

## 2017 実践教育研究発表会 東京大会 日程

### 大会テーマ：ものづくり・ひとづくり そして未来へ

**8月24日(木)** 受付時間 11:30 (3号館1階)

| 機械系                    | 電気・電子・情報系                                      | 建築・デザイン系                                       | 職業能力開発系                  | 企業展示                                      |
|------------------------|--|--|--------------------------|---|
| 機械系一般講演<br>13:40~16:20 | 電気・電子・情報系<br>一般講演<br>13:00~15:00               | 建築・デザイン系<br>シンポジウム<br>14:00~17:00<br>(3号館階段教室) | 能開系一般講演<br>13:00~16:00   | 13:00<br>~<br>17:00<br>視聴覚教室<br>3105・3106 |
|                        | 電気・電子・情報系<br>専門企画Ⅰ 講演<br>15:30~17:00<br>(3102) |  |                          |   |
| 機械系総会<br>17:00~17:30   | 電気・電子・情報系総会<br>17:00~17:30                     | 建築・デザイン系総会<br>17:00~17:30                      | 職業能力開発系総会<br>16:20~17:00 |   |

**8月25日(金)**

|  |   |                            |                       |  |
|--|---|----------------------------|-----------------------|--|
| 機械系一般講演<br>9:20~12:00  | 電気・電子・情報系<br>一般講演<br>9:20~10:00<br>電気・電子・情報系<br>専門企画Ⅱ 企業見学<br>11:00~12:00 | 建築・デザイン系一般講演<br>9:00~12:00 | 能開系一般講演<br>9:20~12:00 | 9:00<br>~<br>16:00<br>視聴覚教室<br>3105・3106 |
| <b>企業展示プレゼンタイム</b> 13:00~14:30   |   |                            |                       |  |
| <b>特別講演「TOKYO WOOD普及協会の取組 一究極の地産地消への挑戦 一」</b><br>一般社団法人TOKYO WOOD普及協会<br>15:00~16:30 (3号館階段教室) |   |                            |                       |  |

**全体交流会** 18:00 ~ 20:00 (ブリヂストンクラブ)

**8月26日(土)**

|   |                                  |                             |                        |  |
|---|----------------------------------|-----------------------------|------------------------|--|
| <b>(一社)実践教育訓練研究協会 総会</b><br>9:00~10:00 1号館大会議室        |                                  |                             |                        |  |
| 機械系企画<br>10:20~11:20<br>(3101)                        | 電気・電子・情報系<br>一般講演<br>10:00~11:20 | 建築・デザイン系一般講演<br>10:00~11:20 | 能開系一般講演<br>10:20~12:30 |  |
| <b>30周年特別企画「コマ大戦 職業大場所」</b><br>13:00~16:30 (3号館視聴覚教室) |                                  |                             |                        |  |