

1

匠の技展示・実演ゾーン
(匠の作品の実物展示・実演)



2

ものづくり体験ゾーン
(ものづくり体験教室)



ものづくり フェア東京

入場無料 '14

3

技能五輪
全国大会等ゾーン
(東京都入賞選手等の紹介)



5

ものづくり企業ゾーン
(製品等の実物展示)



4

技能検定ゾーン
(課題等の展示・実演)



平成26年 10月1日(水)・2日(木) 10:00~17:00

〈開催会場〉新宿駅西口広場イベントコーナー

お問い合わせ

東京都職業能力開発協会

TEL: 03-5211-2357

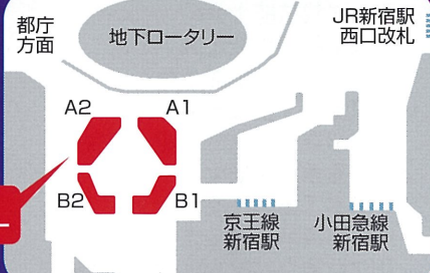
URL: <http://www.tokyo-nokaikyo.or.jp/>

【主催】東京都職業能力開発協会 東京都技能振興コーナー

【後援】東京都 中央職業能力開発協会

(一社) 全国技能士会連合会 東京都技能士会連合会

新宿駅西口広場イベントコーナー案内図



新宿駅西口広場
イベントコーナー

平成26年 10月1日(水)・2日(木) 10:00~17:00

〈開催会場〉新宿駅西口広場イベントコーナー

〈出展内容(予定)〉

1

匠の技展示・実演ゾーン(匠の作品の実物展示・実演(下線))

◎寝具製作作品 ◎振袖・ハイカラコート、着物裕仕立て ◎モザイクアート作品、タイルモザイクコースター・トレイ ◎ドレス・ジャケット、簡単なストール ◎ドレス・カジュアルスーツ展示、シュシュ ◎印章技能グランプリ作品、手彫り印章・ゴム印の彫刻 ◎ホモニアスタイルの型抜き壁画・デザイン屏風、Pタイルモザイク貼り ◎椅子張り技能検定課題の作品展示及び製作 ◎ミニ障子・組子コースター ◎貴金属装身具の作品、動物形切り抜きストラップ ◎筆筒・花台・鏡台、漆風鏡面仕上げ ◎銅板加工品、銅板の打ち出し加工 ◎日本の食卓一汁三菜、玉子焼き・野菜のおきもの ◎フラワー装飾アレンジメント・花束、アレンジメントブーケ・花束



2

ものづくり体験ゾーン(ものづくり体験教室 対象：小学生~中学生)

◎小座布団製作 ◎和装小物(ストラップ・ひもかざり)作り ◎タイルモザイクによるコースター・トレイ製作 ◎ティッシュ入れ・きんちゃく袋・ポーチ作り ◎シュシュ作り ◎石材材で落款印を作成 ◎ミニシェードランプの製作 ◎円形合板椅子の製作 ◎木製組子コースター作り ◎動物形切り抜きストラップ作り ◎コースター・堆朱の箸作り ◎銅板加工品ホイッスル・木の葉製作 ◎玉子焼き ◎フラワーアレンジメント



3

技能五輪全国大会等ゾーン(東京都入賞選手等の紹介)

◎タイル張り ◎建具 ◎貴金属装身具 ◎配管 ◎フラワー装飾 ◎建築大工 ◎理容 ◎フライス盤 ◎木材加工 ◎ウェブデザイン ◎グラフィックデザイン



4

技能検定ゾーン(課題等の展示・実演)

◎機械加工 ◎めっき ◎建築大工 ◎かわらぶき ◎防水施工 ◎フラワー装飾 ◎造園



5

ものづくり企業ゾーン(製品等の実物展示)

◎ステンレス板金加工品 ◎企業の紹介・写真 ◎コミュニケーションロボット・ロボット相撲等



6

実演ステージ

◎長座布団製作(寝具製作) ◎着物裕仕立ての実演(和裁) ◎簡単なストール(婦人子供服) ◎布地にビーズ刺し(婦人子供服) ◎屏風の羽根付け・和紙による障子の市松貼り(内装仕上げ) ◎アンテークの椅子製作(椅子張り) ◎動物形切り抜きストラップ作り(貴金属装身具) ◎銅板の打ち出し加工(建築板金) ◎ブライダルブーケ(フラワー装飾)

※出展内容は、予告なく変更する場合があります。

参加予定団体・施設・協力団体

東京都寝具技能士会
東京都和裁技能士会
東京都タイル技能士会
東京都洋裁技能士会
日本洋裁技能士会
東京都印章技能士会
東京内装仕上技能士会
東京都椅子張り技能士会
東京建具協同組合技能士部会
東京貴金属技能士会
東京木工塗装技能士会
東京都建築板金技能士会
(一社)東京都日本調理技能士会

東京都塗膜防水技能士会
フラワー装飾技能検定東京都協議会
東京都かわらぶき技能推進協議会
東京都鍍金工業組合
東京都立城東職業能力開発センター
(株)山二建具
学校法人 水野学園
西原工事(株)
日本フラワーデザイン専門学校
東京建築カレッジ
アートステーションヒップ
(一社)日本造園組合連合会東京都支部
東京都立城南職業能力開発センター大田校

東京都立城東職業能力開発センター江戸川校
専門学校 中央工学校
学校法人 電子学園 日本電子専門学校
(株)今野製作所
三力工業(株)
(株)北嶋絞製作所
同和鍛造(株)
(株)牧野フライス製作所
山崎製パン(株)
富士ソフト 全日本ロボット相撲大会事務局
東京都立足立工業高等学校
東京都立葛西工業高等学校