宝町下車 有楽町線新富町下車 有楽町線銀座一丁目下車 日比谷線八丁堀下車 銀座線京橋下車 銀座線銀座下車

A1番出口から徒歩1分 2番出口から徒歩3分 7番出口から徒歩3分 A3番出口から徒歩6分 2番出口から徒歩5分 A13番出口から徒歩7分 JR 八丁堀下車 徒歩7分 東京駅下車 徒歩13分 有楽町下車 徒歩10分

区民施設 再開のご案内

新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止のため、区民館など区施設を一時休業しておりましたが、緊急事態宣言解除や東京都の感染状況等をふまえ、区施設を再開することになりました。

ただし、国・都の対応方針や業種別ガイドライン等に基づき、<u>利用にあたっては制限があります</u>ので、ご注意ください。

すでに受付済みである8月以降の予約についても、利用内容・人数などの見直しをお願いいたします。

すべての施設に共通すること

- ★身体的距離を確保してください。(できるだけ2m、最低1m)
- ★「三つの密」(密閉空間、密集場所、密接場面)を避けてください。
- ★施設利用中は、マスクを着用してください。
- ★こまめに手洗い・手指消毒をおこなってください。
- ★こまめに換気をおこなってください。
- ★来場する前に、健康状態の確認・検温をお願いします。風邪症状など体調不良が見られる場合は、施設利用を自粛してください。
- ★ (団体利用の場合) 施設利用時に、利用者全員の氏名・連絡先・体温などを把握しておいてください。必要に応じて保健所等の公的機関に提供していただく場合がありますので、 書面でおとりまとめのうえ、施設利用後1カ月間の保管をお願いします。
- ★ (団体利用の場合) 来場時に受付で、来場前の検温実施や利用者全員の連絡先・体温等の把握などについて、代表者が署名したチェックシートを提出してください。
- ★非接触型電子温度計を用意しています。必要な場合は、受付にお声がけください。
- ★<u>今後の感染状況等により、再度施設を休業する場合があります</u>。その際は、どのような 事情があっても、施設を利用することはできません。

