

溶接学会主催行事予定(公開行事)

2018年10月1日更新

| 開催日              | 開催行事名(開催場所)  | 主催部署                   | 問合せ先・内容等   |
|------------------|--|------------------------|--|
| 2018<br>11.9     | <b>第44回 溶接学会東部支部 実用溶接講座(見学会&amp;講演会)</b><br><b>「自動車産業におけるモノづくりの進化」</b><br>(日産自動車株式会社 横浜工場/神奈川県横浜市)<br><b>参加費:会員(賛助員含む)10,000 円、非会員 15,000 円、学生 4,000 円</b>   | 東部支部                   | 東部支部事務局<br>E-mail <a href="mailto:jws_east(at)jwsc.or.jp">jws_east(at)jwsc.or.jp</a><br><a href="http://www.jweld.jp/archive/2018/toubu-44.pdf">http://www.jweld.jp/archive/2018/toubu-44.pdf</a>  |
| 2018<br>11.13    | <b>平成30年度 講演・見学会</b><br>(新明和工業株式会社/兵庫県神戸市)   | 関西支部                   | 関西支部事務局<br>E-mail <a href="mailto:kadoi(at)jwri.osaka-u.ac.jp">kadoi(at)jwri.osaka-u.ac.jp</a>   |
| 2018<br>11.27~28 | <b>国際シンポジウムJAAA2018</b><br><b>Joining Technologies in Advanced Automobile Assembly 2018</b><br>軽量化を目的とする各種材料、各種接合技術、品質保証、制御技術など自動車および自動車製造に関わる接合技術を取り上げたシンポジウム<br><b>参加登録料:会 員 30,000円</b><br><b>非会員 40,000円</b><br><b>学 生 10,000円</b><br>(北九州国際会議場/福岡県北九州市)                               | 軽構造接合加工研究委員会           | 溶接学会事務局<br><a href="http://www.jwri.osaka-u.ac.jp/~conf/jaaa2018/">http://www.jwri.osaka-u.ac.jp/~conf/jaaa2018/</a>   |
| 2018<br>11.30    | <b>平成30年度 溶接工学専門講座</b><br><b>界面接合で実現する高品質なものづくり ~界面接合の基礎と応用と実例~</b><br><b>界面接合研究委員会企画</b><br>本専門講座では、異種金属材料や異種材料間の接合などを達成するための基礎と応用、さらに、高品質なものづくりを支える品質評価と品質管理について「超音波探傷」、「高速度カメラ」、「X線CT」に関する最新情報を提供する。<br><b>受講料:会 員 30,000円</b><br><b>非会員 50,000円</b><br>(大阪大学・東京ブランチ913会議室/東京都中央区日本橋本町) | 溶接教育委員会<br>界面接合研究委員会企画 | 溶接学会事務局<br>詳細は<br><a href="http://www.jweld.jp/archive/2018/h30-engineering.pdf">http://www.jweld.jp/archive/2018/h30-engineering.pdf</a><br>申込みは<br><a href="https://jpp1.jp/jweld/engineering/30/">https://jpp1.jp/jweld/engineering/30/</a>   |
| 2018<br>12/2~5   | <b>第4回マイクロ・ナノ接合国際会議2018</b><br><b>4th International Conference on Nanojoining and Microjoining 2018: NMJ2018</b><br><b>登録料: 7月31日まで 85,000円</b><br><b>10月31日まで 100,000円</b><br><b>学 生 40,000円</b><br>(東大寺総合文化センター/奈良県奈良市)  | マイクロ接合研究委員会            | 第 4 回マイクロ・ナノ接合国際会議 2018 事務局<br>〒565-0871 大阪府吹田市山田丘 2-1<br>大阪大学 大学院工学研究科<br>マテリアル生産科学専攻 生産科学コース内<br>Tel & Fax: 06-6879-7537<br>Email: <a href="mailto:nmj2018(at)mapse.eng.osaka-u.ac.jp">nmj2018(at)mapse.eng.osaka-u.ac.jp</a><br>ホームページ: <a href="http://www.nmj2018.org/">http://www.nmj2018.org/</a> |
|                  |  |                        | 上記、(at)は@に変更してご連絡ください。   |